

## ÍNDICE

Estos indicadores económicos están permanentemente actualizados en la página del Banco de España en la Red (<http://www.bde.es/webbde/es>). La fecha de actualización de los indicadores que tienen como fuente el Banco de España [los señalados con (BE) en este índice] se publica en un calendario que se difunde en el área de Estadísticas (<http://www.bde.es/webbde/es/estadis/caldif.html>).

|                                 |     |  |     |
|---------------------------------|-----|--|-----|
| PRINCIPALES<br>MACROMAGNITUDES  | 1.1 | PIB. Índices de volumen encadenados, referencia año 2008 = 100.<br>Componentes de la demanda. España y zona del euro                     | 4*  |
|                                 | 1.2 | PIB. Índices de volumen encadenados, referencia año 2008 = 100.<br>Componentes de la demanda. España: detalle                            | 5*  |
|                                 | 1.3 | PIB. Índices de volumen encadenados, referencia año 2008 = 100.<br>Ramas de actividad. España  | 6*  |
|                                 | 1.4 | PIB. Deflatores implícitos. España   | 7*  |
| ECONOMÍA INTERNACIONAL          | 2.1 | PIB a precios constantes. Comparación internacional  | 8*  |
|                                 | 2.2 | Tasas de paro. Comparación internacional   | 9*  |
|                                 | 2.3 | Precios de consumo. Comparación internacional  | 10* |
|                                 | 2.4 | Tipos de cambio bilaterales e índices del tipo de cambio efectivo nominal<br>y real del euro, del dólar estadounidense y del yen japonés | 11* |
|                                 | 2.5 | Tipos de intervención de los bancos centrales y tipos de interés a corto<br>plazo en mercados nacionales                                 | 12* |
|                                 | 2.6 | Rendimientos de la deuda pública a diez años en mercados nacionales  | 13* |
|                                 | 2.7 | Mercados internacionales. Índice de precios de materias primas no<br>energéticas. Precios del petróleo y del oro                         | 14* |
| Demanda nacional<br>y actividad | 3.1 | Indicadores de consumo privado. España y zona del euro   | 15* |
|                                 | 3.2 | Encuesta de inversiones en la industria (excepto construcción).<br>España  | 16* |
|                                 | 3.3 | Construcción. Indicadores de obras iniciadas y consumo de cemento.<br>España   | 17* |
|                                 | 3.4 | Índice de producción industrial. España y zona del euro  | 18* |
|                                 | 3.5 | Encuesta de coyuntura industrial: industria y construcción. España y zona<br>del euro  | 19* |
|                                 | 3.6 | Encuesta de coyuntura industrial: utilización de la capacidad productiva.<br>España y zona del euro                                      | 20* |
|                                 | 3.7 | Diversas estadísticas de turismo y transporte. España  | 21* |
| MERCADO DE TRABAJO              | 4.1 | Población activa. España   | 22* |
|                                 | 4.2 | Ocupados y asalariados. España y zona del euro   | 23* |
|                                 | 4.3 | Empleo por ramas de actividad. España  | 24* |
|                                 | 4.4 | Asalariados por tipo de contrato y parados por duración. España  | 25* |
|                                 | 4.5 | Paro registrado por ramas de actividad. Contratos y colocaciones.<br>España  | 26* |
|                                 | 4.6 | Convenios colectivos. España   | 27* |
|                                 | 4.7 | Encuesta trimestral de coste laboral   | 28* |
|                                 | 4.8 | Costes laborales unitarios. España y zona del euro   | 29* |

|   |                        |   |   |
|---|------------------------|---|---|
| PRECIOS   | 5.1                    | Índice de precios de consumo. España. Base 2006=100   | 30*   |
|   | 5.2                    | Índice armonizado de precios de consumo. España y zona del euro. Base 2005=100  | 31*   |
|   | 5.3                    | Índice de precios industriales. España y zona del euro. Base 2005=100   | 32*   |
|   | 5.4                    | Índices del valor unitario del comercio exterior de España  | 33*   |
| ADMINISTRACIONES PÚBLICAS   | 6.1                    | Estado. Recursos y empleos según Contabilidad Nacional. España  | 34*   |
|   | 6.2                    | Estado. Operaciones financieras. España <sup>1</sup>  | 35*   |
|   | 6.3                    | Estado. Pasivos en circulación. España <sup>1</sup>   | 36*   |
| BALANZA DE PAGOS, COMERCIO EXTERIOR Y POSICIÓN DE INVERSIÓN INTERNACIONAL | 7.1                    | Balanza de Pagos de España frente a otros residentes en la zona del euro y al resto del mundo. Resumen y detalle de la cuenta corriente <sup>1</sup> (BE)                         | 37*   |
|   | 7.2                    | Balanza de Pagos de España frente a otros residentes en la zona del euro y al resto del mundo. Detalle de la cuenta financiera (BE)   | 38*   |
|   | 7.3                    | Comercio exterior de España frente a otros miembros de la zona del euro y al resto del mundo. Exportaciones y expediciones  | 39*   |
|   | 7.4                    | Comercio exterior de España frente a otros miembros de la zona del euro y al resto del mundo. Importaciones e introducciones  | 40*   |
|   | 7.5                    | Comercio exterior de España frente a otros miembros de la zona del euro y al resto del mundo. Distribución geográfica del saldo comercial   | 41*   |
|   | 7.6                    | Posición de inversión internacional de España frente a otros residentes en la zona del euro y al resto del mundo. Resumen <sup>1</sup> (BE)                                       | 42*   |
|   | 7.7                    | Posición de inversión internacional de España frente a otros residentes en la zona del euro y al resto del mundo. Detalle de inversiones <sup>1</sup> (BE)                        | 43*   |
|   | 7.8                    | Activos de reserva de España <sup>1</sup> (BE)  | 44*   |
|   | 7.9                    | Deuda externa de España frente a otros residentes en la zona del euro y al resto del mundo. Resumen <sup>1</sup> (BE)   | 45*   |
|   | MAGNITUDES FINANCIERAS | 8.1   | Balance del Eurosistema (A) y Balance del Banco de España (B). Préstamo neto a las entidades de crédito y sus contrapartidas (BE) |
| 8.2   |                        | Medios de pago, otros pasivos de entidades de crédito y participaciones en fondos de inversión de las sociedades no financieras y los hogares e ISFLSH, residentes en España (BE) | 47*   |
| 8.3   |                        | Medios de pago, otros pasivos de entidades de crédito y participaciones en fondos de inversión de las sociedades no financieras, residentes en España (BE)                        | 48*   |
| 8.4   |                        | Medios de pago, otros pasivos de entidades de crédito y participaciones en fondos de inversión de los hogares e ISFLSH, residentes en España (BE)                                 | 49*   |
| 8.5   |                        | Financiación a los sectores no financieros, residentes en España (BE)   | 50*   |
| 8.6   |                        | Financiación a las sociedades no financieras, residentes en España (BE)   | 51*   |
| 8.7   |                        | Financiación a los hogares e ISFLSH, residentes en España (BE)  | 52*   |
| 8.8   |                        | Financiación bruta a las Administraciones Públicas, residentes en España (BE)   | 53*   |
| 8.9   |                        | Crédito de entidades de crédito a otros sectores residentes. Detalle por finalidades (BE)   | 54*   |
| 8.10  |                        | Cuenta de resultados de bancos, cajas de ahorros y cooperativas de crédito, residentes en España (BE)   | 55*   |

1 Normas especiales de Distribución de Datos del FMI (NEDD).

TIPOS DE INTERÉS E ÍNDICES  
DE COMPETITIVIDAD

- 8.11 Fondos de inversión en valores mobiliarios, residentes en España: detalle por vocación 56\*
- 8.12 Índices de cotización de acciones y contratación de mercados. España y zona del euro 57\*
  
- 9.1 Tipos de interés: Eurosistema y mercado de dinero. Zona del euro y segmento español (BE) 58\*
- 9.2 Tipos de interés: mercados de valores españoles a corto y a largo plazo<sup>1</sup> (BE) 59\*
- 9.3 Tipos de interés de nuevas operaciones. Entidades de crédito. (CBE 4/2002)<sup>1</sup> (BE) 60\*
- 9.4 Índices de competitividad de España frente a la UE 27 y a la zona del euro 61\*
- 9.5 Índices de competitividad de España frente a los países desarrollados y a los países industrializados 62\*

1 Normas especiales de Distribución de Datos del FMI (NEDD).

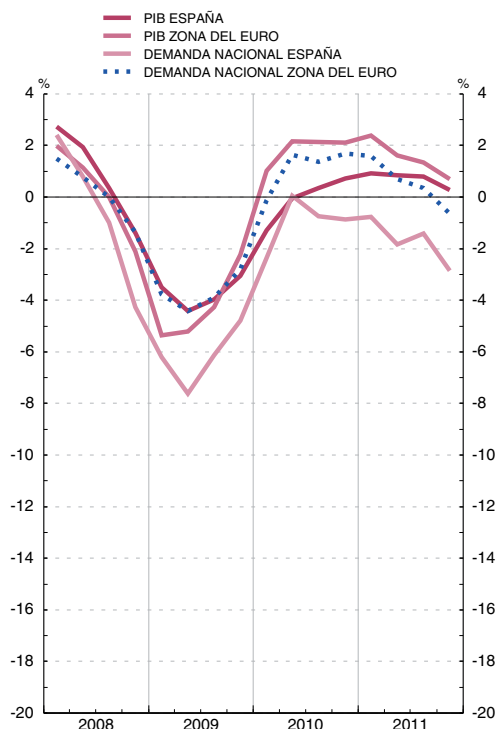
**1.1. PRODUCTO INTERIOR BRUTO. ÍNDICES DE VOLUMEN ENCADENADOS, REFERENCIA AÑO 2008=100. COMPONENTES DE LA DEMANDA. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO (a)**

■ Serie representada gráficamente.

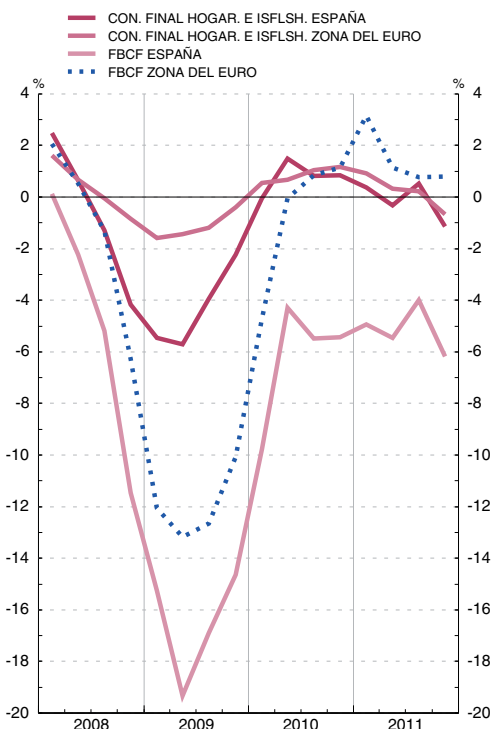
Tasas de variación interanual

|             |   | PIB    |               | Consumo final de los hogares y de las ISFLSH |                   | Consumo final de las AAPP |                   | Formación bruta de capital fijo |               | Demanda nacional |               | Exportaciones de bienes y servicios |                   | Importaciones de bienes y servicios |                   | Pro memoria: PIB pm precios corrientes (g) |               |
|-------------|---|--------|---------------|--|-------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------------|---------------|------------------|---------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------|--|---------------|
|             |   | España | Zona del euro | España                                       | Zona del euro (c) | España                    | Zona del euro (d) | España                          | Zona del euro | España           | Zona del euro | España                              | Zona del euro (f) | España                              | Zona del euro (f) | España                                     | Zona del euro |
|             |   | 1      | 2             | 3  | 4                 | 5                         | 6                 | 7                               | 8             | 9                | 10            | 11                                  | 12                | 13                                  | 14                | 15   | 16            |
| <b>09</b>   | P | -3,7   | -4,3          | -4,3   | -1,1              | 3,7                       | 2,6               | -16,6                           | -12,0         | -6,2             | -3,7          | -10,4                               | -12,6             | -17,2                               | -11,5             | 1 048                                      | 8 921         |
| <b>10</b>   | P | -0,1   | 1,9           | 0,8  | 0,9               | 0,2                       | 0,5               | -6,3                            | -0,7          | -1,0             | 1,1           | 13,5                                | 11,1              | 8,9                                 | 9,4               | 1 051                                      | 9 151         |
| <b>11</b>   | P | 0,7    | 1,5           | -0,1   | 0,2               | -2,2                      | -0,0              | -5,1                            | 1,5           | -1,7             | 0,5           | 9,0                                 | 6,4               | -0,1                                | 4,0               | 1 073                                      | 9 410         |
| <b>09 /</b> | P | -3,5   | -5,3          | -5,5   | -1,6              | 5,7                       | 2,7               | -15,3                           | -12,1         | -6,2             | -3,8          | -16,1                               | -16,3             | -22,3                               | -12,9             | 265  | 2 225         |
| <b>II</b>   | P | -4,4   | -5,2          | -5,7   | -1,4              | 4,6                       | 2,6               | -19,3                           | -13,2         | -7,6             | -4,4          | -15,2                               | -16,3             | -23,3                               | -14,8             | 262  | 2 221         |
| <b>III</b>  | P | -4,0   | -4,3          | -3,9   | -1,2              | 3,3                       | 2,6               | -16,9                           | -12,6         | -6,1             | -3,9          | -9,1                                | -12,6             | -15,2                               | -11,9             | 261  | 2 232         |
| <b>IV</b>   | P | -3,1   | -2,2          | -2,2   | -0,4              | 1,4                       | 2,4               | -14,6                           | -10,1         | -4,8             | -2,8          | -0,4                                | -5,0              | -6,7                                | -6,4              | 260  | 2 242         |
| <b>10 /</b> | P | -1,3   | 1,0           | -0,0   | 0,5               | 0,6                       | 1,2               | -9,8                            | -4,7          | -2,3             | -0,1          | 11,9                                | 7,3               | 6,3                                 | 4,3               | 261  | 2 257         |
| <b>II</b>   | P | -0,0   | 2,2           | 1,5  | 0,7               | 1,0                       | 0,7               | -4,3                            | -0,1          | 0,1              | 1,6           | 15,3                                | 13,0              | 14,5                                | 11,9              | 262  | 2 284         |
| <b>III</b>  | P | 0,4    | 2,1           | 0,8  | 1,0               | 0,2                       | 0,3               | -5,5                            | 0,8           | -0,7             | 1,4           | 11,8                                | 12,1              | 7,0                                 | 10,4              | 263  | 2 300         |
| <b>IV</b>   | P | 0,7    | 2,1           | 0,8  | 1,2               | -0,9                      | -0,2              | -5,4                            | 1,1           | -0,9             | 1,7           | 14,9                                | 11,8              | 8,0                                 | 11,1              | 265  | 2 310         |
| <b>11 /</b> | P | 0,9    | 2,4           | 0,4  | 0,9               | 0,6                       | 0,3               | -4,9                            | 3,2           | -0,8             | 1,6           | 13,1                                | 9,9               | 6,0                                 | 8,1               | 267  | 2 338         |
| <b>II</b>   | P | 0,8    | 1,6           | -0,3   | 0,3               | -2,1                      | 0,1               | -5,4                            | 1,1           | -1,8             | 0,7           | 8,8                                 | 6,4               | -1,3                                | 4,2               | 268  | 2 351         |
| <b>III</b>  | P | 0,8    | 1,3           | 0,5  | 0,2               | -3,6                      | -0,1              | -4,0                            | 0,8           | -1,4             | 0,4           | 9,2                                 | 5,6               | 0,9                                 | 3,3               | 269  | 2 362         |
| <b>IV</b>   | P | 0,3    | 0,7           | -1,1   | -0,7              | -3,6                      | -0,4              | -6,2                            | 0,8           | -2,9             | -0,6          | 5,2                                 | 3,6               | -5,9                                | 0,4               | 269  | 2 359         |

**PIB Y DEMANDA INTERNA. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO**  
Tasas de variación interanual



**COMPONENTES DE LA DEMANDA. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO**  
Tasas de variación interanual



FUENTES: INE (Contabilidad Nacional Trimestral de España. Base 2008) y Eurostat.

a. España: elaborado según el SEC95, series corregidas de efectos estacionales y de calendario (véase Boletín Económico de abril 2002); zona del euro: elaborado según el SEC95. b. El gasto en consumo final puede realizarse en el territorio económico o en el resto del mundo (SEC95, 3.75). Luego incluye el consumo de los residentes en el resto del mundo, que, posteriormente, se deduce en la rúbrica Importaciones de bienes y servicios. c. Zona del euro, consumo privado.

d. Zona del euro, consumo público. e. Demanda de los residentes dentro y fuera del territorio económico.

f. Las exportaciones y las importaciones comprenden bienes y servicios, e incluyen los intercambios comerciales transfronterizos dentro de la zona del euro.

g. Miles de millones de euros.

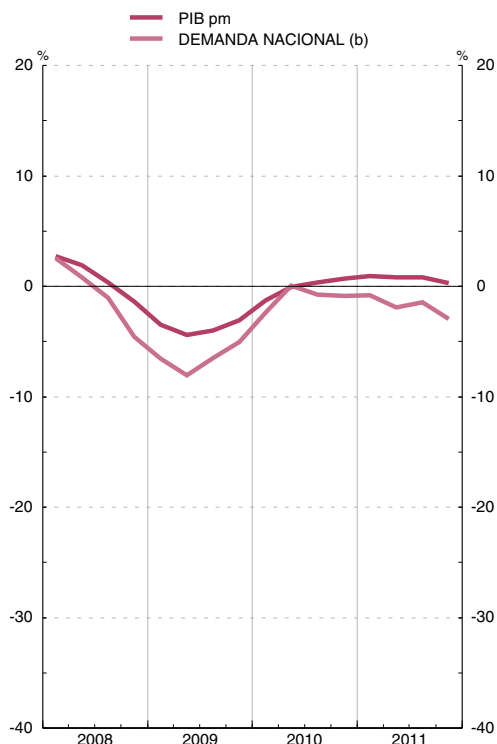
**1.2. PRODUCTO INTERIOR BRUTO. ÍNDICES DE VOLUMEN ENCADENADOS, REFERENCIA AÑO 2008=100. COMPONENTES DE LA DEMANDA. ESPAÑA: DETALLE (a)**

■ Serie representada gráficamente.

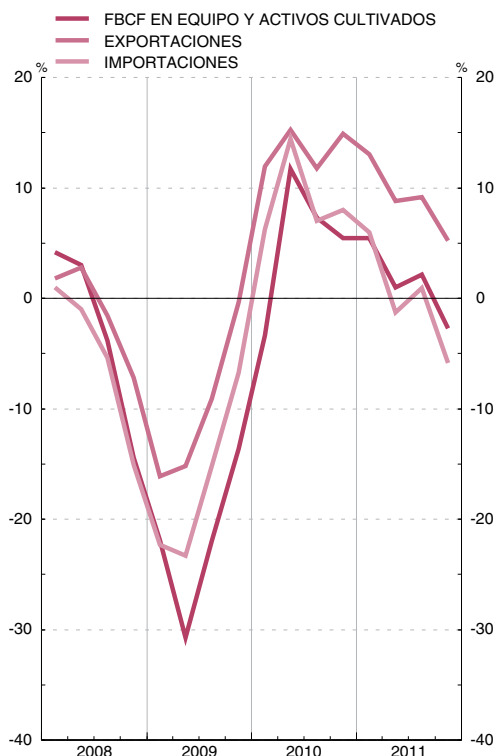
Tasas de variación interanual

|             |   | Formación bruta de capital fijo |                          |              |                                       |                            | Variación de existencias (b) | Exportación de bienes y servicios |        |           |  | Importación de bienes y servicios |        |           |   | Pro memoria              |      |
|-------------|---|---------------------------------|--------------------------|--------------|---------------------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------------|--------|-----------|--|-----------------------------------|--------|-----------|---|--------------------------|------|
|             |   | Total                           | Activos fijos materiales |              |                                       | Activos fijos inmateriales |                              | Total                             | Bienes | Servicios | Consumo final de no residentes en territorio económico | Total                             | Bienes | Servicios | Consumo final de residentes en el resto del mundo | Demanda nacional (b) (c) | PIB  |
|             |   |                                 | Total                    | Construcción | Bienes de equipo y activos cultivados |                            |                              |                                   |        |           |  |                                   |        |           |   |                          |      |
| 1           | 2 | 3                               | 4                        | 5            | 6                                     | 7                          | 8                            | 9                                 | 10     | 11        | 12   | 13                                | 14     | 15        | 16  |                          |      |
| <b>09</b>   | P | -16,6                           | -17,2                    | -15,4        | -22,3                                 | -3,9                       | -0,0                         | -10,4                             | -10,8  | -9,6      | -9,6   | -17,2                             | -18,6  | -12,0     | -13,3   | -6,5                     | -3,7 |
| <b>10</b>   | P | -6,3                            | -6,4                     | -10,1        | 5,1                                   | -4,8                       | 0,0                          | 13,5                              | 13,9   | 12,6      | 2,6  | 8,9                               | 11,3   | 1,1       | 0,4   | -1,0                     | -0,1 |
| <b>11</b>   | P | -5,1                            | -5,4                     | -8,1         | 1,4                                   | 0,0                        | -0,0                         | 9,0                               | 9,5    | 7,8       | 6,4  | -0,1                              | 0,6    | -2,9      | -4,6  | -1,8                     | 0,7  |
| <b>09 /</b> | P | -15,3                           | -15,8                    | -13,7        | -21,9                                 | -2,9                       | 0,0                          | -16,1                             | -20,6  | -6,9      | -11,9  | -22,3                             | -24,8  | -12,3     | -18,6   | -6,6                     | -3,5 |
| <b>II</b>   | P | -19,3                           | -20,0                    | -16,1        | -30,7                                 | -5,9                       | -0,0                         | -15,2                             | -17,1  | -11,2     | -11,1  | -23,3                             | -25,7  | -14,1     | -14,5   | -8,0                     | -4,4 |
| <b>III</b>  | P | -16,9                           | -17,6                    | -16,0        | -22,0                                 | -3,2                       | -0,1                         | -9,1                              | -8,5   | -10,3     | -9,9   | -15,2                             | -16,3  | -11,1     | -11,9   | -6,5                     | -4,0 |
| <b>IV</b>   | P | -14,6                           | -15,2                    | -15,8        | -13,6                                 | -3,6                       | -0,0                         | -0,4                              | 4,9    | -10,2     | -5,2   | -6,7                              | -5,6   | -10,6     | -7,1  | -5,1                     | -3,1 |
| <b>10 /</b> | P | -9,8                            | -10,0                    | -12,2        | -3,4                                  | -5,4                       | -0,0                         | 11,9                              | 14,9   | 6,5       | -0,9   | 6,3                               | 7,8    | 1,3       | -1,3  | -2,4                     | -1,3 |
| <b>II</b>   | P | -4,3                            | -4,5                     | -9,4         | 11,7                                  | -0,5                       | 0,0                          | 15,3                              | 16,0   | 13,8      | 1,0  | 14,5                              | 17,8   | 3,9       | 0,1   | 0,1                      | -0,0 |
| <b>III</b>  | P | -5,5                            | -5,4                     | -9,5         | 7,3                                   | -7,8                       | 0,0                          | 11,8                              | 10,8   | 13,9      | 5,4  | 7,0                               | 9,6    | -1,2      | 2,4   | -0,7                     | 0,4  |
| <b>IV</b>   | P | -5,4                            | -5,4                     | -9,3         | 5,4                                   | -5,4                       | 0,1                          | 14,9                              | 14,3   | 16,4      | 4,9  | 8,0                               | 10,4   | 0,4       | 0,3   | -0,9                     | 0,7  |
| <b>11 /</b> | P | -4,9                            | -5,3                     | -9,2         | 5,5                                   | 1,5                        | 0,0                          | 13,1                              | 17,0   | 5,5       | 6,0  | 6,0                               | 8,3    | -1,8      | -2,8  | -0,8                     | 0,9  |
| <b>II</b>   | P | -5,4                            | -5,6                     | -8,1         | 1,0                                   | -3,1                       | -0,0                         | 8,8                               | 9,6    | 7,4       | 8,3  | -1,3                              | -0,2   | -5,3      | -5,7  | -1,9                     | 0,8  |
| <b>III</b>  | P | -4,0                            | -4,3                     | -7,0         | 2,2                                   | 2,0                        | -0,1                         | 9,2                               | 9,5    | 8,2       | 6,3  | 0,9                               | 1,4    | -1,0      | -5,6  | -1,4                     | 0,8  |
| <b>IV</b>   | P | -6,2                            | -6,5                     | -8,2         | -2,7                                  | -0,3                       | -0,1                         | 5,2                               | 2,9    | 10,1      | 5,1  | -5,9                              | -6,6   | -3,3      | -4,3  | -2,9                     | 0,3  |

**PIB. DEMANDA INTERNA**  
Tasas de variación interanual



**PIB. COMPONENTES DE LA DEMANDA**  
Tasas de variación interanual



FUENTE: INE (Contabilidad Nacional Trimestral de España. Base 2008).

a. Elaborado según el SEC95, series corregidas de efectos estacionales y de calendario (véase Boletín Económico de abril 2002).

b. Aportación al crecimiento del PIB pm.

c. Demanda de los residentes dentro y fuera del territorio económico.

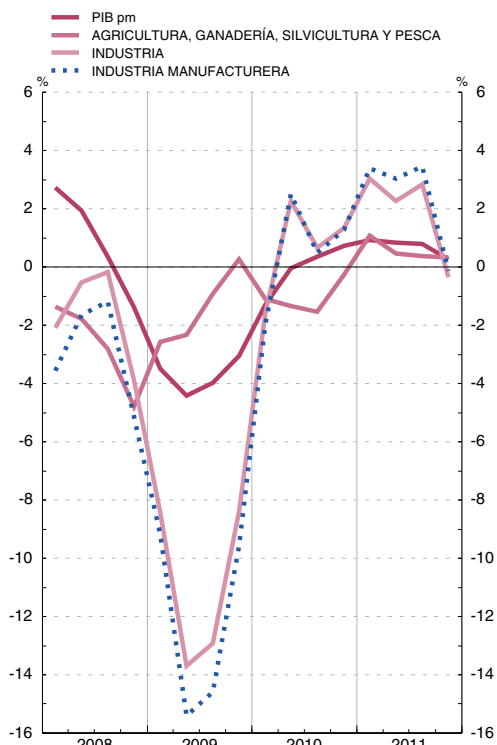
1.3. PRODUCTO INTERIOR BRUTO. ÍNDICES DE VOLUMEN ENCADENADOS, REFERENCIA AÑO 2008=100. RAMAS DE ACTIVIDAD. ESPAÑA (a)

■ Serie representada gráficamente.

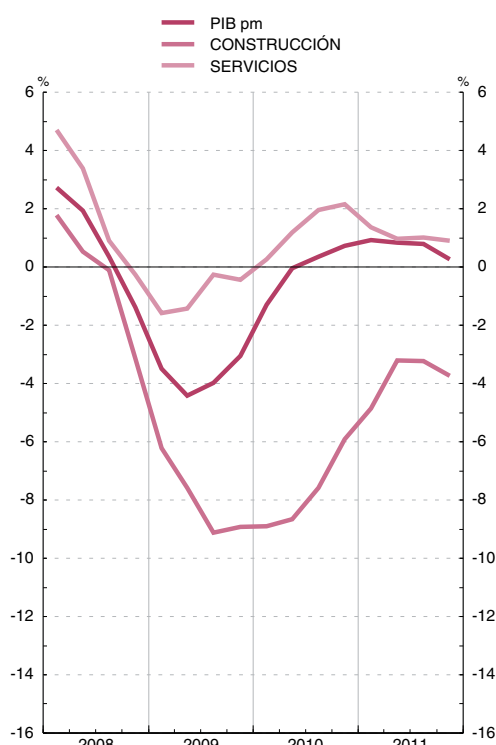
Tasas de variación interanual

|      |   | Producto interior bruto a precios de mercado | Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca | Industria |                         | Construcción | Servicios |                                   |                              |                                      |                           |                           |   | Impuestos netos sobre los productos |   |
|------|---|--|--|-----------|-------------------------|--------------|-----------|-----------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|---------------------------|---|-------------------------------------|---|
|      |   |  |  | Total     | Industria manufacturera |              | Total     | Comercio, transporte y hostelería | Información y comunicaciones | Actividades financieras y de seguros | Actividades inmobiliarias | Actividades profesionales | Administración Pública, Sanidad y Educación |                                     | Actividades de artes, recreativas y otros servicios |
|      |   |  |  |           |                         |              |           |                                   |                              |                                      |                           |                           |   |                                     |   |
| 09   | P | -3,7   | -1,4   | -10,9     | -12,2                   | -8,0         | -0,9      | -2,4                              | -1,2                         | -3,8                                 | -1,0                      | -3,1                      | 2,9   | -0,3                                | -5,4  |
| 10   | P | -0,1   | -1,1   | 0,6       | 0,5                     | -7,8         | 1,4       | 0,9                               | 1,2                          | 6,6                                  | 1,5                       | 0,4                       | 1,6   | -3,2                                | -1,2  |
| 11   | P | 0,7  | 0,6  | 1,9       | 2,4                     | -3,8         | 1,1       | 1,5                               | 0,7                          | -1,0                                 | 1,1                       | 2,5                       | 1,0   | -1,8                                | 1,7   |
| 09 / | P | -3,5   | -2,6   | -8,4      | -9,2                    | -6,2         | -1,6      | -3,8                              | -1,9                         | -3,0                                 | -2,4                      | -3,0                      | 3,2   | -1,6                                | -4,6  |
| II   | P | -4,4   | -2,3   | -13,7     | -15,4                   | -7,6         | -1,4      | -3,4                              | -2,0                         | -5,4                                 | -1,3                      | -3,6                      | 3,5   | -0,5                                | -5,1  |
| III  | P | -4,0   | -0,9   | -12,9     | -14,6                   | -9,1         | -0,3      | -2,1                              | -1,8                         | 0,0                                  | -0,4                      | -2,7                      | 3,3   | 1,3                                 | -7,1  |
| IV   | P | -3,1   | 0,3  | -8,4      | -9,6                    | -8,9         | -0,4      | -0,1                              | 0,8                          | -6,7                                 | -0,1                      | -3,0                      | 1,7   | -0,3                                | -4,8  |
| 10 / | P | -1,3   | -1,1   | -1,6      | -2,0                    | -8,9         | 0,3       | -0,5                              | -0,9                         | 1,8                                  | 0,0                       | -0,2                      | 1,4   | -1,9                                | -1,1  |
| II   | P | -0,0   | -1,3   | 2,3       | 2,5                     | -8,7         | 1,2       | 1,1                               | 2,7                          | 6,4                                  | 0,6                       | 0,0                       | 0,6   | -2,6                                | -0,6  |
| III  | P | 0,4  | -1,5   | 0,6       | 0,5                     | -7,6         | 2,0       | 1,5                               | 2,2                          | 10,0                                 | 0,9                       | 0,7                       | 2,0   | -3,4                                | -0,9  |
| IV   | P | 0,7  | -0,3   | 1,3       | 1,3                     | -5,9         | 2,2       | 1,4                               | 0,7                          | 8,9                                  | 4,4                       | 1,3                       | 2,6   | -4,8                                | -2,2  |
| 11 / | P | 0,9  | 1,1  | 3,0       | 3,4                     | -4,9         | 1,4       | 2,7                               | 1,2                          | -4,7                                 | 2,6                       | 3,1                       | 1,2   | -3,1                                | 1,2   |
| II   | P | 0,8  | 0,5  | 2,3       | 3,0                     | -3,2         | 1,0       | 2,0                               | -0,4                         | -2,3                                 | 1,0                       | 1,7                       | 1,4   | -3,8                                | 2,5   |
| III  | P | 0,8  | 0,4  | 2,8       | 3,4                     | -3,2         | 1,0       | 0,9                               | 0,9                          | -0,1                                 | 1,3                       | 2,8                       | 1,0   | -1,1                                | 1,3   |
| IV   | P | 0,3  | 0,3  | -0,4      | -0,1                    | -3,7         | 0,9       | 0,3                               | 1,1                          | 3,5                                  | -0,3                      | 2,6                       | 0,3   | 0,7                                 | 2,0   |

PIB. RAMAS DE ACTIVIDAD  
Tasas de variación interanual



PIB. RAMAS DE ACTIVIDAD  
Tasas de variación interanual



FUENTE: INE (Contabilidad Nacional Trimestral de España. Base 2008).

a. Elaborado según el SEC95, series corregidas de efectos estacionales y de calendario (véase Boletín Económico de abril 2002).

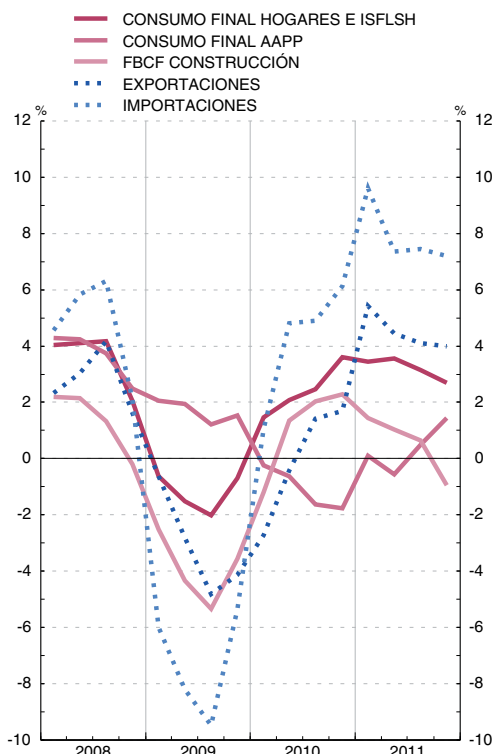
## 1.4. PRODUCTO INTERIOR BRUTO. DEFLACTORES IMPLÍCITOS. ESPAÑA (a)

■ Serie representada gráficamente.

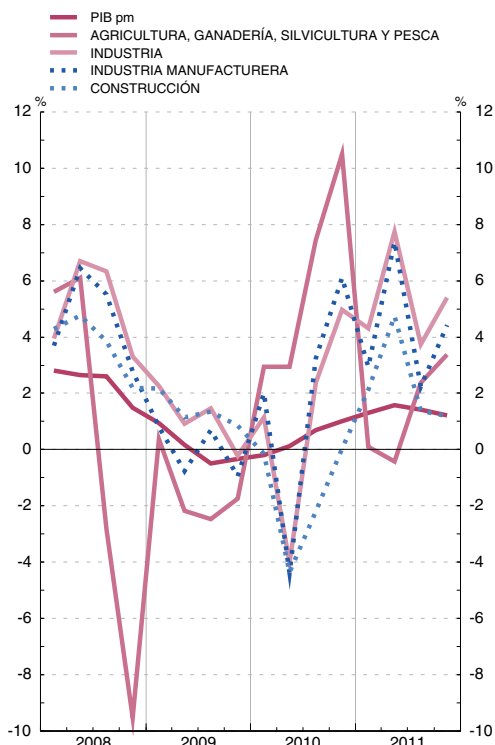
Tasas de variación interanual

|      |   | Componentes de la demanda                        |                           |                                 |                          |                                       |                                   |                                   |  | Producto interior bruto a precios de mercado | Ramas de actividad         |       |              |                         |       |                                   |                              |                                      |                           |                           |   |   |  |
|------|---|--|---------------------------|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--|----------------------------|-------|--------------|-------------------------|-------|-----------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|---------------------------|---|---|--|
|      |   | Consumo final de los hogares y de las ISFLSH (b) | Consumo final de las AAPP | Formación bruta de capital fijo |                          |                                       | Exportación de bienes y servicios | Importación de bienes y servicios | Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca |  | Industria                  |       | Construcción | Servicios               |       |                                   |                              |                                      |                           |                           |   |   |  |
|      |   |  |                           | Total                           | Activos fijos materiales |                                       |                                   |                                   |  |  | Activos fijos inmateriales | Total |              | Industria manufacturera | Total | Comercio, transporte y hostelería | Información y comunicaciones | Actividades financieras y de seguros | Actividades inmobiliarias | Actividades profesionales | Administración pública, sanidad y educación | Actividades artísticas, recreativas y otros servicios |  |
|      |   |  |                           |                                 | Construcción             | Bienes de equipo y activos cultivados |                                   |                                   |  |  |                            |       |              |                         |       |                                   |                              |                                      |                           |                           |   |   |  |
| 1    | 2 | 3  | 4                         | 5                               | 6                        | 7                                     | 8                                 | 9                                 | 10   | 11   | 12                         | 13    | 14           | 15                      | 16    | 17                                | 18                           | 19                                   | 20                        | 21                        |   |   |  |
| 09   | P | -1,2   | 1,7                       | -3,4                            | -3,9                     | -2,5                                  | -0,3                              | -3,1                              | -7,3   | 0,1  | -1,5                       | 1,1   | -0,1         | 1,4                     | 1,5   | -0,0                              | 10,1                         | -8,2                                 | 0,7                       | 2,8                       | 1,4   |   |  |
| 10   | P | 2,4  | -1,1                      | 2,0                             | 1,1                      | 4,4                                   | 2,1                               | 0,0                               | 4,3  | 0,4  | 5,9                        | 1,1   | 1,7          | -1,9                    | 0,7   | -6,7                              | -29,4                        | 13,2                                 | -0,4                      | -1,2                      | 0,9   |   |  |
| 11   | P | 3,2  | 0,4                       | 2,0                             | 0,6                      | 5,2                                   | 1,6                               | 4,5                               | 7,8  | 1,4  | 1,4                        | 5,2   | 4,2          | 2,3                     | 3,2   | -0,8                              | -5,4                         | 4,5                                  | 1,1                       | -1,2                      | 2,2   |   |  |
| 09 / | P | -0,6   | 2,1                       | -2,3                            | -2,5                     | -2,0                                  | -0,2                              | -0,6                              | -6,0   | 0,9  | 0,4                        | 2,3   | 0,8          | 2,2                     | 2,4   | 3,3                               | 0,5                          | 11,9                                 | -8,0                      | 2,4                       | 3,0   | 1,8   |  |
| II   | P | -1,5   | 1,9                       | -3,8                            | -4,3                     | -3,0                                  | 0,0                               | -2,8                              | -8,2   | 0,2  | -2,2                       | 0,9   | -0,8         | 1,1                     | 1,4   | 1,4                               | 0,2                          | 13,1                                 | -10,0                     | 0,7                       | 3,1   | 0,6   |  |
| III  | P | -2,0   | 1,2                       | -4,7                            | -5,3                     | -3,8                                  | -0,2                              | -4,8                              | -9,5   | -0,5   | -2,5                       | 1,5   | 0,7          | 1,3                     | 1,5   | 1,3                               | 2,0                          | 8,2                                  | -5,8                      | 0,6                       | 2,7   | 2,4   |  |
| IV   | P | -0,7   | 1,5                       | -2,9                            | -3,6                     | -1,3                                  | -0,7                              | -4,1                              | -5,4   | -0,3   | -1,7                       | -0,2  | -1,0         | 0,8                     | 0,1   | 0,2                               | -2,9                         | 7,3                                  | -9,2                      | -0,9                      | 2,6   | 0,7   |  |
| 10 / | P | 1,5  | -0,2                      | -0,3                            | -1,2                     | 1,7                                   | 2,3                               | -2,7                              | 1,0  | -0,2   | 2,9                        | 1,2   | 2,0          | -0,1                    | -1,0  | 1,1                               | -5,7                         | -27,5                                | 14,5                      | -0,8                      | 0,7   | 2,0   |  |
| II   | P | 2,1  | -0,6                      | 2,1                             | 1,4                      | 4,1                                   | 1,8                               | -0,4                              | 4,8  | 0,1  | 3,0                        | -4,0  | -4,4         | -2,7                    | -1,1  | -8,4                              | -29,1                        | 10,5                                 | -2,6                      | 0,4                       | -0,2  |   |  |
| III  | P | 2,4  | -1,6                      | 3,0                             | 2,0                      | 5,6                                   | 2,0                               | 1,4                               | 4,9  | 0,7  | 7,5                        | 2,4   | 3,2          | -2,2                    | -2,6  | 0,1                               | -7,9                         | -31,5                                | 13,3                      | 0,2                       | -2,1  | -0,7  |  |
| IV   | P | 3,6  | -1,8                      | 3,4                             | 2,3                      | 6,1                                   | 2,2                               | 1,7                               | 6,1  | 1,0  | 10,5                       | 5,0   | 6,1          | 0,0                     | -1,2  | 2,7                               | -4,5                         | -29,6                                | 14,4                      | 1,8                       | -3,9  | 2,9   |  |
| 11 / | P | 3,4  | 0,1                       | 2,6                             | 1,4                      | 5,8                                   | 1,2                               | 5,4                               | 9,6  | 1,3  | 0,1                        | 4,3   | 2,9          | 2,1                     | 0,5   | 2,6                               | -1,4                         | -13,2                                | 4,4                       | 1,9                       | -1,2  | 1,9   |  |
| II   | P | 3,5  | -0,5                      | 2,4                             | 1,0                      | 5,7                                   | 2,0                               | 4,4                               | 7,3  | 1,6  | -0,4                       | 7,7   | 7,4          | 4,7                     | 2,0   | 4,7                               | 0,5                          | -6,1                                 | 8,7                       | 3,1                       | -2,4  | 2,4   |  |
| III  | P | 3,1  | 0,5                       | 2,0                             | 0,6                      | 5,1                                   | 1,4                               | 4,1                               | 7,5  | 1,4  | 2,4                        | 3,7   | 2,2          | 1,4                     | 1,0   | 3,1                               | -1,1                         | -1,2                                 | 2,3                       | -0,3                      | -1,0  | 1,5   |  |
| IV   | P | 2,7  | 1,5                       | 0,8                             | -1,0                     | 4,5                                   | 1,9                               | 4,0                               | 7,2  | 1,2  | 3,4                        | 5,4   | 4,4          | 1,2                     | 1,0   | 2,5                               | -1,3                         | -0,9                                 | 3,1                       | -0,1                      | -0,3  | 2,7   |  |

PIB. DEFLACTORES IMPLÍCITOS  
Tasas de variación interanual



PIB. DEFLACTORES IMPLÍCITOS  
Tasas de variación interanual



FUENTE: INE (Contabilidad Nacional Trimestral de España. Base 2008).

a. Elaborado según el SEC95, series corregidas de efectos estacionales y de calendario (véase Boletín Económico de abril 2002).

b. El gasto en consumo final puede realizarse en el territorio económico o en el resto del mundo (SEC95, 3.75). Luego incluye el consumo de los residentes en el resto del mundo, que, posteriormente, se deduce en la rúbrica Importaciones de bienes y servicios.

## 2.1. PRODUCTO INTERIOR BRUTO A PRECIOS CONSTANTES. COMPARACIÓN INTERNACIONAL

■ Serie representada gráficamente.

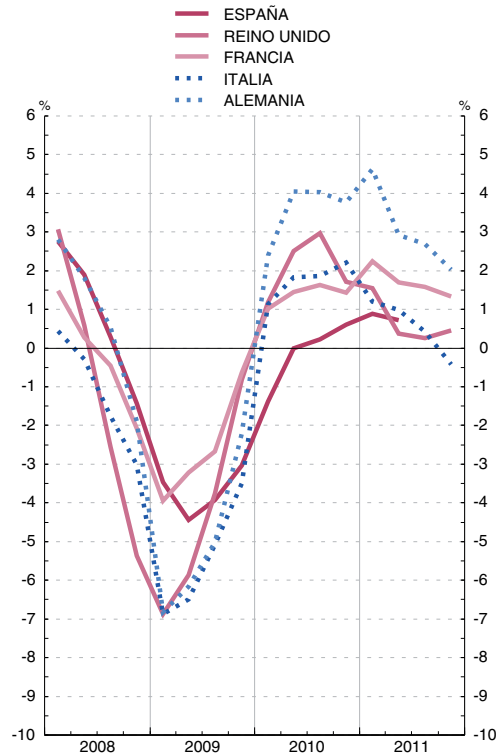
Tasas de variación interanual

|              | OCDE | UE 27 | Zona del euro | Alemania | España | Estados Unidos de América | Francia | Italia | Japón | Reino Unido |
|--------------|------|-------|---------------|----------|--------|---------------------------|---------|--------|-------|-------------|
|              | 1    | 2     | 3             | 4        | 5      | 6                         | 7       | 8      | 9     | 10          |
| <b>09</b>    | -3,7 | -4,3  | -4,3          | -5,1     | -3,7   | -3,5                      | -2,6    | -5,5   | -5,5  | -4,4        |
| <b>10</b>    | 3,1  | 2,0   | 1,9           | 3,6      | -0,1   | 3,0                       | 1,4     | 1,8    | 4,5   | 2,1         |
| <b>11</b>    | 1,9  | 1,6   | 1,5           | 3,1      | 0,7    | 1,7                       | 1,7     | 0,5    | -0,7  | 0,7         |
| <b>08 IV</b> | -2,9 | -2,6  | -2,1          | -1,9     | -1,4   | -3,3                      | -2,1    | -3,0   | -4,8  | -5,4        |
| <b>09 I</b>  | -5,4 | -5,4  | -5,3          | -6,8     | -3,5   | -4,5                      | -3,9    | -6,9   | -9,2  | -6,9        |
| <b>II</b>    | -5,0 | -5,3  | -5,2          | -6,2     | -4,4   | -5,0                      | -3,2    | -6,5   | -6,5  | -5,9        |
| <b>III</b>   | -3,8 | -4,3  | -4,3          | -5,0     | -4,0   | -3,7                      | -2,7    | -5,1   | -5,6  | -3,8        |
| <b>IV</b>    | -0,7 | -2,0  | -2,2          | -2,2     | -3,1   | -0,5                      | -0,6    | -3,5   | -0,6  | -0,8        |
| <b>10 I</b>  | 2,6  | 1,0   | 1,0           | 2,4      | -1,3   | 2,2                       | 1,0     | 1,1    | 5,0   | 1,2         |
| <b>II</b>    | 3,5  | 2,3   | 2,2           | 4,1      | -0,0   | 3,3                       | 1,4     | 1,8    | 4,5   | 2,5         |
| <b>III</b>   | 3,4  | 2,4   | 2,1           | 4,0      | 0,4    | 3,5                       | 1,6     | 1,9    | 5,2   | 3,0         |
| <b>IV</b>    | 3,1  | 2,3   | 2,1           | 3,8      | 0,7    | 3,1                       | 1,4     | 2,2    | 3,2   | 1,7         |
| <b>11 I</b>  | 2,5  | 2,4   | 2,4           | 4,6      | 0,9    | 2,2                       | 2,3     | 1,2    | -0,1  | 1,5         |
| <b>II</b>    | 1,7  | 1,6   | 1,6           | 2,9      | 0,8    | 1,6                       | 1,7     | 1,0    | -1,7  | 0,4         |
| <b>III</b>   | 1,7  | 1,4   | 1,3           | 2,7      | 0,8    | 1,5                       | 1,6     | 0,4    | -0,5  | 0,3         |
| <b>IV</b>    | ...  | 0,8   | 0,7           | 2,0      | 0,3    | 1,6                       | 1,3     | -0,4   | -0,6  | 0,5         |

PRODUCTO INTERIOR BRUTO  
Tasas de variación interanual



PRODUCTO INTERIOR BRUTO  
Tasas de variación interanual



FUENTES: BCE, INE y OCDE.

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, cuadro 26.2.



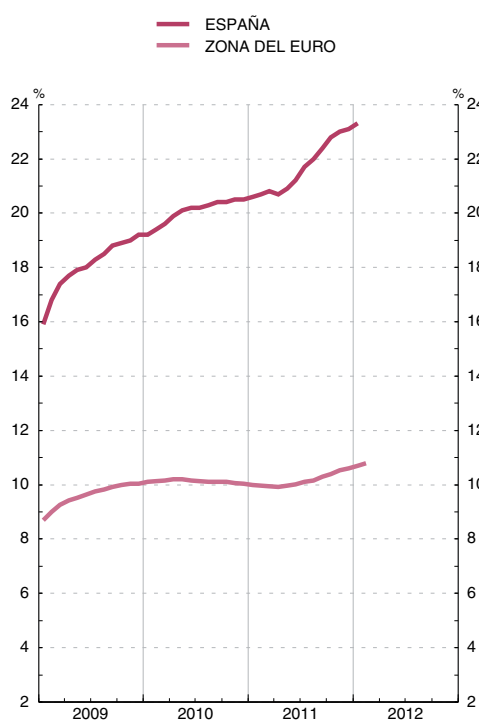
## 2.2. TASAS DE PARO. COMPARACIÓN INTERNACIONAL

■ Serie representada gráficamente.

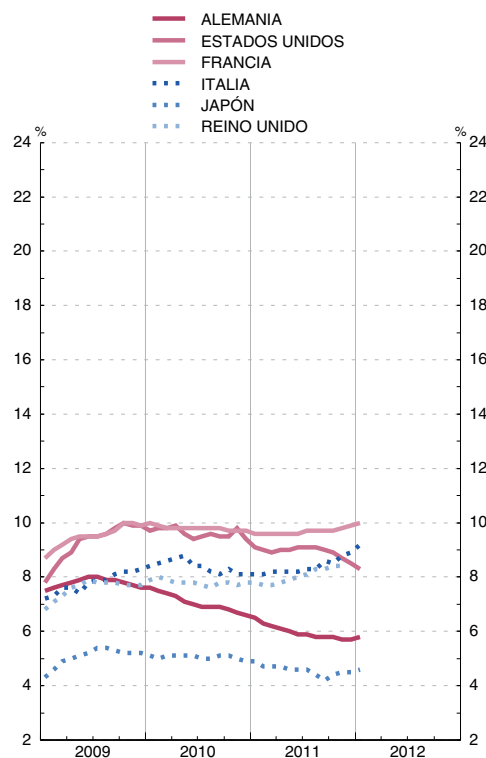
Porcentajes

|               | OCDE | UE 27 | Zona del euro | Alemania | España | Estados Unidos de América | Francia | Italia | Japón | Reino Unido |
|---------------|------|-------|---------------|----------|--------|---------------------------|---------|--------|-------|-------------|
|               | 1    | 2     | 3             | 4        | 5      | 6                         | 7       | 8      | 9     | 10          |
| <b>09</b>     | 8,4  | 9,0   | 9,6           | 7,8      | 18,0   | 9,3                       | 9,5     | 7,8    | 5,1   | 7,6         |
| <b>10</b>     | 8,6  | 9,7   | 10,1          | 7,1      | 20,1   | 9,6                       | 9,8     | 8,4    | 5,1   | 7,8         |
| <b>11</b>     | 8,2  | 9,7   | 10,2          | 6,0      | 21,7   | 8,9                       | 9,7     | 8,4    | 4,6   | 8,0         |
| <b>10 Ago</b> | 8,5  | 9,6   | 10,1          | 6,9      | 20,3   | 9,6                       | 9,8     | 8,2    | 5,0   | 7,6         |
| <b>Sep</b>    | 8,5  | 9,6   | 10,1          | 6,9      | 20,4   | 9,5                       | 9,8     | 8,1    | 5,1   | 7,8         |
| <b>Oct</b>    | 8,5  | 9,6   | 10,1          | 6,8      | 20,4   | 9,5                       | 9,7     | 8,3    | 5,1   | 7,8         |
| <b>Nov</b>    | 8,5  | 9,6   | 10,1          | 6,7      | 20,5   | 9,8                       | 9,7     | 8,1    | 5,0   | 7,7         |
| <b>Dic</b>    | 8,4  | 9,6   | 10,0          | 6,6      | 20,5   | 9,4                       | 9,7     | 8,1    | 4,9   | 7,8         |
| <b>11 Ene</b> | 8,3  | 9,5   | 10,0          | 6,5      | 20,6   | 9,1                       | 9,6     | 8,1    | 4,9   | 7,8         |
| <b>Feb</b>    | 8,2  | 9,5   | 10,0          | 6,3      | 20,7   | 9,0                       | 9,6     | 8,1    | 4,7   | 7,7         |
| <b>Mar</b>    | 8,2  | 9,5   | 10,0          | 6,2      | 20,8   | 8,9                       | 9,6     | 8,2    | 4,7   | 7,7         |
| <b>Abr</b>    | 8,2  | 9,5   | 9,9           | 6,1      | 20,7   | 9,0                       | 9,6     | 8,2    | 4,7   | 7,8         |
| <b>May</b>    | 8,2  | 9,5   | 10,0          | 6,0      | 20,9   | 9,0                       | 9,6     | 8,2    | 4,6   | 7,9         |
| <b>Jun</b>    | 8,3  | 9,6   | 10,0          | 5,9      | 21,2   | 9,1                       | 9,6     | 8,2    | 4,6   | 8,0         |
| <b>Jul</b>    | 8,3  | 9,6   | 10,1          | 5,9      | 21,7   | 9,1                       | 9,7     | 8,3    | 4,6   | 8,1         |
| <b>Ago</b>    | 8,2  | 9,7   | 10,2          | 5,8      | 22,0   | 9,1                       | 9,7     | 8,3    | 4,4   | 8,3         |
| <b>Sep</b>    | 8,2  | 9,8   | 10,3          | 5,8      | 22,4   | 9,0                       | 9,7     | 8,6    | 4,2   | 8,3         |
| <b>Oct</b>    | 8,3  | 9,9   | 10,4          | 5,8      | 22,8   | 8,9                       | 9,7     | 8,5    | 4,4   | 8,4         |
| <b>Nov</b>    | 8,2  | 10,0  | 10,5          | 5,7      | 23,0   | 8,7                       | 9,8     | 8,8    | 4,5   | 8,4         |
| <b>Dic</b>    | 8,2  | 10,0  | 10,6          | 5,7      | 23,1   | 8,5                       | 9,9     | 8,9    | 4,5   | ...         |
| <b>12 Ene</b> | 8,2  | 10,1  | 10,7          | 5,8      | 23,3   | 8,3                       | 10,0    | 9,2    | 4,6   | ...         |

TASAS DE PARO



TASAS DE PARO



FUENTE: OCDE.

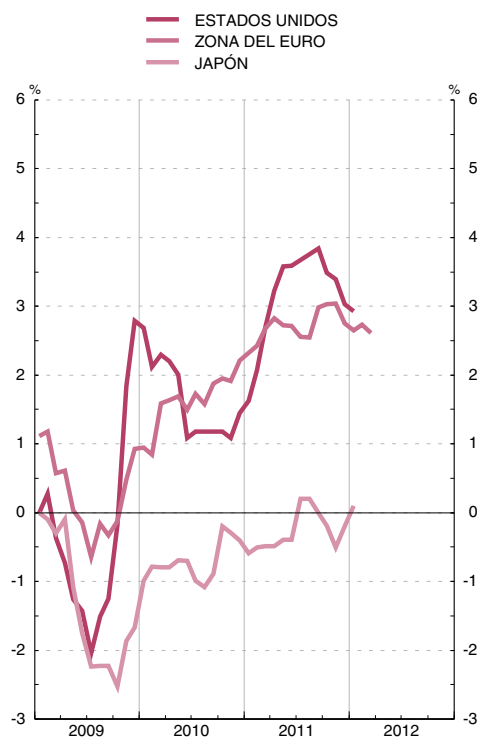
### 2.3. PRECIOS DE CONSUMO. COMPARACIÓN INTERNACIONAL (a)

■ Serie representada gráficamente.

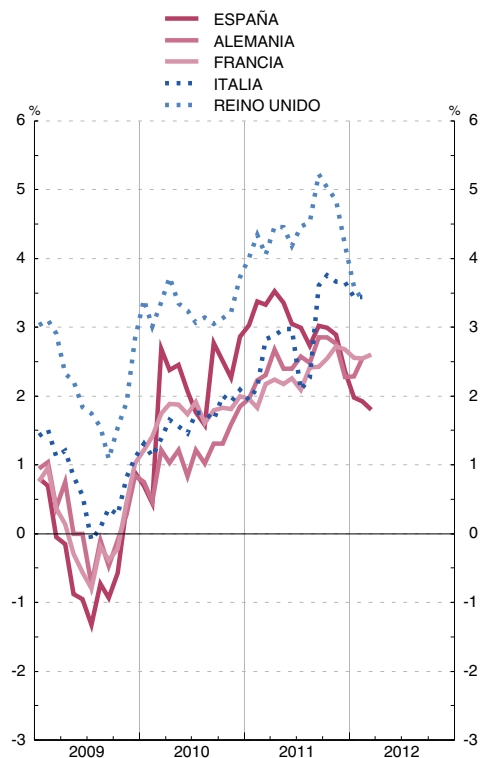
Tasas de variación interanual

|           | OCDE<br>1 | UE 27<br>2 | Zona del euro<br>3 | Alemania<br>4 | España<br>5 | Estados Unidos de América<br>6 | Francia<br>7 | Italia<br>8 | Japón<br>9 | Reino Unido<br>10 |
|-----------|-----------|------------|--------------------|---------------|-------------|--------------------------------|--------------|-------------|------------|-------------------|
| <b>09</b> | 0,6       | 1,0        | 0,3                | 0,2           | -0,2        | -0,3                           | 0,1          | 0,8         | -1,3       | 2,2               |
| <b>10</b> | 1,9       | 2,1        | 1,6                | 1,2           | 2,0         | 1,6                            | 1,7          | 1,6         | -0,7       | 3,3               |
| <b>11</b> | 2,9       | 3,1        | 2,7                | 2,5           | 3,1         | 3,2                            | 2,3          | 2,9         | -0,3       | 4,5               |
| <b>10</b> |           |            |                    |               |             |                                |              |             |            |                   |
| Oct       | 1,8       | 2,3        | 1,9                | 1,3           | 2,5         | 1,2                            | 1,8          | 2,0         | -0,2       | 3,1               |
| Nov       | 1,8       | 2,3        | 1,9                | 1,6           | 2,3         | 1,1                            | 1,8          | 1,9         | -0,3       | 3,2               |
| Dic       | 2,0       | 2,7        | 2,2                | 1,9           | 2,9         | 1,4                            | 2,0          | 2,1         | -0,4       | 3,7               |
| <b>11</b> |           |            |                    |               |             |                                |              |             |            |                   |
| Ene       | 2,1       | 2,7        | 2,3                | 2,0           | 3,0         | 1,6                            | 2,0          | 1,9         | -0,6       | 4,0               |
| Feb       | 2,3       | 2,9        | 2,4                | 2,2           | 3,4         | 2,1                            | 1,8          | 2,1         | -0,5       | 4,3               |
| Mar       | 2,6       | 3,1        | 2,7                | 2,3           | 3,3         | 2,7                            | 2,2          | 2,8         | -0,5       | 4,1               |
| Abr       | 2,9       | 3,3        | 2,8                | 2,7           | 3,5         | 3,2                            | 2,2          | 2,9         | -0,5       | 4,5               |
| May       | 3,1       | 3,2        | 2,7                | 2,4           | 3,4         | 3,6                            | 2,2          | 3,0         | -0,4       | 4,5               |
| Jun       | 3,0       | 3,1        | 2,7                | 2,4           | 3,0         | 3,6                            | 2,3          | 3,0         | -0,4       | 4,2               |
| Jul       | 3,1       | 2,9        | 2,6                | 2,6           | 3,0         | 3,7                            | 2,1          | 2,1         | 0,2        | 4,5               |
| Ago       | 3,2       | 3,0        | 2,5                | 2,5           | 2,7         | 3,8                            | 2,4          | 2,3         | 0,2        | 4,5               |
| Sep       | 3,2       | 3,3        | 3,0                | 2,9           | 3,0         | 3,8                            | 2,4          | 3,6         | -          | 5,2               |
| Oct       | 3,1       | 3,4        | 3,0                | 2,9           | 3,0         | 3,5                            | 2,5          | 3,8         | -0,2       | 5,0               |
| Nov       | 3,1       | 3,3        | 3,0                | 2,8           | 2,9         | 3,4                            | 2,7          | 3,7         | -0,5       | 4,8               |
| Dic       | 2,9       | 3,0        | 2,7                | 2,3           | 2,4         | 3,0                            | 2,7          | 3,7         | -0,2       | 4,2               |
| <b>12</b> |           |            |                    |               |             |                                |              |             |            |                   |
| Ene       | 2,8       | 2,9        | 2,7                | 2,3           | 2,0         | 2,9                            | 2,6          | 3,4         | 0,1        | 3,6               |
| Feb       | ...       | 2,9        | 2,7                | 2,5           | 1,9         | ...                            | 2,5          | 3,4         | ...        | 3,4               |
| Mar       | ...       | ...        | 2,6                | ...           | 1,8         | ...                            | 2,6          | ...         | ...        | ...               |

PRECIOS DE CONSUMO  
Tasas de variación interanual



PRECIOS DE CONSUMO  
Tasas de variación interanual



FUENTES: OCDE, INE y Eurostat.

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, cuadros 26.11 y 26.15.

a. Índices armonizados de precios de consumo para los países de la UE.

## 2.4. TIPOS DE CAMBIO BILATERALES E ÍNDICES DEL TIPO DE CAMBIO EFECTIVO NOMINAL Y REAL DEL EURO, DEL DÓLAR ESTADOUNIDENSE Y DEL YEN JAPONÉS

■ Serie representada gráficamente.

Media de cifras diarias

|               | Tipos de cambio                   |                          |                                      | Índices del tipo de cambio efectivo nominal frente a países desarrollados. Base 1999 I = 100 (a) |                      |             | Índices del tipo de cambio efectivo real frente a los países desarrollados Base 1999 I = 100 (b) |                      |             |                          |                      |             |
|---------------|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|--|----------------------|-------------|--|----------------------|-------------|--------------------------|----------------------|-------------|
|               | Dólar estadounidense por ecu/euro | Yen japonés por ecu/euro | Yen japonés por dólar estadounidense | Euro   | Dólar estadounidense | Yen japonés | Con precios de consumo   |                      |             | Con precios industriales |                      |             |
|               |                                   |                          |                                      |  |                      |             | Euro   | Dólar estadounidense | Yen japonés | Euro                     | Dólar estadounidense | Yen japonés |
| 1             | 2                                 | 3                        | 4                                    | 5  | 6                    | 7           | 8  | 9                    | 10          | 11                       | 12                   |             |
| <b>09</b>     | 1,3940                            | 130,30                   | 93,57                                | 110,6  | 80,8                 | 111,7       | 109,2  | 88,9                 | 86,1        | 104,3                    | 92,6                 | 84,9        |
| <b>10</b>     | 1,3267                            | 116,42                   | 87,78                                | 103,7  | 78,6                 | 119,9       | 101,6  | 86,7                 | 90,2        | 98,1                     | 93,0                 | 88,0        |
| <b>11</b>     | 1,3918                            | 111,00                   | 79,74                                | 103,4  | 74,0                 | 127,5       | 100,7  | 82,4                 | 92,8        | 97,6                     | 90,4                 | 89,3        |
| <b>11 E-M</b> | 1,3670                            | 112,51                   | 82,31                                | 102,7  | 75,1                 | 124,6       | 100,1  | 83,2                 | 91,9        | 97,1                     | 90,1                 | 88,6        |
| <b>12 E-M</b> | 1,3107                            | 103,99                   | 79,32                                | 99,5   | 76,1                 | 131,5       | 96,7   | 85,5                 | 98,7        | 93,3                     | 94,0                 | 93,8        |
| <b>11 Ene</b> | 1,3360                            | 110,38                   | 82,63                                | 101,4  | 76,1                 | 125,5       | 98,9   | 84,3                 | 93,0        | 96,0                     | 90,7                 | 90,0        |
| <b>Feb</b>    | 1,3649                            | 112,77                   | 82,63                                | 102,4  | 75,2                 | 124,1       | 99,7   | 83,3                 | 91,6        | 96,9                     | 90,0                 | 88,3        |
| <b>Mar</b>    | 1,3999                            | 114,40                   | 81,72                                | 104,1  | 74,0                 | 124,1       | 101,6  | 82,0                 | 90,9        | 98,5                     | 89,6                 | 87,5        |
| <b>Abr</b>    | 1,4442                            | 120,42                   | 83,39                                | 105,9  | 72,7                 | 119,6       | 103,4  | 80,9                 | 87,2        | 100,0                    | 88,9                 | 84,1        |
| <b>May</b>    | 1,4349                            | 116,47                   | 81,17                                | 104,9  | 72,7                 | 123,1       | 102,2  | 81,0                 | 89,5        | 98,8                     | 89,8                 | 86,1        |
| <b>Jun</b>    | 1,4388                            | 115,75                   | 80,45                                | 105,0  | 72,7                 | 124,0       | 102,3  | 81,1                 | 90,1        | 99,0                     | 89,5                 | 86,8        |
| <b>Jul</b>    | 1,4264                            | 113,26                   | 79,40                                | 104,0  | 72,3                 | 125,9       | 101,1  | 80,9                 | 91,6        | 98,1                     | 89,2                 | 87,9        |
| <b>Ago</b>    | 1,4343                            | 110,43                   | 77,00                                | 103,9  | 72,1                 | 129,4       | 100,9  | 80,7                 | 94,2        | 97,9                     | 88,5                 | 90,4        |
| <b>Sep</b>    | 1,3770                            | 105,75                   | 76,79                                | 102,8  | 74,2                 | 132,9       | 100,0  | 82,8                 | 96,3        | 96,8                     | 91,2                 | 92,4        |
| <b>Oct</b>    | 1,3706                            | 105,06                   | 76,65                                | 103,0  | 74,8                 | 133,7       | 100,3  | 83,1                 | 97,0        | 97,0                     | 91,5                 | 92,7        |
| <b>Nov</b>    | 1,3556                            | 105,02                   | 77,47                                | 102,6  | 75,4                 | 133,0       | 99,9   | 83,7                 | 95,8        | 96,7                     | 92,4                 | 92,0        |
| <b>Dic</b>    | 1,3179                            | 102,55                   | 77,81                                | 100,8  | 76,3                 | 134,1       | 98,1   | 84,7                 | 96,6        | 95,0                     | 93,5                 | 92,7        |
| <b>12 Ene</b> | 1,2905                            | 99,33                    | 76,97                                | 98,9   | 76,6                 | 136,5       | 96,4   | 85,5                 | 98,7        | 93,0                     | 94,0                 | 93,8        |
| <b>Feb</b>    | 1,3224                            | 103,77                   | 78,46                                | 99,6   | 75,5                 | 132,1       | 97,1   | ...                  | ...         | 93,5                     | ...                  | ...         |
| <b>Mar</b>    | 1,3201                            | 108,88                   | 82,48                                | 99,8   | 76,3                 | 125,8       | ...  | ...                  | ...         | ...                      | ...                  | ...         |

### TIPOS DE CAMBIO BILATERALES



### ÍNDICES DEL TIPO DE CAMBIO EFECTIVO REAL CON PRECIOS DE CONSUMO FRENTE A PAÍSES DESARROLLADOS



FUENTES: BCE y BE.

a. Media geométrica calculada con el sistema de doble ponderación a partir de las cifras del comercio exterior de manufacturas correspondientes a los períodos (1995-1997), (1998-2000), (2001-2003) y (2004-2006), de las variaciones de la cotización al contado de cada moneda respecto de las monedas que componen la agrupación.

La caída del índice significa una depreciación de la moneda frente a la agrupación.

b. Resultado de multiplicar los precios relativos de cada área-país (relación entre el índice de precios del área-país y el de los países del grupo) por el tipo de cambio efectivo nominal. La caída del índice refleja una depreciación del tipo efectivo real y, por consiguiente, puede interpretarse como una mejora de la competitividad de dicha área-país.

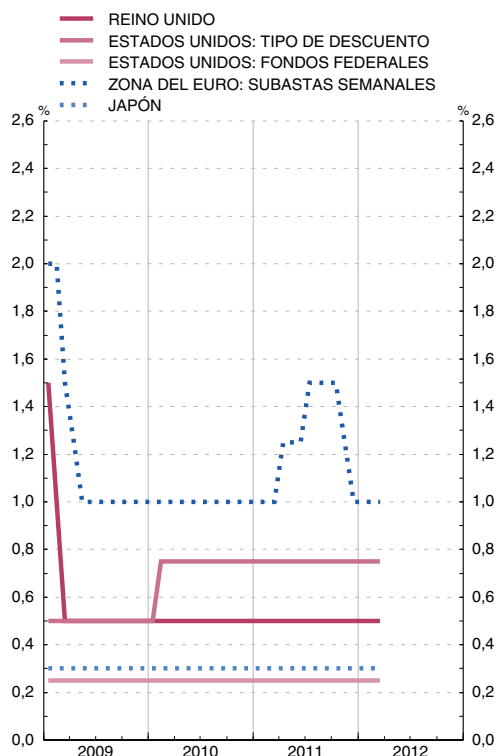
## 2.5. TIPOS DE INTERVENCIÓN DE LOS BANCOS CENTRALES Y TIPOS DE INTERÉS A CORTO PLAZO EN MERCADOS NACIONALES

■ Serie representada gráficamente.

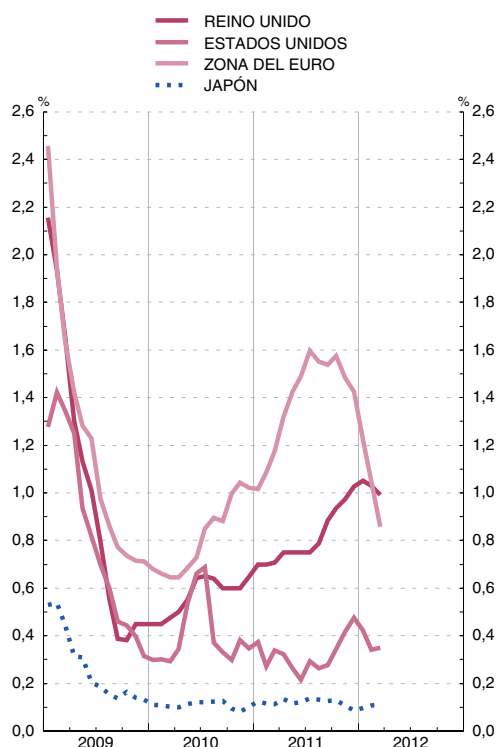
Porcentajes

|               | Tipos de intervención |                           |                  |              |                    | Tipos interbancarios a tres meses |            |                    |               |              |                                 |               |              |             |                   |
|---------------|-----------------------|---------------------------|------------------|--------------|--------------------|-----------------------------------|------------|--------------------|---------------|--------------|---------------------------------|---------------|--------------|-------------|-------------------|
|               | Zona del euro<br>(a)  | Estados Unidos de América |                  | Japón<br>(c) | Reino Unido<br>(d) | OCDE<br>6                         | UE 15<br>7 | Zona del euro<br>8 | Alemania<br>9 | España<br>10 | Estados Unidos de América<br>11 | Francia<br>12 | Italia<br>13 | Japón<br>14 | Reino Unido<br>15 |
|               |                       | Tipo descuento<br>(b)     | Fondos federales |              |                    |                                   |            |                    |               |              |                                 |               |              |             |                   |
| <b>09</b>     | 1,00                  | 0,50                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,93                              | 1,19       | 1,22               | -             | 1,23         | 0,83                            | -             | -            | 0,27        | 1,01              |
| <b>10</b>     | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,61                              | 0,78       | 0,81               | -             | 0,87         | 0,40                            | -             | -            | 0,11        | 0,57              |
| <b>11</b>     | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,81                              | 1,32       | 1,39               | -             | 1,34         | 0,32                            | -             | -            | 0,12        | 0,81              |
| <b>10 Oct</b> | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,64                              | 0,93       | 1,00               | -             | 0,95         | 0,30                            | -             | -            | 0,09        | 0,60              |
| <b>Nov</b>    | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,69                              | 0,98       | 1,04               | -             | 1,03         | 0,38                            | -             | -            | 0,08        | 0,60              |
| <b>Dic</b>    | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,69                              | 0,98       | 1,02               | -             | 1,08         | 0,35                            | -             | -            | 0,10        | 0,65              |
| <b>11 Ene</b> | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,71                              | 0,99       | 1,02               | -             | 1,03         | 0,37                            | -             | -            | 0,12        | 0,70              |
| <b>Feb</b>    | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,68                              | 1,05       | 1,09               | -             | 1,08         | 0,27                            | -             | -            | 0,12        | 0,70              |
| <b>Mar</b>    | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,74                              | 1,13       | 1,18               | -             | 1,17         | 0,34                            | -             | -            | 0,11        | 0,71              |
| <b>Abr</b>    | 1,25                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,78                              | 1,25       | 1,32               | -             | 1,31         | 0,32                            | -             | -            | 0,14        | 0,75              |
| <b>May</b>    | 1,25                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,79                              | 1,34       | 1,43               | -             | 1,43         | 0,26                            | -             | -            | 0,12        | 0,75              |
| <b>Jun</b>    | 1,25                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,79                              | 1,39       | 1,49               | -             | 1,49         | 0,21                            | -             | -            | 0,12        | 0,75              |
| <b>Jul</b>    | 1,50                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,86                              | 1,48       | 1,60               | -             | -            | 0,29                            | -             | -            | 0,14        | 0,75              |
| <b>Ago</b>    | 1,50                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,83                              | 1,44       | 1,55               | -             | 1,45         | 0,26                            | -             | -            | 0,13        | 0,79              |
| <b>Sep</b>    | 1,50                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,84                              | 1,46       | 1,54               | -             | 1,68         | 0,28                            | -             | -            | 0,13        | 0,88              |
| <b>Oct</b>    | 1,50                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,88                              | 1,49       | 1,58               | -             | -            | 0,34                            | -             | -            | 0,13        | 0,93              |
| <b>Nov</b>    | 1,25                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,88                              | 1,42       | 1,48               | -             | 1,46         | 0,42                            | -             | -            | 0,11        | 0,97              |
| <b>Dic</b>    | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,88                              | 1,38       | 1,43               | -             | -            | 0,48                            | -             | -            | 0,09        | 1,03              |
| <b>12 Ene</b> | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,79                              | 1,21       | 1,22               | -             | 1,16         | 0,42                            | -             | -            | 0,10        | 1,05              |
| <b>Feb</b>    | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | 0,71                              | 1,07       | 1,05               | -             | 1,07         | 0,34                            | -             | -            | 0,11        | 1,03              |
| <b>Mar</b>    | 1,00                  | 0,75                      | 0,25             | 0,30         | 0,50               | -                                 | 0,91       | 0,86               | -             | 0,94         | 0,35                            | -             | -            | 0,11        | 0,99              |

TIPOS DE INTERVENCIÓN



TIPOS INTERBANCARIOS A TRES MESES



FUENTES: BCE, Agencia Reuters y BE.

a. Operaciones principales de financiación.

b. Desde enero de 2003, primary credit rate.

c. Tipos de interés de intervención (discount rate).

d. Oferta complementaria de liquidez (retail bank base rate).

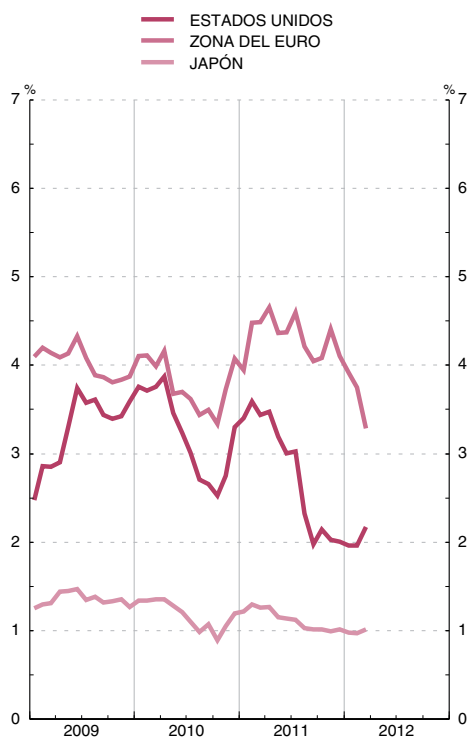
## 2.6. RENDIMIENTOS DE LA DEUDA PÚBLICA A DIEZ AÑOS EN MERCADOS NACIONALES

■ Serie representada gráficamente.

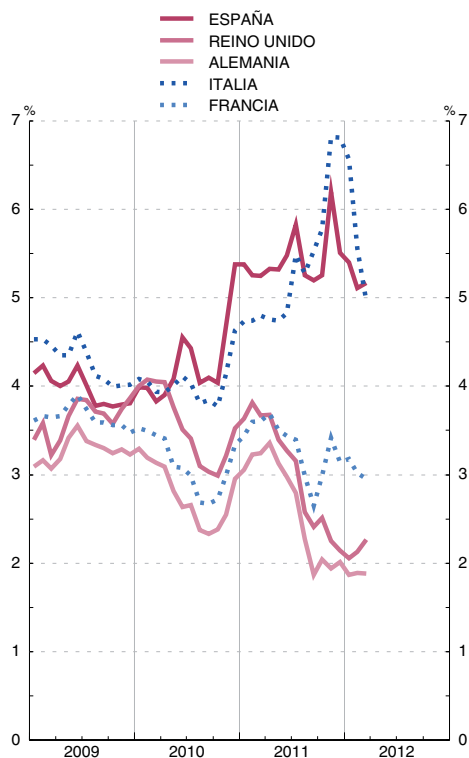
Porcentajes

|           | 1    | 2     | 3             | 4        | 5      | 6                         | 7       | 8      | 9     | 10          |
|-----------|------|-------|---------------|----------|--------|---------------------------|---------|--------|-------|-------------|
|           | OCDE | UE 15 | Zona del euro | Alemania | España | Estados Unidos de América | Francia | Italia | Japón | Reino Unido |
| <b>09</b> | 3,18 | 3,74  | 4,03          | 3,27     | 3,97   | 3,27                      | 3,65    | 4,28   | 1,35  | 3,63        |
| <b>10</b> | 3,05 | 3,52  | 3,78          | 2,78     | 4,25   | 3,22                      | 3,12    | 4,03   | 1,18  | 3,56        |
| <b>11</b> | 3,03 | 4,02  | 4,31          | 2,66     | 5,44   | 2,80                      | 3,32    | 5,36   | 1,12  | 3,04        |
| <b>10</b> |      |       |               |          |        |                           |         |        |       |             |
| Oct       | 2,58 | 3,18  | 3,34          | 2,38     | 4,04   | 2,52                      | 2,72    | 3,77   | 0,89  | 2,99        |
| Nov       | 2,83 | 3,52  | 3,73          | 2,55     | 4,69   | 2,75                      | 2,99    | 4,14   | 1,05  | 3,22        |
| Dic       | 3,24 | 3,92  | 4,07          | 2,95     | 5,37   | 3,30                      | 3,34    | 4,63   | 1,19  | 3,53        |
| <b>11</b> |      |       |               |          |        |                           |         |        |       |             |
| Ene       | 3,32 | 4,02  | 3,94          | 3,05     | 5,38   | 3,41                      | 3,44    | 4,73   | 1,22  | 3,63        |
| Feb       | 3,46 | 4,13  | 4,48          | 3,23     | 5,26   | 3,59                      | 3,60    | 4,74   | 1,29  | 3,81        |
| Mar       | 3,40 | 4,15  | 4,49          | 3,24     | 5,25   | 3,44                      | 3,60    | 4,80   | 1,26  | 3,67        |
| Abr       | 3,46 | 4,26  | 4,66          | 3,36     | 5,33   | 3,47                      | 3,69    | 4,75   | 1,27  | 3,68        |
| May       | 3,28 | 4,15  | 4,37          | 3,13     | 5,32   | 3,19                      | 3,50    | 4,74   | 1,15  | 3,40        |
| Jun       | 3,18 | 4,14  | 4,37          | 2,98     | 5,48   | 3,00                      | 3,44    | 4,82   | 1,14  | 3,27        |
| Jul       | 3,21 | 4,22  | 4,59          | 2,79     | 5,82   | 3,03                      | 3,40    | 5,49   | 1,12  | 3,15        |
| Ago       | 2,70 | 3,74  | 4,21          | 2,27     | 5,25   | 2,32                      | 2,99    | 5,28   | 1,03  | 2,57        |
| Sep       | 2,49 | 3,58  | 4,04          | 1,87     | 5,20   | 1,98                      | 2,65    | 5,53   | 1,01  | 2,41        |
| Oct       | 2,63 | 3,77  | 4,09          | 2,04     | 5,25   | 2,14                      | 2,99    | 5,77   | 1,01  | 2,51        |
| Nov       | 2,68 | 4,05  | 4,41          | 1,94     | 6,19   | 2,02                      | 3,42    | 6,82   | 0,99  | 2,25        |
| Dic       | 2,64 | 4,00  | 4,11          | 2,01     | 5,50   | 2,00                      | 3,14    | 6,81   | 1,01  | 2,14        |
| <b>12</b> |      |       |               |          |        |                           |         |        |       |             |
| Ene       | 2,62 | 4,00  | 3,92          | 1,87     | 5,40   | 1,96                      | 3,18    | 6,56   | 0,98  | 2,05        |
| Feb       | 2,56 | 3,83  | 3,75          | 1,89     | 5,11   | 1,96                      | 3,02    | 5,56   | 0,97  | 2,13        |
| Mar       | ...  | ...   | 3,29          | 1,88     | 5,17   | 2,17                      | 2,96    | 4,96   | 1,01  | 2,26        |

RENDIMIENTO DE LA DEUDA PÚBLICA A DIEZ AÑOS



RENDIMIENTO DE LA DEUDA PÚBLICA A DIEZ AÑOS



FUENTES: BCE, Agencia Reuters y BE.

## 2.7. MERCADOS INTERNACIONALES. ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIAS PRIMAS NO ENERGÉTICAS. PRECIOS DEL PETRÓLEO Y DEL ORO

■ Serie representada gráficamente.

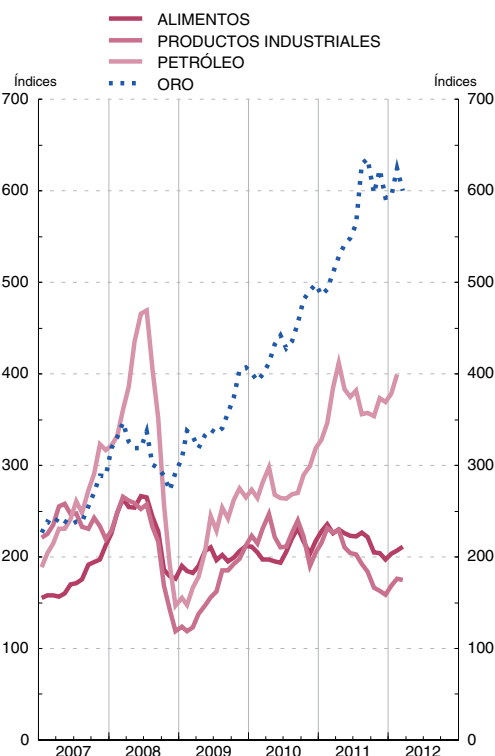
Base 2000 = 100

|        | Índice de precios de materias primas no energéticas (a) |                            |           |                        |                           |         | Petróleo   |                                    | Oro        |                                       |                 |
|--------|---|----------------------------|-----------|------------------------|---------------------------|---------|------------|------------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------------|
|        | En euros  | En dólares estadounidenses |           |                        |                           |         | Índice (b) | Mar Norte                          | Índice (c) | Dólares estadounidenses por onza troy | Euros por gramo |
|        | General   | General                    | Alimentos | Productos industriales |                           |         |            | Dólares estadounidenses por barril |            |                                       |                 |
|        |   |                            |           | Total                  | Agrícolas no alimenticios | Metales |            |                                    |            |                                       |                 |
| 1      | 2   | 3                          | 4         | 5                      | 6                         | 7       | 8          | 9                                  | 10         | 11                                    |                 |
| 07     | 136,4   | 202,3                      | 175,1     | 237,4                  | 162,4                     | 278,4   | 252,1      | 73,0                               | 249,8      | 696,7                                 | 16,32           |
| 08     | 142,2   | 227,4                      | 232,4     | 221,0                  | 176,0                     | 245,5   | 343,7      | 97,2                               | 312,5      | 871,7                                 | 19,07           |
| 09     | 120,8   | 182,3                      | 198,0     | 162,2                  | 136,0                     | 176,4   | 219,2      | 61,7                               | 348,8      | 973,0                                 | 22,42           |
| 10     | 158,6   | 213,1                      | 207,9     | 220,2                  | 211,2                     | 225,9   | 280,0      | 79,9                               | 439,2      | 1 225,3                               | 29,76           |
| 11     | 187,3   | 209,6                      | 220,3     | 198,5                  | 239,6                     | 180,9   | 368,4      | 112,2                              | 562,6      | 1 569,5                               | 36,29           |
| 11 E-M | 206,7   | 226,9                      | 229,5     | 224,2                  | 288,4                     | 196,7   | 353,3      | 105,6                              | 496,4      | 1 384,8                               | 32,58           |
| 12 E-M | 180,4   | 190,5                      | 207,1     | 173,1                  | 189,7                     | 166,0   | ...        | 119,5                              | 605,7      | 1 689,7                               | 41,47           |
| 11 Feb | 212,5   | 233,5                      | 235,4     | 231,5                  | 301,3                     | 201,5   | 346,1      | 103,7                              | 492,1      | 1 372,7                               | 32,35           |
| Mar    | 201,2   | 226,3                      | 226,0     | 226,8                  | 298,4                     | 196,1   | 384,8      | 115,4                              | 510,5      | 1 424,0                               | 32,66           |
| Abr    | 198,4   | 229,9                      | 230,2     | 229,5                  | 300,8                     | 199,0   | 411,9      | 124,4                              | 528,3      | 1 473,8                               | 32,88           |
| May    | 189,0   | 218,4                      | 226,0     | 210,6                  | 258,1                     | 190,2   | 383,2      | 116,2                              | 541,4      | 1 510,4                               | 33,90           |
| Jun    | 183,4   | 213,5                      | 222,8     | 203,9                  | 244,5                     | 186,5   | 374,9      | 114,9                              | 548,0      | 1 528,7                               | 34,15           |
| Jul    | 185,2   | 212,7                      | 222,2     | 202,8                  | 224,2                     | 193,6   | 382,1      | 117,3                              | 563,8      | 1 572,8                               | 35,41           |
| Ago    | 181,8   | 209,5                      | 226,3     | 192,1                  | 215,9                     | 181,8   | 355,8      | 111,3                              | 629,4      | 1 755,8                               | 39,41           |
| Sep    | 183,5   | 203,2                      | 221,7     | 183,9                  | 214,1                     | 171,0   | 357,1      | 114,8                              | 635,1      | 1 771,9                               | 41,36           |
| Oct    | 170,0   | 186,3                      | 205,2     | 166,7                  | 198,3                     | 153,1   | 353,9      | 110,9                              | 596,9      | 1 665,2                               | 39,04           |
| Nov    | 168,7   | 184,1                      | 204,4     | 163,0                  | 183,6                     | 154,1   | 373,2      | 111,1                              | 623,4      | 1 739,0                               | 41,24           |
| Dic    | 168,6   | 178,4                      | 197,0     | 158,9                  | 174,5                     | 152,3   | 369,3      | 108,7                              | 592,3      | 1 652,3                               | 40,18           |
| 12 Ene | 179,4   | 186,5                      | 203,6     | 168,7                  | 183,8                     | 162,3   | 378,6      | 111,1                              | 593,7      | 1 656,1                               | 41,35           |
| Feb    | 179,8   | 191,8                      | 206,9     | 176,2                  | 192,6                     | 169,2   | 399,2      | 120,6                              | 624,7      | 1 742,6                               | 42,37           |
| Mar    | 181,9   | 193,2                      | 210,9     | 174,5                  | 192,8                     | 166,7   | ...        | 126,8                              | 600,0      | 1 673,8                               | 40,75           |

ÍNDICES DE PRECIOS DE MATERIAS PRIMAS NO ENERGÉTICAS



ÍNDICES DE PRECIOS DE MATERIAS PRIMAS NO ENERGÉTICAS, PETRÓLEO Y ORO



FUENTES: The Economist, FMI, BCE y BE.

a. Las ponderaciones están basadas en el valor de las importaciones mundiales de materias primas en el periodo 1999-2001.

b. Índice del promedio de los precios en dólares estadounidenses de distintos tipos de crudo, mediano, liviano y pesado.

c. Índice del fixing en dólares estadounidenses a las 15.30 h. en el mercado de Londres.

### 3.1 INDICADORES DE CONSUMO PRIVADO. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO

■ Serie representada gráficamente.

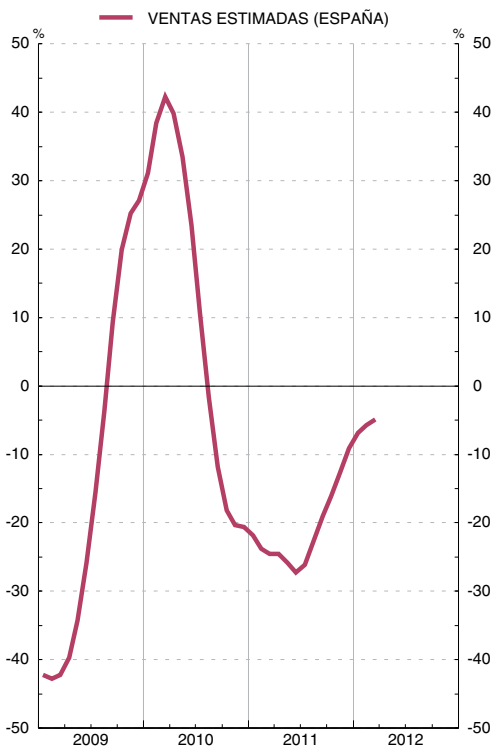
Tasas de variación interanual

|               | Encuestas de opinión (porcentajes netos) |   |   |  |                                |  | Matriculaciones y ventas de automóviles |             |                  |  | Índices de comercio al por menor (Base 2005=100, CNAE 2009) (Índices deflactados) |   |              |                     |                 |                  |                     |                                |
|---------------|--|---|---|--|--------------------------------|--|---|-------------|------------------|--|---|---|--------------|---------------------|-----------------|------------------|---------------------|--------------------------------|
|               | Consumidores                             |   |   | Índice de confianza del comercio minorista | Pro memoria: zona del euro     |  | Matriculaciones                         | De las que  |                  | Pro memoria: zona del euro Matriculaciones | Índice general de comercio minorista  | Índice general sin estaciones de servicio |              |                     |                 |                  |                     |                                |
|               | Índice de confianza                      | Situación económica general: tendencia prevista | Situación económica hogares: tendencia prevista |  | Índice de confianza consumidor | Índice de confianza comercio minorista (a) |   | Uso privado | Ventas estimadas |  |   | Total                                     | Alimentación | Grandes superficies | Grandes cadenas | Pequeñas cadenas | Empresas unificadas | Pro memoria: zona del euro (a) |
|               |  |   |   | 1  |                                |  | 2                                       |             |                  | 3  | 4   |   |              |                     |                 |                  |                     |                                |
| <b>09</b>     | -28,2                                    | -26,2   | -13,2   | -24,6                                      | -24,8                          | -15,5                                      | -18,1                                   | -10,7       | -17,9            | 4,4  | -5,7  | -5,8                                      | -3,4         | -6,0                | -1,6            | -7,1             | -7,2                | -2,2                           |
| <b>10</b>     | -20,9                                    | -18,0   | -9,7  | -17,2                                      | -14,2                          | -4,1                                       | 3,0                                     | ...         | 3,1              | -8,1                                       | -1,6  | -0,9                                      | -0,4         | -1,6                | 1,9             | -3,1             | -2,0                | 1,3                            |
| <b>11</b>     | -17,1                                    | -13,8   | -6,7  | -19,8                                      | -14,6                          | -5,5                                       | -18,3                                   | ...         | -17,7            | -0,8                                       | -5,7  | -5,6                                      | -2,8         | -7,2                | -0,7            | -7,2             | -7,0                | -0,3                           |
| <b>11 E-M</b> | -19,6                                    | -18,6   | -8,9  | -21,8                                      | -11,0                          | -0,9                                       | -27,7                                   | ...         | -27,3            | -2,9                                       | -5,7  | -5,7                                      | -3,9         | -8,6                | -1,4            | -5,5             | -7,0                | 0,3                            |
| <b>12 E-M</b> | -24,6                                    | -20,4   | -10,1   | -23,0                                      | -20,0                          | -13,9                                      | -2,2                                    | ...         | -1,9             | ...  | ...   | ...                                       | ...          | ...                 | ...             | ...              | ...                 | ...                            |
| <b>11 Abr</b> | -21,0                                    | -15,2   | -11,0   | -21,7                                      | -12,0                          | -2,0                                       | -24,1                                   | ...         | -23,3            | -0,1                                       | -2,1  | -1,5                                      | 1,1          | 0,5                 | 6,4             | -3,4             | -6,1                | 1,5                            |
| <b>May</b>    | -15,5                                    | -11,5   | -6,2  | -18,7                                      | -10,2                          | -2,5                                       | -24,1                                   | ...         | -23,3            | -1,2                                       | -5,9  | -5,8                                      | -3,6         | -8,4                | -               | -8,4             | -6,9                | -1,6                           |
| <b>Jun</b>    | -11,9                                    | -6,3  | -2,9  | -16,5                                      | -10,0                          | -2,7                                       | -31,5                                   | ...         | -31,4            | -3,8                                       | -7,5  | -7,4                                      | -2,2         | -9,7                | 0,3             | -12,2            | -8,8                | -0,5                           |
| <b>Jul</b>    | -13,4                                    | -8,1  | -2,2  | -17,3                                      | -11,5                          | -3,7                                       | -5,5                                    | ...         | -4,0             | 2,2  | -6,2  | -5,8                                      | -5,7         | -5,5                | -4,0            | -7,0             | -6,3                | -                              |
| <b>Ago</b>    | -17,0                                    | -14,4   | -6,0  | -20,3                                      | -16,8                          | -8,8                                       | 3,6                                     | ...         | 5,9              | 6,1  | -3,8  | -3,4                                      | -0,9         | -3,3                | 1,7             | -6,8             | -5,6                | 0,2                            |
| <b>Sep</b>    | -17,0                                    | -16,1   | -6,9  | -19,0                                      | -19,3                          | -9,9                                       | -2,4                                    | ...         | -1,3             | 1,3  | -5,3  | -5,1                                      | -1,4         | -4,5                | -0,8            | -7,1             | -6,7                | -1,0                           |
| <b>Oct</b>    | -19,6                                    | -16,0   | -8,1  | -19,3                                      | -20,1                          | -9,9                                       | -6,9                                    | ...         | -6,7             | -0,6                                       | -7,1  | -6,9                                      | -2,7         | -10,3               | -2,3            | -9,0             | -7,3                | -0,7                           |
| <b>Nov</b>    | -15,4                                    | -12,0   | -5,6  | -18,4                                      | -20,5                          | -11,2                                      | -6,9                                    | ...         | -6,4             | -3,3                                       | -7,3  | -7,2                                      | -3,9         | -9,9                | -2,9            | -8,5             | -8,1                | -1,2                           |
| <b>Dic</b>    | -15,3                                    | -9,8  | -4,8  | -20,4                                      | -21,3                          | -12,2                                      | -4,2                                    | ...         | -3,6             | -1,1                                       | -6,5  | -6,4                                      | -2,4         | -9,1                | -2,4            | -7,0             | -7,4                | -1,6                           |
| <b>12 Ene</b> | -20,2                                    | -17,6   | -9,5  | -24,6                                      | -20,7                          | -15,5                                      | 1,9                                     | ...         | 2,5              | -13,3                                      | -4,6  | -4,2                                      | -1,1         | -8,2                | -1,3            | -4,3             | -4,0                | -0,9                           |
| <b>Feb</b>    | -24,7                                    | -19,9   | -7,5  | -22,2                                      | -20,3                          | -14,0                                      | -2,7                                    | ...         | -2,1             | -14,8                                      | -3,4  | -2,9                                      | 0,1          | -4,6                | 2,7             | -4,5             | -5,5                | ...                            |
| <b>Mar</b>    | -28,9                                    | -23,8   | -13,3   | -22,2                                      | -19,1                          | -12,2                                      | -4,4                                    | ...         | -4,5             | ...  | ...   | ...                                       | ...          | ...                 | ...             | ...              | ...                 | ...                            |

ÍNDICE DE CONFIANZA CONSUMIDORES



VENTAS DE AUTOMÓVILES (Tendencia obtenida con TRAMO-SEATS)



FUENTES: Comisión de la UE (European Economy. Supplement B), INE, DGT, ANFAC y BCE.  
a. Índice corregido de efecto calendario.

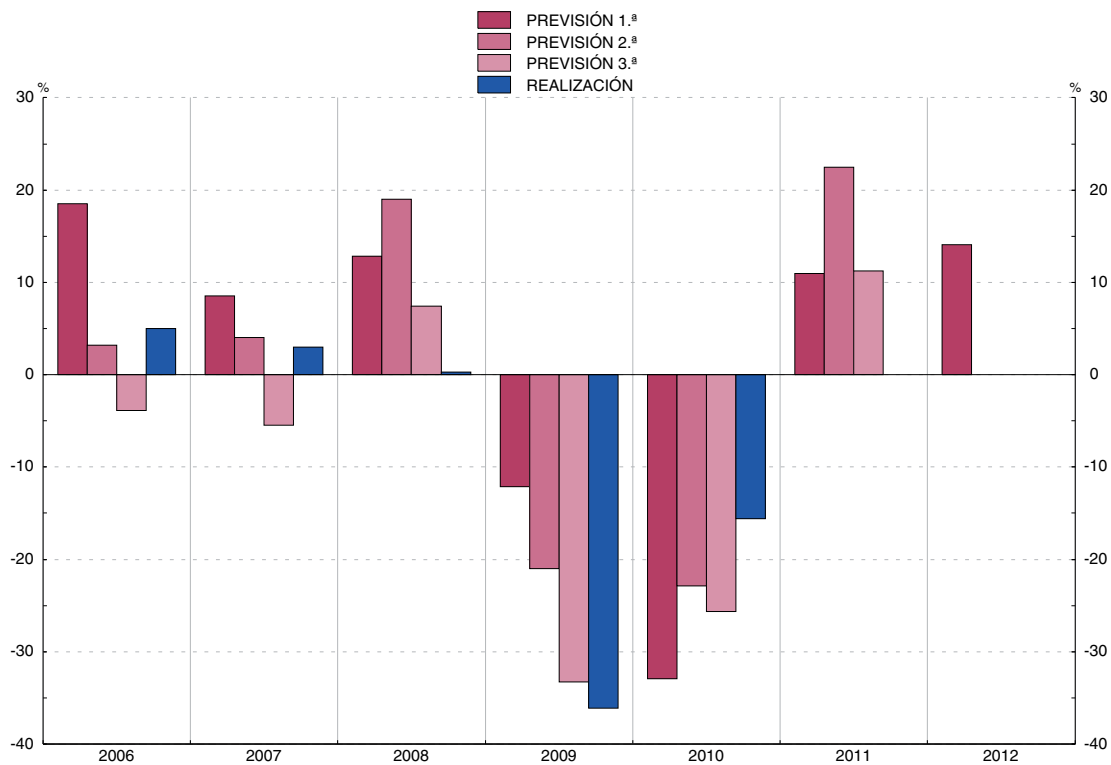
### 3.2. ENCUESTA DE INVERSIONES EN LA INDUSTRIA (EXCEPTO CONSTRUCCIÓN). ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

Tasas de variación interanual a precios corrientes

|    | 1           | 2                         | 3                         | 4                         |     |
|----|-------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----|
|    | Realización | Previsión 1. <sup>a</sup> | Previsión 2. <sup>a</sup> | Previsión 3. <sup>a</sup> |     |
| 06 | 1           | 5                         | 19                        | 3                         | -4  |
| 07 |             | 3                         | 9                         | 4                         | -6  |
| 08 |             | 0                         | 13                        | 19                        | 7   |
| 09 |             | -36                       | -12                       | -21                       | -33 |
| 10 |             | -16                       | -33                       | -23                       | -26 |
| 11 |             | ...                       | 11                        | 23                        | 11  |
| 12 |             | ...                       | 14                        | ...                       | ... |

#### INVERSIÓN INDUSTRIAL Tasas de variación anuales



FUENTE: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

Nota: La primera previsión se realiza en el otoño del año anterior; la segunda y la tercera, en primavera y otoño del año en curso, respectivamente; la información correspondiente a la realización del año t se obtiene en la primavera del año t+1.



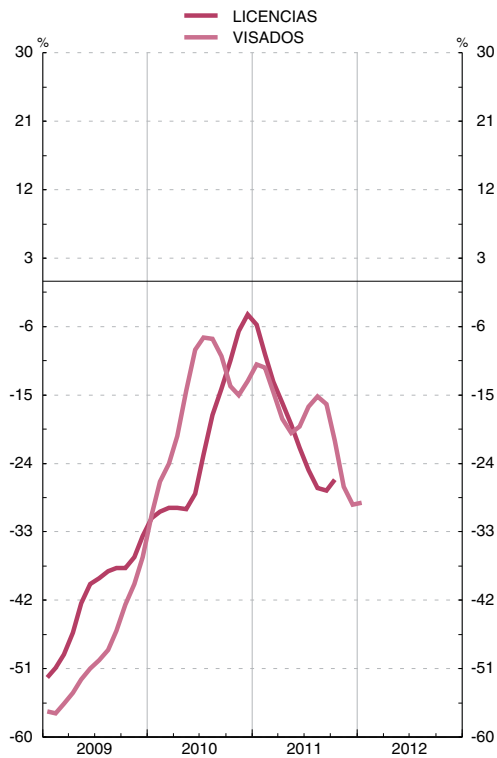
### 3.3. CONSTRUCCIÓN. INDICADORES DE OBRAS INICIADAS Y CONSUMO DE CEMENTO. ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

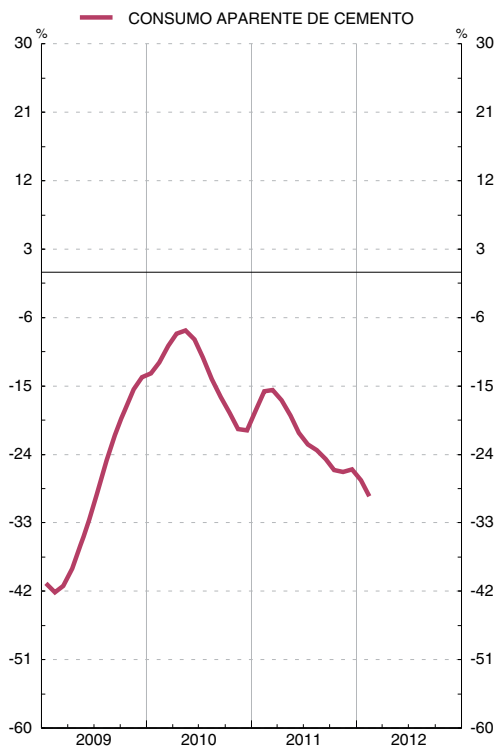
Tasas de variación interanual

|        |   | Licencias: superficie a construir |             |          |                | Visados: superficie a construir |          | Licitación oficial (presupuesto) |                     |             |             |          |                  | Consumo aparente de cemento |                |
|--------|---|-----------------------------------|-------------|----------|----------------|---------------------------------|----------|----------------------------------|---------------------|-------------|-------------|----------|------------------|-----------------------------|----------------|
|        |   | Total                             | De la cual  |          | No residencial | Total                           | Vivienda | Total                            |                     | Edificación |             |          | Ingeniería civil |                             |                |
|        |   |                                   | Residencial | Vivienda |                |                                 |          | En el mes                        | Acumulada en el año | Total       | Residencial | Vivienda |                  |                             | No residencial |
| 1      | 2 | 3                                 | 4           | 5        | 6              | 7                               | 8        | 9                                | 10                  | 11          | 12          | 13       | 14               |                             |                |
| 09     | P | -43,4                             | -49,3       | -49,2    | -27,2          | -51,4                           | -56,8    | -8,2                             | -8,2                | 1,1         | 3,7         | -19,9    | 0,3              | -11,4                       | -32,3          |
| 10     | P | -28,7                             | -24,3       | -25,2    | -36,9          | -16,0                           | -16,1    | -38,0                            | -38,0               | -20,3       | -38,5       | -38,7    | -14,6            | -45,2                       | -15,4          |
| 11     | P | ...                               | ...         | ...      | ...            | -18,6                           | -13,2    | -46,2                            | -46,2               | -56,6       | -47,8       | -51,0    | -58,5            | -40,1                       | -16,6          |
| 11 E-F | P | -1,5                              | 1,9         | -1,4     | -10,4          | -5,6                            | 9,0      | -36,5                            | -36,5               | -46,0       | -51,2       | -27,9    | -45,2            | -29,6                       | 2,3            |
| 12 E-F | P | ...                               | ...         | ...      | ...            | ...                             | ...      | ...                              | ...                 | ...         | ...         | ...      | ...              | ...                         | -28,0          |
| 10 Nov | P | 2,0                               | 10,2        | 2,2      | -14,8          | -13,2                           | -13,7    | -15,1                            | -35,2               | -27,8       | -61,1       | 347,5    | -4,3             | -9,3                        | -22,1          |
| 10 Dic | P | 11,1                              | 10,0        | 11,3     | 13,7           | -15,6                           | -4,4     | -57,3                            | -38,0               | -10,7       | -73,4       | -66,8    | 21,0             | -65,6                       | -7,6           |
| 11 Ene | P | 14,4                              | 22,7        | 21,8     | -8,2           | -4,8                            | 13,9     | -22,5                            | -22,5               | -27,6       | -45,8       | 30,1     | -22,9            | -19,1                       | 0,8            |
| 11 Feb | P | -17,7                             | -19,9       | -24,7    | -12,4          | -6,3                            | 5,0      | -45,9                            | -36,5               | -57,6       | -58,6       | -72,0    | -57,4            | -37,1                       | 3,7            |
| 11 Mar | P | 25,4                              | 17,7        | 20,7     | 42,5           | -16,2                           | -23,3    | -57,9                            | -45,5               | -66,5       | -65,8       | -92,6    | -66,8            | -49,7                       | -3,1           |
| 11 Abr | P | 6,2                               | -10,0       | -11,6    | 36,9           | -22,9                           | -25,0    | -52,1                            | -47,0               | -62,5       | 33,6        | 98,4     | -71,7            | -43,2                       | -17,1          |
| 11 May | P | 2,6                               | 17,2        | 16,9     | -21,0          | -21,9                           | -20,1    | 1,5                              | -37,0               | -56,3       | -64,9       | 19,5     | -54,4            | 35,6                        | -10,7          |
| 11 Jun | P | -13,0                             | -24,2       | -21,8    | 12,4           | -20,7                           | -11,2    | -56,3                            | -40,3               | -50,1       | 3,6         | -46,2    | -60,6            | -58,7                       | -20,3          |
| 11 Jul | P | -24,1                             | -30,7       | -31,5    | -6,6           | -19,0                           | -12,9    | -44,2                            | -40,7               | -61,3       | -54,2       | -38,8    | -63,4            | -27,9                       | -26,1          |
| 11 Ago | P | -24,9                             | -27,4       | -28,8    | -19,5          | -4,6                            | -9,0     | -50,9                            | -41,9               | -47,4       | -48,6       | -59,5    | -47,1            | -52,4                       | -16,7          |
| 11 Sep | P | -37,8                             | -32,6       | -29,9    | -49,5          | -14,8                           | 4,8      | -40,0                            | -41,8               | -43,3       | -40,4       | -50,5    | -44,2            | -39,1                       | -21,1          |
| 11 Oct | P | -18,7                             | -19,7       | -17,3    | -16,9          | -7,4                            | -0,7     | -66,7                            | -44,1               | -48,4       | -13,8       | -82,1    | -56,2            | -78,3                       | -29,8          |
| 11 Nov | P | ...                               | ...         | ...      | ...            | -41,4                           | -35,8    | -39,7                            | -43,7               | -65,8       | -79,8       | -85,1    | -61,8            | -30,2                       | -29,3          |
| 11 Dic | P | ...                               | ...         | ...      | ...            | -32,6                           | -30,4    | -72,0                            | -46,2               | -71,6       | -67,4       | -77,9    | -72,1            | -72,1                       | -21,9          |
| 12 Ene | P | ...                               | ...         | ...      | ...            | -25,5                           | -30,9    | -67,6                            | -67,6               | -65,2       | -83,4       | -87,7    | -61,9            | -69,0                       | -23,3          |
| 12 Feb | P | ...                               | ...         | ...      | ...            | ...                             | ...      | ...                              | ...                 | ...         | ...         | ...      | ...              | ...                         | -32,0          |

INDICADORES DE LA CONSTRUCCIÓN  
(Tendencia obtenida con TRAMO-SEATS)



INDICADORES DE LA CONSTRUCCIÓN  
(Tendencia obtenida con TRAMO-SEATS)



FUENTES: Ministerio de Fomento y Asociación de Fabricantes de Cemento de España.

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 23, cuadros 7, 8 y 9.

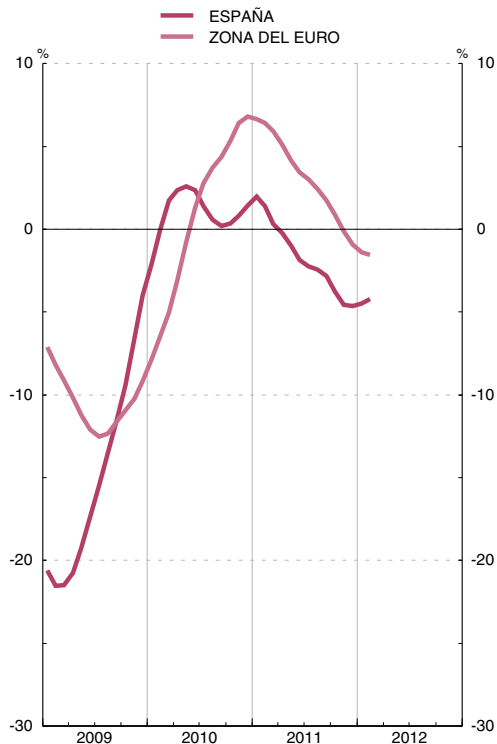
### 3.4. ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO (a)

■ Serie representada gráficamente.

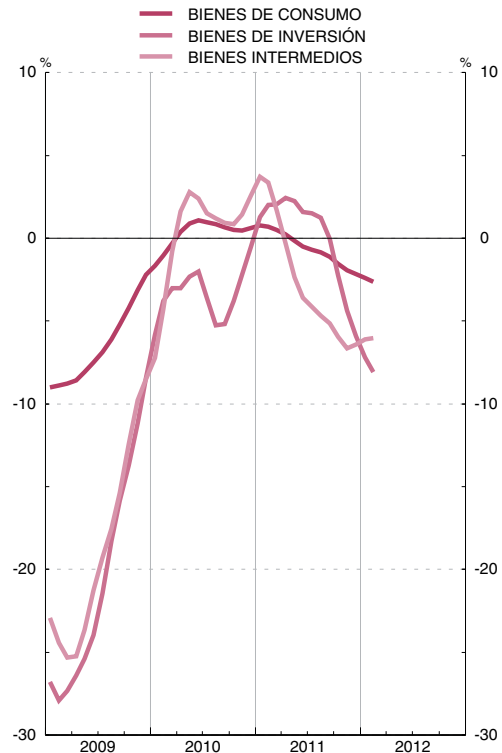
Tasas de variación interanual

|        |    | Índice general |        | Por destino económico de los bienes |                  |                    |         | Por ramas de actividad (CNAE 2009) |                |                                       |          | Pro memoria: zona del euro |                                     |                  |                    |  |
|--------|----|----------------|--------|-------------------------------------|------------------|--------------------|---------|------------------------------------|----------------|---------------------------------------|----------|----------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------------|--|
|        |    | Total          |        | Bienes de consumo                   | Bienes de equipo | Bienes intermedios | Energía | Extractivas                        | Manufactureras | Suministro de energía eléctrica y gas | Del cual |                            | Por destino económico de los bienes |                  |                    |  |
|        |    | Serie original | 1 T 12 |                                     |                  |                    |         |                                    |                |                                       | Total    | Manufacturas               | Bienes de consumo                   | Bienes de equipo | Bienes Intermedios |  |
|        |    | 1              | 2      | 3                                   | 4                | 5                  | 6       | 7                                  | 8              | 9                                     | 10       | 11                         | 12                                  | 13               | 14                 |  |
| 09     | MP | 82,6           | -16,2  | -8,8                                | -22,5            | -21,4              | -8,6    | -24,3                              | -17,0          | -7,6                                  | -14,9    | -15,9                      | -5,0                                | -20,9            | -19,2              |  |
| 10     | MP | 83,4           | 0,9    | 0,9                                 | -3,3             | 2,7                | 2,5     | 4,4                                | 0,6            | 2,9                                   | 7,3      | 7,7                        | 3,0                                 | 9,2              | 10,0               |  |
| 11     | MP | 81,9           | -1,8   | -1,4                                | 0,3              | -2,6               | -3,6    | -14,6                              | -1,4           | -3,6                                  | 3,5      | 4,7                        | 0,6                                 | 8,8              | 4,3                |  |
| 11 E-F | MP | 82,0           | 4,1    | 1,8                                 | 5,0              | 6,8                | 2,1     | -7,6                               | 4,8            | 0,6                                   | 6,8      | 8,7                        | 1,1                                 | 14,0             | 10,0               |  |
| 12 E-F | MP | 79,8           | -2,7   | -0,8                                | -7,1             | -4,1               | 1,6     | -2,2                               | -3,4           | 1,2                                   | -1,8     | -1,7                       | -4,0                                | 1,2              | -3,1               |  |
| 10 Nov | P  | 90,3           | 3,4    | 1,4                                 | 2,0              | 4,1                | 8,5     | -7,6                               | 3,2            | 7,3                                   | 8,0      | 8,4                        | 3,5                                 | 12,7             | 8,1                |  |
| Dic    | P  | 79,4           | 0,4    | 0,8                                 | -3,5             | 0,9                | 3,7     | -2,1                               | 0,1            | 2,6                                   | 8,7      | 9,1                        | 1,6                                 | 16,5             | 7,9                |  |
| 11 Ene | P  | 80,5           | 5,0    | 3,5                                 | 5,0              | 7,1                | 3,8     | -3,8                               | 5,4            | 3,3                                   | 6,0      | 7,8                        | -0,1                                | 12,9             | 9,6                |  |
| Feb    | P  | 83,5           | 3,3    | 0,1                                 | 5,1              | 6,6                | 0,2     | -10,9                              | 4,3            | -2,3                                  | 7,7      | 9,6                        | 2,3                                 | 15,1             | 10,4               |  |
| Mar    | P  | 92,4           | 1,3    | -3,2                                | 3,1              | 5,6                | -1,8    | -9,0                               | 1,7            | -0,6                                  | 5,8      | 6,9                        | 0,5                                 | 11,8             | 7,7                |  |
| Abr    | P  | 78,9           | -4,0   | -6,1                                | -1,4             | -4,1               | -3,2    | -15,9                              | -3,7           | -5,5                                  | 5,3      | 6,7                        | 3,5                                 | 10,6             | 5,7                |  |
| May    | P  | 87,1           | 1,2    | 2,9                                 | 6,4              | -2,2               | -1,0    | -14,8                              | 1,9            | -1,7                                  | 4,2      | 5,8                        | 1,8                                 | 10,8             | 4,5                |  |
| Jun    | P  | 86,7           | -2,6   | -1,5                                | 0,3              | -4,2               | -5,2    | -14,7                              | -2,4           | -2,3                                  | 2,7      | 3,4                        | -0,2                                | 6,9              | 3,0                |  |
| Jul    | P  | 85,0           | -5,2   | -4,3                                | -1,3             | -6,2               | -10,2   | -15,3                              | -4,6           | -9,3                                  | 4,2      | 5,1                        | -0,6                                | 11,6             | 4,2                |  |
| Ago    | P  | 64,1           | 0,3    | 3,0                                 | 7,3              | -3,4               | -3,1    | -23,3                              | 1,5            | -4,1                                  | 5,7      | 6,8                        | 2,6                                 | 12,7             | 5,6                |  |
| Sep    | P  | 84,9           | -1,4   | 0,7                                 | 1,1              | -4,3               | -2,9    | -17,8                              | -1,2           | -1,6                                  | 2,1      | 2,7                        | 0,0                                 | 5,9              | 2,1                |  |
| Oct    | P  | 81,1           | -4,5   | -2,4                                | -1,9             | -6,3               | -7,6    | -20,7                              | -4,0           | -6,0                                  | 0,9      | 1,8                        | 0,0                                 | 4,9              | 0,2                |  |
| Nov    | P  | 84,0           | -7,0   | -4,0                                | -7,8             | -9,9               | -5,2    | -16,2                              | -6,9           | -6,3                                  | -        | 0,9                        | -2,0                                | 4,7              | -0,3               |  |
| Dic    | P  | 74,2           | -6,5   | -4,0                                | -8,1             | -8,1               | -6,4    | -8,5                               | -6,4           | -7,2                                  | -1,6     | 0,4                        | -0,8                                | 2,3              | 0,1                |  |
| 12 Ene | P  | 78,5           | -2,5   | 0,9                                 | -5,5             | -3,5               | -3,7    | -0,9                               | -2,2           | -5,3                                  | -1,7     | -0,7                       | -2,4                                | 1,6              | -1,6               |  |
| Feb    | P  | 81,0           | -3,0   | -2,5                                | -8,6             | -4,7               | 7,7     | -3,4                               | -4,5           | 8,7                                   | -1,8     | -2,7                       | -5,6                                | 0,8              | -4,5               |  |

ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL. TOTAL  
(Tendencia obtenida con TRAMO-SEATS)



ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL. COMPONENTES  
(Tendencia obtenida con TRAMO-SEATS)



FUENTES: INE y BCE.

Nota: Las series de base de este indicador, para España, figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 23, cuadro 1.

a. España: base 2005 = 100; zona del euro: base 2000 = 100.

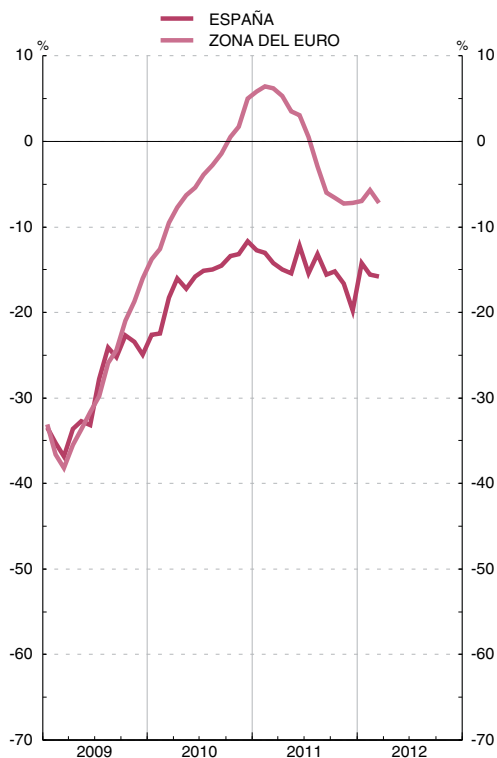
### 3.5. ENCUESTA DE COYUNTURA INDUSTRIAL. INDUSTRIA Y CONSTRUCCIÓN. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO (CNAE 2009)

■ Serie representada gráficamente.

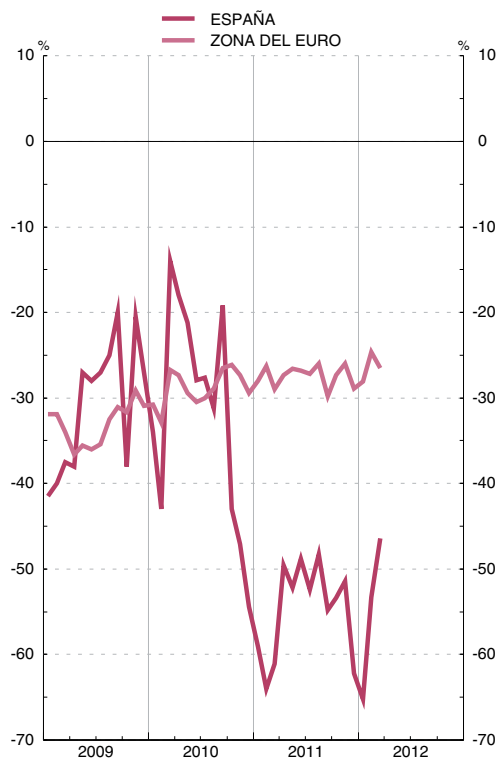
Saldo

|    |     | Industria, sin construcción           |                                      |                                   |                                 |                                       |                             |                                |               |                    | Construcción          |  |                     |                       |            | Pro memoria: zona del euro (b) |                                |                    |  |
|----|-----|---------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|---------------|--------------------|-----------------------|--|---------------------|-----------------------|------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------|--|
|    |     | Indicador del clima industrial<br>(a) | Producción tres últimos meses<br>(a) | Tendencia de la producción<br>(a) | Cartera de pedidos total<br>(a) | Cartera de pedidos extranjeros<br>(a) | Nivel de existencias<br>(a) | Indicador del clima industrial |               |                    |                       | Indicador del clima en la construcción | Nivel de producción | Nivel de contratación | Tendencia  |                                | Industria, sin construcción    |                    | Indicador del clima en la construcción |
|    |     |                                       |                                      |                                   |                                 |                                       |                             | Consumo<br>(a)                 | Equipo<br>(a) | Intermedios<br>(a) | Otros sectores<br>(a) |  |                     |                       | Producción | Contratación                   | Indicador del clima industrial | Cartera de pedidos |  |
|    |     | 1                                     | 2                                    | 3                                 | 4                               | 5                                     | 6                           | 7                              | 8             | 9                  | 10                    | 11                                     | 12                  | 13                    | 14         | 15                             | 16                             | 17                 | 18                                     |
| 09 | M   | -29                                   | -34                                  | -11                               | -54                             | -52                                   | 23                          | -19                            | -26           | -37                | -44                   | -31                                    | -20                 | -32                   | -13        | -19                            | -29                            | -57                | -33                                    |
| 10 | M   | -16                                   | -8                                   | -1                                | -37                             | -29                                   | 11                          | -10                            | -14           | -18                | -52                   | -32                                    | -19                 | -31                   | -26        | -33                            | -5                             | -25                | -29                                    |
| 11 | M   | -15                                   | -12                                  | -3                                | -31                             | -24                                   | 11                          | -10                            | -12           | -17                | -45                   | -55                                    | -23                 | -48                   | -46        | -45                            | 0                              | -7                 | -27                                    |
| 11 | E-M | -13                                   | -9                                   | -1                                | -29                             | -23                                   | 10                          | -10                            | -9            | -14                | -57                   | -61                                    | -42                 | -61                   | -45        | -32                            | 6                              | -2                 | -28                                    |
| 12 | E-M | -15                                   | -23                                  | -4                                | -34                             | -24                                   | 7                           | -11                            | -15           | -19                | -8                    | -55                                    | -28                 | -42                   | -50        | -59                            | -7                             | -16                | -26                                    |
| 10 | Dic | -12                                   | -7                                   | 2                                 | -27                             | -26                                   | 10                          | -7                             | -5            | -15                | -57                   | -54                                    | -29                 | -51                   | -51        | -48                            | 5                              | -6                 | -29                                    |
| 11 | Ene | -13                                   | -7                                   | -1                                | -28                             | -20                                   | 9                           | -9                             | -4            | -15                | -56                   | -59                                    | -35                 | -67                   | -41        | -24                            | 6                              | -3                 | -28                                    |
|    | Feb | -13                                   | -14                                  | -0                                | -29                             | -27                                   | 10                          | -8                             | -10           | -13                | -61                   | -64                                    | -42                 | -58                   | -50        | -51                            | 6                              | -2                 | -26                                    |
|    | Mar | -14                                   | -7                                   | -1                                | -30                             | -24                                   | 11                          | -12                            | -13           | -13                | -53                   | -61                                    | -48                 | -58                   | -43        | -21                            | 6                              | -1                 | -29                                    |
|    | Abr | -15                                   | -6                                   | -4                                | -29                             | -21                                   | 12                          | -9                             | -14           | -12                | -67                   | -50                                    | -10                 | -47                   | -43        | -27                            | 5                              | -1                 | -27                                    |
|    | May | -15                                   | -7                                   | -5                                | -30                             | -22                                   | 12                          | -11                            | -12           | -16                | -65                   | -52                                    | -6                  | -47                   | -24        | -31                            | 4                              | -3                 | -27                                    |
|    | Jun | -12                                   | -6                                   | -2                                | -28                             | -17                                   | 6                           | -10                            | -4            | -13                | -33                   | -49                                    | -6                  | -41                   | -27        | -31                            | 3                              | -2                 | -27                                    |
|    | Jul | -15                                   | -6                                   | -4                                | -29                             | -20                                   | 13                          | -10                            | -13           | -17                | -45                   | -52                                    | -9                  | -40                   | -62        | -65                            | 1                              | -5                 | -27                                    |
|    | Ago | -13                                   | -7                                   | 0                                 | -30                             | -24                                   | 10                          | -12                            | -6            | -16                | -34                   | -48                                    | -10                 | -45                   | -47        | -49                            | -3                             | -10                | -26                                    |
|    | Sep | -16                                   | -11                                  | -3                                | -31                             | -28                                   | 12                          | -9                             | -15           | -21                | -28                   | -55                                    | -38                 | -46                   | -51        | -56                            | -6                             | -12                | -30                                    |
|    | Oct | -15                                   | -19                                  | -3                                | -32                             | -23                                   | 11                          | -7                             | -9            | -22                | -35                   | -53                                    | -12                 | -46                   | -31        | -54                            | -7                             | -14                | -27                                    |
|    | Nov | -17                                   | -26                                  | -6                                | -36                             | -29                                   | 9                           | -9                             | -19           | -23                | -29                   | -51                                    | -37                 | -33                   | -71        | -74                            | -7                             | -14                | -26                                    |
|    | Dic | -20                                   | -30                                  | -6                                | -37                             | -30                                   | 16                          | -11                            | -26           | -26                | -34                   | -62                                    | -19                 | -43                   | -65        | -62                            | -7                             | -16                | -29                                    |
| 12 | Ene | -14                                   | -26                                  | -3                                | -36                             | -26                                   | 4                           | -10                            | -15           | -18                | -10                   | -65                                    | -14                 | -50                   | -67        | -66                            | -7                             | -16                | -28                                    |
|    | Feb | -16                                   | -26                                  | -3                                | -34                             | -26                                   | 10                          | -13                            | -14           | -18                | -6                    | -53                                    | -40                 | -46                   | -49        | -51                            | -6                             | -14                | -25                                    |
|    | Mar | -16                                   | -19                                  | -7                                | -32                             | -19                                   | 8                           | -10                            | -15           | -21                | -7                    | -46                                    | -29                 | -31                   | -34        | -61                            | -7                             | -17                | -27                                    |

#### CLIMA EN LA INDUSTRIA Saldos



#### CLIMA EN LA CONSTRUCCIÓN Saldos



FUENTES: Ministerio de Industria, Energía y Turismo y BCE.

a. Corregidos de variaciones estacionales.

b. Hasta abril 2010, CNAE 1993; desde mayo 2010, CNAE 2009.

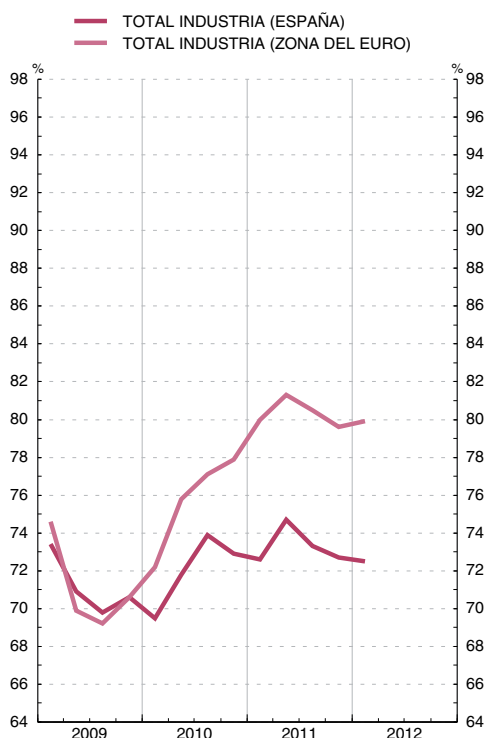
### 3.6. ENCUESTA DE COYUNTURA INDUSTRIAL. UTILIZACIÓN DE LA CAPACIDAD PRODUCTIVA. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO (CNAE 2009)

■ Serie representada gráficamente.

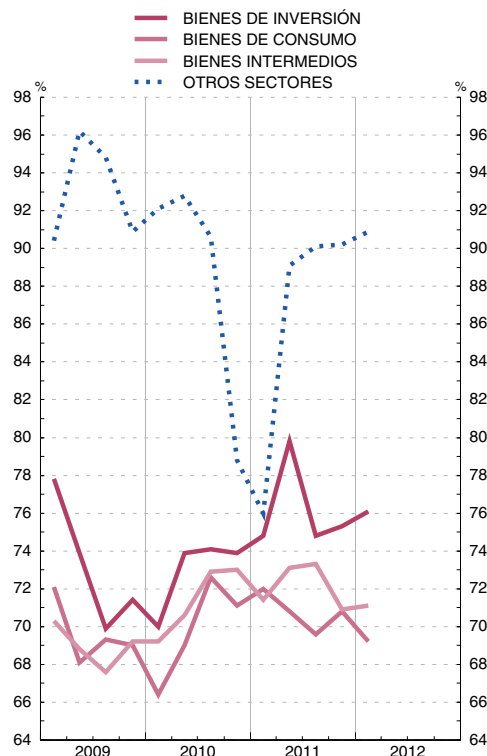
Porcentajes y saldos

|               | Total industria                                  |              |   | Bienes de consumo                                |              |   | Bienes de inversión                              |              |   | Bienes intermedios                               |              |   | Otros sectores (a)                               |              |   | Pro memoria: zona del euro. Utilización de la capacidad productiva (b) (%) |
|---------------|--|--------------|---|--|--------------|---|--|--------------|---|--|--------------|---|--|--------------|---|--|
|               | Utilización de la capacidad productiva instalada |              | Capacidad productiva instalada (Saldos) | Utilización de la capacidad productiva instalada |              | Capacidad productiva instalada (Saldos) | Utilización de la capacidad productiva instalada |              | Capacidad productiva instalada (Saldos) | Utilización de la capacidad productiva instalada |              | Capacidad productiva instalada (Saldos) | Utilización de la capacidad productiva instalada |              | Capacidad productiva instalada (Saldos) |  |
|               | En los tres últimos meses (%)                    | Prevista (%) |   | En los tres últimos meses (%)                    | Prevista (%) |   | En los tres últimos meses (%)                    | Prevista (%) |   | En los tres últimos meses (%)                    | Prevista (%) |   | En los tres últimos meses (%)                    | Prevista (%) |   |  |
| 1             | 2  | 3            | 4                                       | 5  | 6            | 7                                       | 8  | 9            | 10                                      | 11   | 12           | 13                                      | 14   | 15           | 16                                      |  |
| <b>09</b>     | 71,2   | 71,4         | 26                                      | 69,6   | 70,7         | 18                                      | 73,3   | 73,6         | 25                                      | 69,0   | 68,5         | 34                                      | 93,1   | 94,3         | 1                                       | 71,1   |
| <b>10</b>     | 72,0   | 72,8         | 22                                      | 69,8   | 70,5         | 18                                      | 73,0   | 72,5         | 23                                      | 71,4   | 72,9         | 24                                      | 88,6   | 90,5         | 18                                      | 75,8   |
| <b>11</b>     | 73,3   | 73,7         | 18                                      | 70,8   | 71,8         | 17                                      | 76,2   | 75,2         | 16                                      | 72,2   | 72,7         | 22                                      | 86,4   | 87,6         | 4                                       | 80,4   |
| <b>11 I-I</b> | 72,6   | 73,4         | 16                                      | 72,0   | 72,6         | 13                                      | 74,8   | 75,0         | 15                                      | 71,4   | 72,7         | 20                                      | 76,0   | 78,4         | 3                                       | 80,0   |
| <b>12 I-I</b> | 72,5   | 73,4         | 23                                      | 69,2   | 70,3         | 20                                      | 76,1   | 75,9         | 15                                      | 71,1   | 72,3         | 31                                      | 90,9   | 90,9         | 4                                       | 79,9   |
| <b>09 III</b> | 69,8   | 70,7         | 30                                      | 69,3   | 70,8         | 19                                      | 69,9   | 70,6         | 38                                      | 67,6   | 68,4         | 36                                      | 94,8   | 95,8         | 3                                       | 69,2   |
| <b>IV</b>     | 70,6   | 70,4         | 24                                      | 69,0   | 70,4         | 23                                      | 71,4   | 73,7         | 22                                      | 69,2   | 66,7         | 28                                      | 90,9   | 91,9         | -                                       | 70,6   |
| <b>10 I</b>   | 69,5   | 70,7         | 25                                      | 66,4   | 67,1         | 20                                      | 70,0   | 71,0         | 26                                      | 69,2   | 70,9         | 30                                      | 92,1   | 92,8         | 0                                       | 72,2   |
| <b>II</b>     | 71,8   | 73,9         | 21                                      | 69,0   | 70,1         | 19                                      | 73,9   | 74,3         | 22                                      | 70,6   | 74,3         | 24                                      | 92,8   | 93,6         | -                                       | 75,8   |
| <b>III</b>    | 73,9   | 74,6         | 15                                      | 72,6   | 73,6         | 10                                      | 74,1   | 74,5         | 19                                      | 72,9   | 73,8         | 18                                      | 90,6   | 90,9         | 0                                       | 77,1   |
| <b>IV</b>     | 72,9   | 72,1         | 26                                      | 71,1   | 71,3         | 21                                      | 73,9   | 70,3         | 25                                      | 73,0   | 72,4         | 24                                      | 78,8   | 84,5         | 73                                      | 77,9   |
| <b>11 I</b>   | 72,6   | 73,4         | 16                                      | 72,0   | 72,6         | 13                                      | 74,8   | 75,0         | 15                                      | 71,4   | 72,7         | 20                                      | 76,0   | 78,4         | 3                                       | 80,0   |
| <b>II</b>     | 74,7   | 75,8         | 17                                      | 70,8   | 72,7         | 20                                      | 79,8   | 79,6         | 9                                       | 73,1   | 74,2         | 21                                      | 89,1   | 91,9         | -                                       | 81,3   |
| <b>III</b>    | 73,3   | 73,4         | 20                                      | 69,6   | 70,7         | 20                                      | 74,8   | 73,5         | 16                                      | 73,3   | 73,5         | 22                                      | 90,1   | 90,0         | 6                                       | 80,5   |
| <b>IV</b>     | 72,7   | 72,0         | 21                                      | 70,8   | 71,3         | 17                                      | 75,3   | 72,6         | 24                                      | 70,9   | 70,4         | 23                                      | 90,2   | 90,1         | 8                                       | 79,6   |
| <b>12 I</b>   | 72,5   | 73,4         | 23                                      | 69,2   | 70,3         | 20                                      | 76,1   | 75,9         | 15                                      | 71,1   | 72,3         | 31                                      | 90,9   | 90,9         | 4                                       | 79,9   |

UTILIZACIÓN CAPACIDAD PRODUCTIVA. TOTAL INDUSTRIA  
Porcentajes



UTILIZACIÓN CAPACIDAD PRODUCTIVA. TIPOS DE BIENES  
Porcentajes



FUENTES: Ministerio de Industria, Energía y Turismo y BCE.

a. Incluye las industrias extractivas y refino de petróleo, coquerías y combustibles nucleares.

b. Hasta abril 2010, CNAE 1993; desde mayo 2010, CNAE 2009.

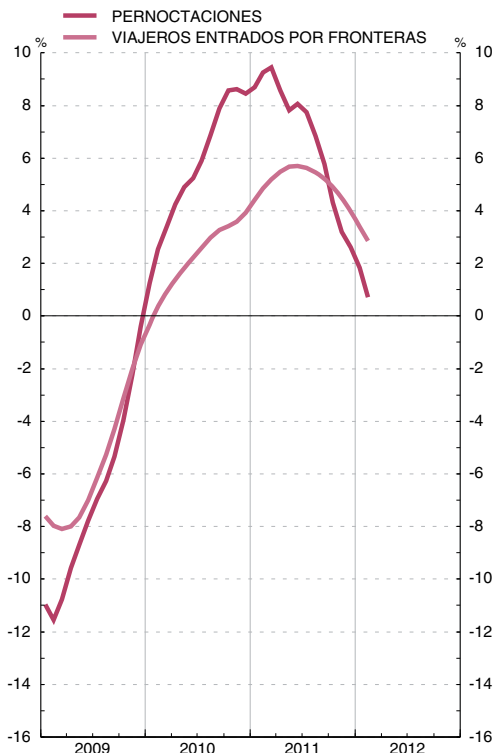
### 3.7. DIVERSAS ESTADÍSTICAS DE TURISMO Y TRANSPORTE. ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

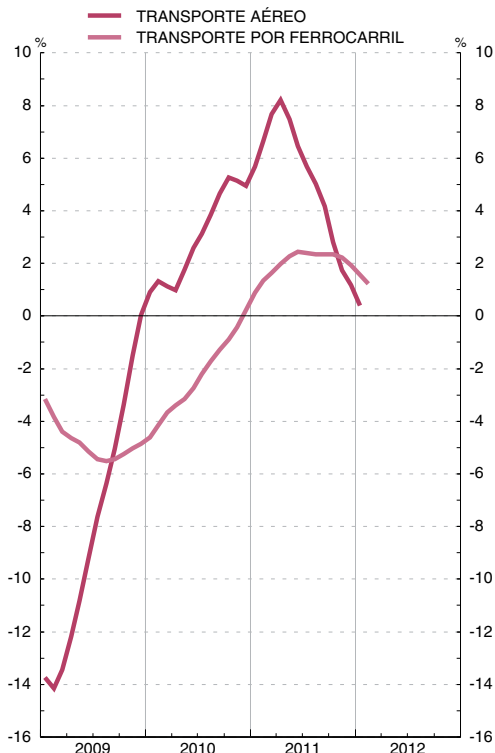
Tasas de variación interanual

|    |     | Viajeros alojados en hoteles (a) |             | Pernoctaciones efectuadas (a) |             | Viajeros entrados por fronteras |          |                | Transporte aéreo |                      |                           |            | Transporte marítimo |            | Transporte por ferrocarril |            |
|----|-----|----------------------------------|-------------|-------------------------------|-------------|---------------------------------|----------|----------------|------------------|----------------------|---------------------------|------------|---------------------|------------|----------------------------|------------|
|    |     | Total                            | Extranjeros | Total                         | Extranjeros | Total                           | Turistas | Excursionistas | Pasajeros        |                      |                           | Mercancías | Pasajeros           | Mercancías | Viajeros                   | Mercancías |
|    |     |                                  |             |                               |             |                                 |          |                | Total            | En vuelos nacionales | En vuelos internacionales |            |                     |            |                            |            |
| 1  | 2   | 3                                | 4           | 5                             | 6           | 7                               | 8        | 9              | 10               | 11                   | 12                        | 13         | 14                  | 15         |                            |            |
| 09 | P   | -7,2                             | -10,8       | -6,9                          | -9,6        | -5,9                            | -8,8     | -1,9           | -8,0             | -8,0                 | -8,0                      | -9,6       | -4,1                | -12,9      | -5,5                       | -24,8      |
| 10 | P   | 5,7                              | 10,6        | 5,5                           | 7,6         | 2,0                             | 1,0      | 3,4            | 3,0              | 1,3                  | 4,1                       | 15,8       | 2,8                 | 4,6        | -2,8                       | -3,0       |
| 11 | P   | 3,8                              | 10,6        | 6,4                           | 12,7        | 6,6                             | 7,5      | 5,4            | 6,1              | -0,4                 | 10,5                      | 2,2        | -5,4                | 5,8        | 2,6                        | 7,9        |
| 11 | E-F | 3,4                              | 7,7         | 5,2                           | 9,5         | 5,4                             | 3,3      | 7,5            | 5,6              | 1,0                  | 9,4                       | 7,5        | -16,6               | 6,8        | 3,0                        | 2,9        |
| 12 | E-F | 0,5                              | 3,1         | 1,2                           | 3,6         | -0,8                            | 2,7      | -4,0           | ...              | ...                  | ...                       | ...        | ...                 | 2,4        | ...                        |            |
| 10 | Nov | 4,6                              | 13,1        | 5,6                           | 12,0        | 0,4                             | 2,6      | -2,0           | 5,5              | 4,0                  | 6,7                       | 10,9       | 1,1                 | 8,1        | -1,6                       | -3,9       |
|    | Dic | 3,8                              | 7,5         | 3,5                           | 3,4         | -4,9                            | -4,5     | -5,2           | -2,0             | -4,6                 | 0,2                       | 5,9        | -1,2                | 9,8        | -0,3                       | -14,6      |
| 11 | Ene | 3,1                              | 8,3         | 4,6                           | 8,9         | 5,8                             | 4,4      | 7,1            | 6,4              | 2,7                  | 9,3                       | 9,2        | -24,6               | 6,0        | 3,0                        | -7,6       |
|    | Feb | 3,6                              | 7,3         | 5,7                           | 10,0        | 5,0                             | 2,2      | 7,9            | 4,9              | -0,6                 | 9,5                       | 5,9        | -5,3                | 7,8        | 3,1                        | 14,7       |
|    | Mar | 1,0                              | 11,1        | 4,9                           | 13,5        | 0,2                             | 0,6      | -0,2           | 4,8              | 0,5                  | 8,3                       | 4,0        | -19,8               | 2,5        | 4,4                        | 17,3       |
|    | Abr | 8,5                              | 13,3        | 11,9                          | 20,6        | 13,3                            | 20,9     | 4,1            | 20,7             | 4,3                  | 33,5                      | -8,8       | -1,4                | 5,5        | -1,5                       | 2,7        |
|    | May | -0,8                             | 6,9         | 1,6                           | 9,3         | 3,5                             | 4,2      | 2,3            | 6,4              | 0,9                  | 9,7                       | 2,9        | -1,2                | 6,9        | 3,6                        | 11,4       |
|    | Jun | 8,4                              | 18,0        | 10,9                          | 18,1        | 11,1                            | 8,5      | 15,4           | 6,8              | -0,2                 | 11,0                      | 3,6        | -4,3                | 4,6        | 5,3                        | 8,3        |
|    | Jul | 7,2                              | 13,5        | 8,9                           | 14,1        | 6,0                             | 7,2      | 4,1            | 6,7              | 0,5                  | 10,3                      | 4,5        | -4,4                | 1,3        | 1,3                        | 6,9        |
|    | Ago | 5,6                              | 13,0        | 6,2                           | 12,2        | 6,8                             | 9,4      | 3,8            | 4,6              | -0,3                 | 7,4                       | 4,3        | -11,8               | 8,5        | 0,5                        | 18,4       |
|    | Sep | 6,0                              | 10,3        | 8,4                           | 12,4        | 8,1                             | 9,2      | 6,5            | 7,6              | 1,8                  | 10,9                      | 8,0        | 8,4                 | 5,3        | 2,4                        | 23,5       |
|    | Oct | -0,2                             | 8,2         | 3,2                           | 11,1        | 8,0                             | 8,0      | 7,9            | 2,3              | -6,3                 | 7,5                       | 0,4        | 2,9                 | 1,9        | 3,2                        | 4,3        |
|    | Nov | -1,5                             | 2,5         | 1,7                           | 6,2         | 3,8                             | 3,6      | 4,0            | -2,1             | -7,0                 | 1,9                       | -1,6       | -0,5                | 6,9        | 3,4                        | 4,8        |
|    | Dic | -1,2                             | 3,6         | 2,0                           | 8,0         | 4,3                             | 5,5      | 3,2            | 4,1              | -1,5                 | 8,8                       | -2,3       | -5,9                | 12,8       | 2,3                        | -9,7       |
| 12 | Ene | 2,6                              | 4,3         | 3,5                           | 6,1         | 1,0                             | 4,6      | -2,3           | -3,0             | -7,4                 | 0,2                       | -5,0       | 8,3                 | 8,7        | 2,4                        | 3,6        |
|    | Feb | -1,2                             | 2,0         | -0,7                          | 1,3         | -2,5                            | 0,8      | -5,9           | ...              | ...                  | ...                       | ...        | ...                 | 2,5        | ...                        |            |

TURISMO  
(Tendencia obtenida con TRAMO-SEATS)



TRANSPORTE  
(Tendencia obtenida con TRAMO-SEATS)



FUENTES: INE e Instituto de Estudios Turísticos (Estadística de Movimientos Turísticos en Frontera).

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 23, cuadros 14 y 15.

a. Información procedente de los directorios hoteleros. Desde enero de 2006, se ha ampliado el ámbito temporal de recogida de la información a todos los días del mes. Debido a distintas actualizaciones en los directorios de establecimientos hoteleros, no son directamente comparables los datos de distintos años. Existen coeficientes de enlace para los períodos: año 2005; junio 2009-mayo2010; julio 2010-julio 2011.

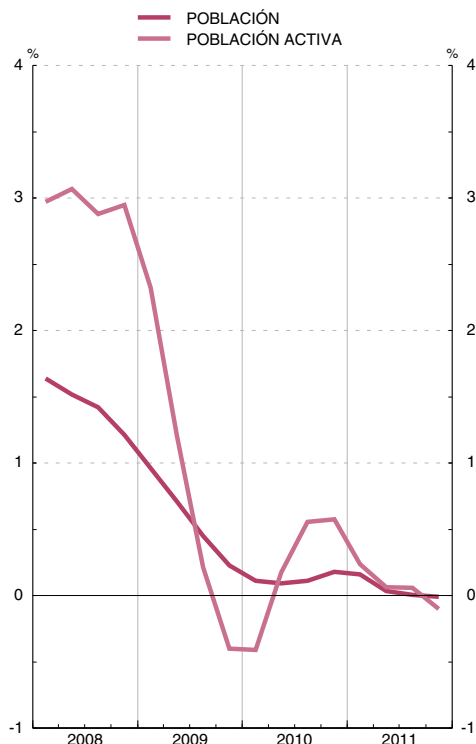
#### 4.1. POBLACIÓN ACTIVA. ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

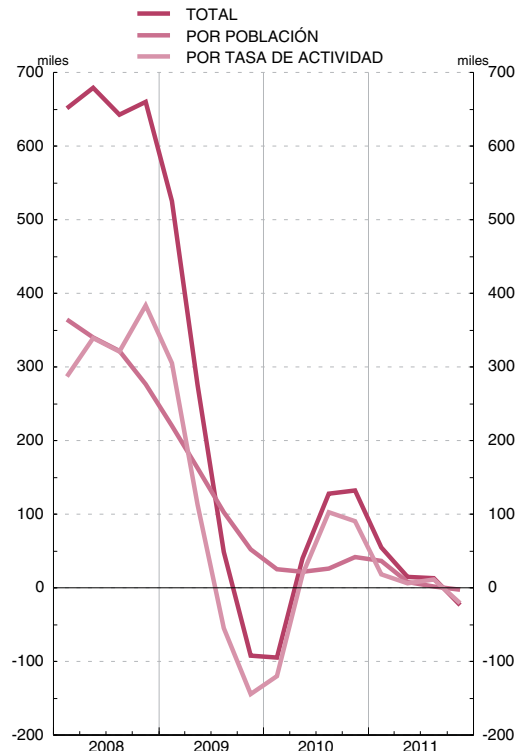
Miles de personas, tasas de variación interanual y porcentajes

|         |   | Población mayor de 16 años |  |       |                           | Población activa      |                           |                                   |   |       |  |
|---------|---|----------------------------|--|-------|---------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------------|---|-------|--|
|         |   | Miles de personas          | Variación interanual (Miles de personas) | 1 T 4 | Tasa de actividad (%) (a) | Miles de personas (a) | Variación interanual (b)  |                                   |   | 1 T 4 |  |
|         |   |                            |  |       |                           |                       | Total (Miles de personas) | Por población (Miles de personas) | Por tasa de actividad (Miles de personas) |       |  |
|         |   | 1                          | 2  | 3     | 4                         | 5                     | 6                         | 7                                 | 8   | 9     |  |
| 08      | M | 38 208                     | 545                                      | 1,4   | 59,80                     | 22 848                | 658                       | 326                               | 333                                       | 3,0   |  |
| 09      | M | 38 432                     | 224                                      | 0,6   | 59,95                     | 23 037                | 189                       | 134                               | 55  | 0,8   |  |
| 10      | M | 38 479                     | 48                                       | 0,1   | 60,00                     | 23 089                | 51                        | 29                                | 23  | 0,2   |  |
| 10 I-IV | M | 38 479                     | 48                                       | 0,1   | 60,00                     | 23 089                | 206                       | 114                               | 92  | 0,2   |  |
| 11 I-IV | M | 38 497                     | 18                                       | 0,0   | 60,01                     | 23 104                | 59                        | 44                                | 15  | 0,1   |  |
| 09 II   |   | 38 432                     | 271                                      | 0,7   | 60,06                     | 23 082                | 276                       | 162                               | 113                                       | 1,2   |  |
| III     |   | 38 443                     | 172                                      | 0,4   | 59,81                     | 22 994                | 48                        | 103                               | -54                                       | 0,2   |  |
| IV      |   | 38 443                     | 87                                       | 0,2   | 59,76                     | 22 973                | -92                       | 52                                | -144                                      | -0,4  |  |
| 10 I    |   | 38 451                     | 42                                       | 0,1   | 59,83                     | 23 007                | -95                       | 25                                | -120                                      | -0,4  |  |
| II      |   | 38 468                     | 36                                       | 0,1   | 60,11                     | 23 122                | 40                        | 22                                | 18  | 0,2   |  |
| III     |   | 38 485                     | 43                                       | 0,1   | 60,08                     | 23 122                | 128                       | 26                                | 102                                       | 0,6   |  |
| IV      |   | 38 512                     | 69                                       | 0,2   | 59,99                     | 23 105                | 132                       | 42                                | 91  | 0,6   |  |
| 11 I    |   | 38 512                     | 61                                       | 0,2   | 59,88                     | 23 062                | 55                        | 37                                | 18  | 0,2   |  |
| II      |   | 38 481                     | 13                                       | 0,0   | 60,12                     | 23 137                | 14                        | 8                                 | 6   | 0,1   |  |
| III     |   | 38 488                     | 2  | 0,0   | 60,11                     | 23 135                | 13                        | 1                                 | 12  | 0,1   |  |
| IV      |   | 38 508                     | -4                                       | -0,0  | 59,94                     | 23 081                | -24                       | -3                                | -21                                       | -0,1  |  |

ENCUESTA DE POBLACIÓN ACTIVA  
Tasas de variación interanual



POBLACIÓN ACTIVA  
Variaciones interanuales



FUENTE: INE (Encuesta de Población Activa. Metodología EPA-2005).

a. Desde el primer trimestre de 2001 en adelante reflejan la nueva definición de parado, que implica una ruptura en las series. (Véase [www.ine.es](http://www.ine.es))

b. Col. 7 = (col. 5 / col. 1) \* variación interanual col. 1. Col. 8 = (Variación interanual col. 4 / 100) \* col. 1 (t-4).

Nota general a los cuadros de la EPA: Como consecuencia del cambio en la base poblacional (Censo 2001), se han revisado todas las series que figuran en este cuadro, a partir del año 1996. Adicionalmente, desde el 1er. trimestre de 2005, se han incorporado las nuevas variables obligatorias a que se refiere el Reglamento (CE) 2257/2003 (sobre adaptación de lista de características de la EPA), se ha implantado un procedimiento centralizado para las entrevistas telefónicas y se ha modificado el cuestionario. Por tanto, en el 1er. trimestre de 2005, se produce una ruptura en las series de algunas variables. Para más información, véase [www.ine.es](http://www.ine.es).

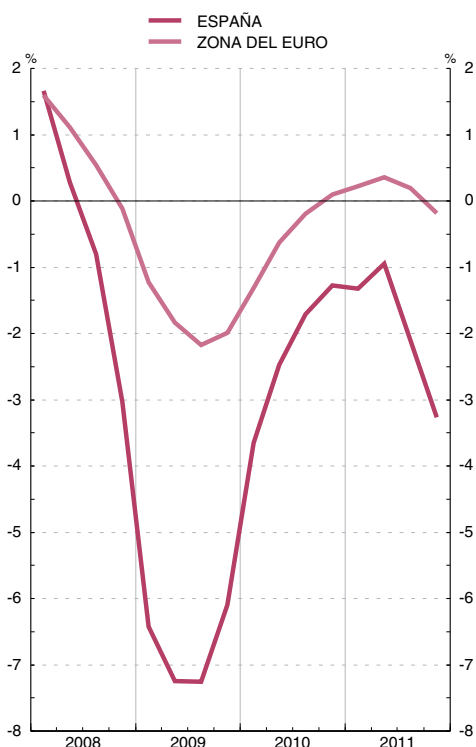
## 4.2. OCUPADOS Y ASALARIADOS. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO

■ Serie representada gráficamente.

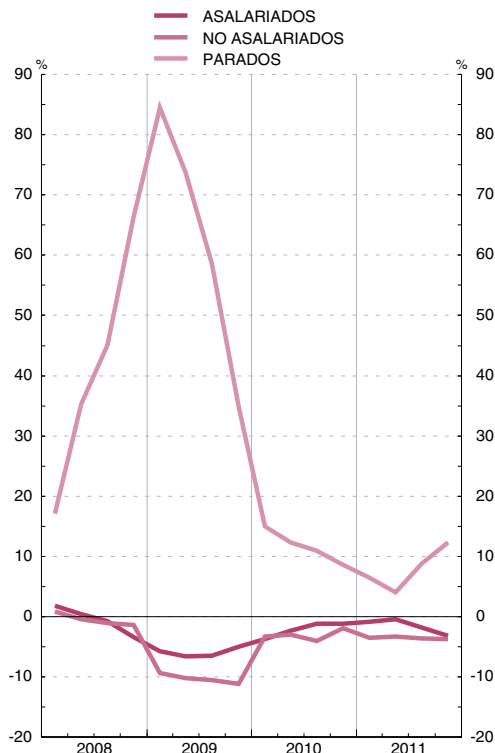
Miles de personas, tasas de variación interanual y porcentajes

|                |   | Ocupados          |   |       |                   |   |       |                   |   |       | Parados                  |   |       | Pro memoria: zona del euro |                   |                  |
|----------------|---|-------------------|---|-------|-------------------|---|-------|-------------------|---|-------|--------------------------|---|-------|----------------------------|-------------------|------------------|
|                |   | Total             |   |       | Asalariados       |   |       | No asalariados    |   |       | Miles de personas<br>(a) | Variación interanual<br>(Miles de personas) | 1 T 4 | Tasa de paro (%)<br>(a)    | Ocupados<br>1 T 4 | Tasa de paro (%) |
|                |   | Miles de personas | Variación interanual<br>(Miles de personas) | 1 T 4 | Miles de personas | Variación interanual<br>(Miles de personas) | 1 T 4 | Miles de personas | Variación interanual<br>(Miles de personas) | 1 T 4 |                          |   |       |                            |                   |                  |
|                |   | 1                 | 2   | 3     | 4                 | 5   | 6     | 7                 | 8   | 9     | 10                       | 11  | 12    | 13                         | 14                | 15               |
| <b>08</b>      | M | 20 258            | -98   | -0,5  | 16 681            | -79   | -0,5  | 3 576             | -20   | -0,5  | 2 591                    | 757   | 41,3  | 11,33                      | 0,8               | 7,65             |
| <b>09</b>      | M | 18 888            | -1 370                                      | -6,8  | 15 681            | -1 001                                      | -6,0  | 3 207             | -369  | -10,3 | 4 150                    | 1 559                                       | 60,2  | 18,01                      | -1,8              | 9,59             |
| <b>10</b>      | M | 18 457            | -431  | -2,3  | 15 347            | -334  | -2,1  | 3 110             | -98   | -3,0  | 4 632                    | 483   | 11,6  | 20,07                      | -0,5              | 10,13            |
| <b>10 I-IV</b> | M | 18 457            | -431  | -2,3  | 15 347            | -334  | -2,1  | 3 110             | -98   | -3,0  | 4 632                    | 483   | 11,6  | 20,07                      | -0,5              | 10,13            |
| <b>11 I-IV</b> | M | 18 105            | -352  | -1,9  | 15 105            | -241  | -1,6  | 2 999             | -110  | -3,6  | 4 999                    | 367   | 7,9   | 21,64                      | 0,1               | 10,16            |
| <b>09 II</b>   |   | 18 945            | -1 480                                      | -7,2  | 15 737            | -1 116                                      | -6,6  | 3 208             | -364  | -10,2 | 4 138                    | 1 756                                       | 73,7  | 17,92                      | -1,8              | 9,53             |
| <b>III</b>     |   | 18 870            | -1 476                                      | -7,3  | 15 650            | -1 096                                      | -6,5  | 3 220             | -380  | -10,6 | 4 123                    | 1 525                                       | 58,7  | 17,93                      | -2,2              | 9,84             |
| <b>IV</b>      |   | 18 646            | -1 211                                      | -6,1  | 15 493            | -816  | -5,0  | 3 153             | -395  | -11,1 | 4 327                    | 1 119                                       | 34,9  | 18,83                      | -2,0              | 10,02            |
| <b>10 I</b>    |   | 18 394            | -697  | -3,6  | 15 253            | -590  | -3,7  | 3 141             | -107  | -3,3  | 4 613                    | 602   | 15,0  | 20,05                      | -1,3              | 10,14            |
| <b>II</b>      |   | 18 477            | -468  | -2,5  | 15 363            | -373  | -2,4  | 3 113             | -95   | -3,0  | 4 646                    | 508   | 12,3  | 20,09                      | -0,6              | 10,19            |
| <b>III</b>     |   | 18 547            | -323  | -1,7  | 15 456            | -194  | -1,2  | 3 090             | -130  | -4,0  | 4 575                    | 451   | 10,9  | 19,79                      | -0,2              | 10,12            |
| <b>IV</b>      |   | 18 408            | -238  | -1,3  | 15 314            | -178  | -1,2  | 3 094             | -59   | -1,9  | 4 697                    | 370   | 8,6   | 20,33                      | 0,1               | 10,07            |
| <b>11 I</b>    |   | 18 152            | -243  | -1,3  | 15 121            | -133  | -0,9  | 3 031             | -110  | -3,5  | 4 910                    | 298   | 6,4   | 21,29                      | 0,2               | 9,97             |
| <b>II</b>      |   | 18 303            | -174  | -0,9  | 15 292            | -71   | -0,5  | 3 011             | -103  | -3,3  | 4 834                    | 188   | 4,1   | 20,89                      | 0,4               | 9,97             |
| <b>III</b>     |   | 18 156            | -391  | -2,1  | 15 179            | -277  | -1,8  | 2 977             | -114  | -3,7  | 4 978                    | 404   | 8,8   | 21,52                      | 0,2               | 10,19            |
| <b>IV</b>      |   | 17 808            | -601  | -3,3  | 14 829            | -485  | -3,2  | 2 978             | -116  | -3,7  | 5 274                    | 577   | 12,3  | 22,85                      | -0,2              | 10,51            |

**OCUPADOS**  
Tasas de variación interanual



**POBLACIÓN ACTIVA: DETALLE**  
Tasas de variación interanual



FUENTE: INE (Encuesta de Población Activa. Metodología EPA-2005).

a. Desde el primer trimestre de 2001 en adelante reflejan la nueva definición de parado, que implica una ruptura en las series. (Véase [www.ine.es](http://www.ine.es))

Nota general a los cuadros de la EPA: Como consecuencia del cambio en la base poblacional (Censo 2001), se han revisado todas las series que figuran en este cuadro, a partir del año 1996. Adicionalmente, desde el 1er. trimestre de 2005, se han incorporado las nuevas variables obligatorias a que se refiere el Reglamento (CE) 2257/2003 (sobre adaptación de lista de características de la EPA), se ha implantado un procedimiento centralizado para las entrevistas telefónicas y se ha modificado el cuestionario. Por tanto, en el 1er. trimestre de 2005, se produce una ruptura en las series de algunas variables. Para más información, véase [www.ine.es](http://www.ine.es).

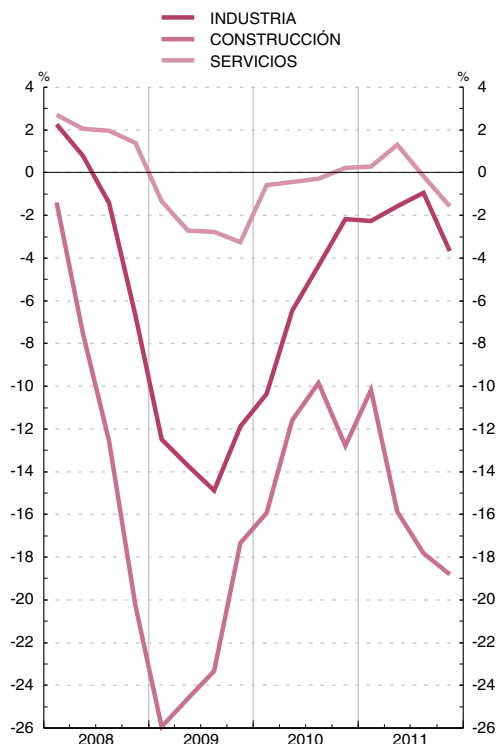
### 4.3. EMPLEO POR RAMAS DE ACTIVIDAD. ESPAÑA (a)

■ Serie representada gráficamente.

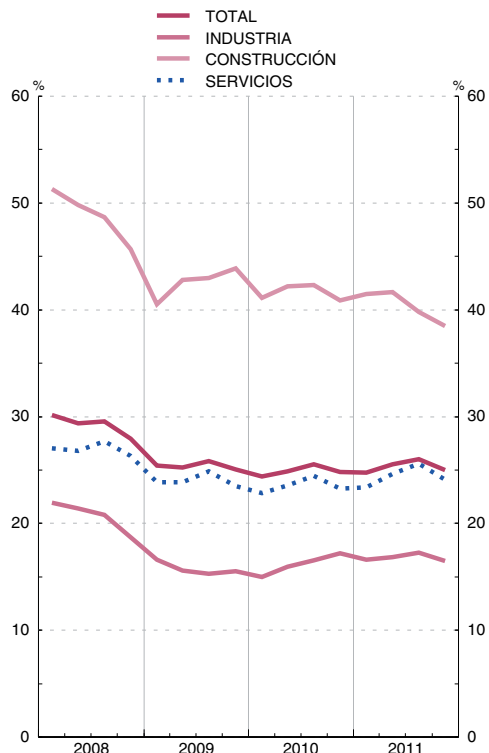
Tasas de variación interanual y porcentajes

|    |      | Total economía |                  |                                      | Agricultura   |                  |                                      | Industria     |                  |                                      | Construcción   |                   |                                       | Servicios      |                   |                                       | Pro memoria:<br>Ocupados<br>ramas no<br>agrarias |      |
|----|------|----------------|------------------|--------------------------------------|---------------|------------------|--------------------------------------|---------------|------------------|--------------------------------------|----------------|-------------------|---------------------------------------|----------------|-------------------|---------------------------------------|--|------|
|    |      | Ocupados<br>1  | Asalariados<br>2 | Ratio de<br>temporalidad<br>(%)<br>3 | Ocupados<br>4 | Asalariados<br>5 | Ratio de<br>temporalidad<br>(%)<br>6 | Ocupados<br>7 | Asalariados<br>8 | Ratio de<br>temporalidad<br>(%)<br>9 | Ocupados<br>10 | Asalariados<br>11 | Ratio de<br>temporalidad<br>(%)<br>12 | Ocupados<br>13 | Asalariados<br>14 | Ratio de<br>temporalidad<br>(%)<br>15 |  |      |
| 08 | M    | -0,5           | -0,5             | 29,2                                 | -5,1          | -8,0             | 58,0                                 | -1,3          | -1,3             | 20,7                                 | -10,4          | -12,2             | 48,9                                  | 2,0            | 2,3               | 27,0                                  | -0,3   |      |
| 09 | M    | -6,8           | -6,0             | 25,4                                 | -4,0          | -0,1             | 59,0                                 | -13,3         | -13,1            | 15,8                                 | -23,0          | -25,0             | 42,6                                  | -2,5           | -1,3              | 24,0                                  | -6,9   |      |
| 10 | M    | -2,3           | -2,1             | 24,9                                 | 0,9           | 5,4              | 59,1                                 | -5,9          | -5,2             | 16,2                                 | -12,6          | -14,9             | 41,6                                  | -0,3           | -0,1              | 23,5                                  | -2,4   |      |
| 10 | I-IV | M              | -2,3             | -2,1                                 | 24,9          | 0,9              | 5,4                                  | 59,1          | -5,9             | -5,2                                 | 16,2           | -12,6             | -14,9                                 | 41,6           | -0,3              | -0,1                                  | 23,5   | -1,5 |
| 11 | I-IV | M              | -1,9             | -1,6                                 | 25,3          | -4,1             | -3,3                                 | 57,3          | -2,1             | -2,0                                 | 16,8           | -15,6             | -15,7                                 | 40,4           | -0,0              | 0,1                                   | 24,4   | -3,4 |
| 09 | II   |                | -7,2             | -6,6                                 | 25,2          | -4,2             | 0,8                                  | 57,1          | -13,7            | -14,0                                | 15,6           | -24,6             | -26,4                                 | 42,8           | -2,7              | -1,6                                  | 23,9   | -7,4 |
|    | III  |                | -7,3             | -6,5                                 | 25,9          | -6,4             | -3,5                                 | 56,9          | -14,9            | -15,0                                | 15,3           | -23,3             | -24,5                                 | 43,0           | -2,8              | -1,7                                  | 24,9   | -7,3 |
|    | IV   |                | -6,1             | -5,0                                 | 25,1          | -2,6             | -1,5                                 | 59,2          | -11,9            | -11,4                                | 15,5           | -17,3             | -17,6                                 | 43,9           | -3,3              | -1,8                                  | 23,5   | -6,2 |
| 10 | I    |                | -3,6             | -3,7                                 | 24,4          | -0,3             | 2,4                                  | 62,7          | -10,4            | -10,9                                | 15,0           | -15,9             | -17,2                                 | 41,1           | -0,6              | -0,5                                  | 22,8   | -3,8 |
|    | II   |                | -2,5             | -2,4                                 | 24,9          | -1,1             | 1,1                                  | 57,1          | -6,4             | -5,6                                 | 15,9           | -11,6             | -14,8                                 | 42,2           | -0,4              | -0,2                                  | 23,6   | -2,5 |
|    | III  |                | -1,7             | -1,2                                 | 25,6          | 2,3              | 11,2                                 | 55,4          | -4,4             | -3,2                                 | 16,5           | -9,8              | -12,3                                 | 42,3           | -0,3              | 0,2                                   | 24,5   | -1,9 |
|    | IV   |                | -1,3             | -1,2                                 | 24,8          | 2,8              | 7,7                                  | 61,3          | -2,2             | -0,7                                 | 17,2           | -12,8             | -15,1                                 | 40,9           | 0,2               | 0,1                                   | 23,3   | -1,5 |
| 11 | I    |                | -1,3             | -0,9                                 | 24,8          | -6,2             | -4,6                                 | 59,1          | -2,3             | -1,1                                 | 16,6           | -10,2             | -9,0                                  | 41,5           | 0,3               | 0,2                                   | 23,4   | -1,1 |
|    | II   |                | -0,9             | -0,5                                 | 25,5          | -4,8             | -3,8                                 | 56,2          | -1,6             | -1,8                                 | 16,8           | -15,9             | -15,6                                 | 41,7           | 1,3               | 1,6                                   | 24,7   | -0,8 |
|    | III  |                | -2,1             | -1,8                                 | 26,0          | -6,1             | -8,4                                 | 54,2          | -0,9             | -0,5                                 | 17,3           | -17,8             | -18,5                                 | 39,8           | -0,2              | 0,0                                   | 25,6   | -1,9 |
|    | IV   |                | -3,3             | -3,2                                 | 25,0          | 0,5              | 3,2                                  | 59,8          | -3,7             | -4,5                                 | 16,5           | -18,8             | -20,0                                 | 38,5           | -1,6              | -1,4                                  | 24,1   | -3,4 |

OCUPADOS  
Tasas de variación interanual



RATIOS DE TEMPORALIDAD  
Porcentajes



FUENTE: INE (Encuesta de Población Activa. Metodología EPA-2005).

a. Series recalculadas a partir de la matriz de paso a CNAE 2009 publicada por el INE. Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 24, cuadros 4 y 6.

Nota general a los cuadros de la EPA: Como consecuencia del cambio en la base poblacional (Censo 2001), se han revisado todas las series que figuran en este cuadro, a partir del año 1996. Adicionalmente, desde el 1er. trimestre de 2005, se han incorporado las nuevas variables obligatorias a que se refiere el Reglamento (CE) 2257/2003 (sobre adaptación de características de la EPA), se ha implantado un procedimiento centralizado para las entrevistas telefónicas y se ha modificado el cuestionario. Por tanto, en el 1er. trimestre de 2005 se produce una ruptura en las series de algunas variables. Para más información, véase [www.ine.es](http://www.ine.es).



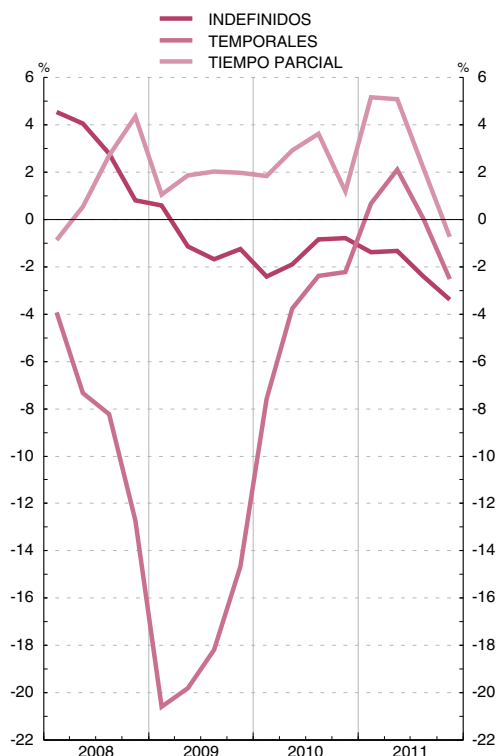
#### 4.4. ASALARIADOS POR TIPO DE CONTRATO Y PARADOS POR DURACIÓN. ESPAÑA (a)

■ Serie representada gráficamente.

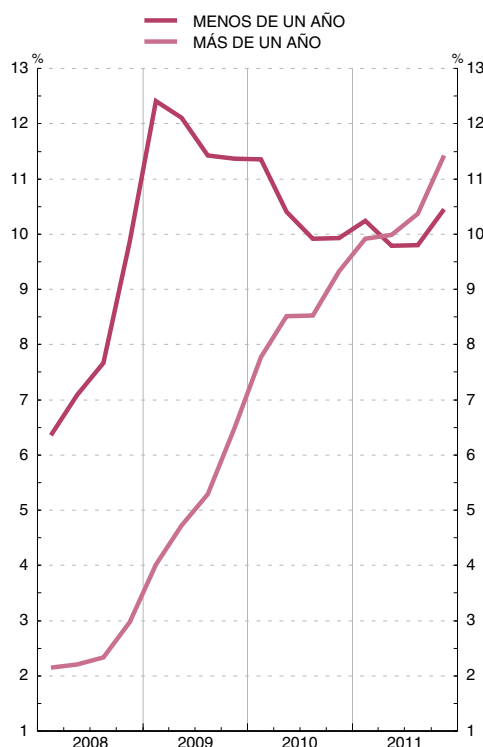
Miles de personas, tasas de variación interanual y porcentajes

|         |   | Asalariados                              |       |  |       |                           |  |                |  | Parados         |                     |                      |       |                      |       |
|---------|---|--|-------|--|-------|---------------------------|--|----------------|--|-----------------|---------------------|----------------------|-------|----------------------|-------|
|         |   | Por tipo de contrato                     |       |  |       | Por duración de jornada   |  |                |  | Por duración    |                     |                      |       |                      |       |
|         |   | Indefinido                               |       | Temporal                                 |       | Tiempo completo           |  | Tiempo parcial |  | Menos de un año |                     | Más de un año        |       |                      |       |
|         |   | Variación interanual (Miles de personas) | 1 T 4 | Variación interanual (Miles de personas) | 1 T 4 | Ratio de temporalidad (%) | Variación interanual (Miles de personas) | 1 T 4          | Variación interanual (Miles de personas) | 1 T 4           | % sobre asalariados | Tasa de paro (%) (a) | 1 T 4 | Tasa de paro (%) (a) | 1 T 4 |
|         |   | 1  | 2     | 3  | 4     | 5                         | 6  | 7              | 8  | 9               | 10                  | 11                   | 12    | 13                   | 14    |
| 08      | M | 348                                      | 3,0   | -426                                     | -8,0  | 29,25                     | -112                                     | -0,8           | 33                                       | 1,6             | 12,33               | 7,75                 | 55,5  | 2,41                 | 27,0  |
| 09      | M | -102                                     | -0,9  | -898                                     | -18,4 | 25,40                     | -1 036                                   | -7,1           | 36                                       | 1,7             | 13,34               | 11,83                | 53,8  | 5,13                 | 114,0 |
| 10      | M | -175                                     | -1,5  | -159                                     | -4,0  | 24,91                     | -384                                     | -2,8           | 50                                       | 2,4             | 13,95               | 10,40                | -11,9 | 8,53                 | 66,7  |
| 10 I-IV | M | -175                                     | -1,5  | -159                                     | -4,0  | 24,91                     | -204                                     | -1,5           | 50                                       | 2,4             | 13,95               | 10,40                | -11,9 | 8,53                 | 66,7  |
| 11 I-IV | M | -244                                     | -2,1  | 3  | 0,1   | 25,33                     | -469                                     | -3,6           | 63                                       | 2,9             | 14,59               | 10,07                | -3,1  | 10,42                | 22,2  |
| 09 II   |   | -135                                     | -1,1  | -981                                     | -19,8 | 25,24                     | -1 155                                   | -7,8           | 39                                       | 1,9             | 13,48               | 12,11                | 72,9  | 4,72                 | 117,2 |
| III     |   | -197                                     | -1,7  | -899                                     | -18,2 | 25,85                     | -1 136                                   | -7,7           | 40                                       | 2,0             | 12,79               | 11,42                | 49,2  | 5,29                 | 127,2 |
| IV      |   | -148                                     | -1,3  | -668                                     | -14,7 | 25,08                     | -857                                     | -6,0           | 42                                       | 2,0             | 13,87               | 11,37                | 14,8  | 6,50                 | 117,8 |
| 10 I    |   | -285                                     | -2,4  | -305                                     | -7,6  | 24,39                     | -628                                     | -4,6           | 39                                       | 1,8             | 13,99               | 11,36                | -8,9  | 7,77                 | 93,0  |
| II      |   | -224                                     | -1,9  | -149                                     | -3,8  | 24,88                     | -436                                     | -3,2           | 62                                       | 2,9             | 14,21               | 10,40                | -14,0 | 8,51                 | 80,6  |
| III     |   | -98                                      | -0,8  | -96                                      | -2,4  | 25,56                     | -266                                     | -2,0           | 73                                       | 3,6             | 13,42               | 9,92                 | -12,7 | 8,52                 | 61,9  |
| IV      |   | -93                                      | -0,8  | -86                                      | -2,2  | 24,82                     | -204                                     | -1,5           | 26                                       | 1,2             | 14,20               | 9,93                 | -12,2 | 9,33                 | 44,3  |
| 11 I    |   | -158                                     | -1,4  | 26                                       | 0,7   | 24,77                     | -243                                     | -1,8           | 110                                      | 5,2             | 14,84               | 10,24                | -9,6  | 9,92                 | 27,9  |
| II      |   | -152                                     | -1,3  | 81                                       | 2,1   | 25,52                     | -182                                     | -1,4           | 111                                      | 5,1             | 15,01               | 9,79                 | -5,8  | 9,98                 | 17,4  |
| III     |   | -278                                     | -2,4  | 1  | 0,0   | 26,02                     | -322                                     | -2,4           | 45                                       | 2,2             | 13,96               | 9,80                 | -1,1  | 10,37                | 21,7  |
| IV      |   | -389                                     | -3,4  | -96                                      | -2,5  | 24,98                     | -469                                     | -3,6           | -16                                      | -0,7            | 14,56               | 10,45                | 5,2   | 11,43                | 22,4  |

ASALARIADOS  
Tasas de variación interanual



PARADOS  
Tasa de paro



FUENTE: INE (Encuesta de Población Activa. Metodología EPA-2005).

a. Desde el primer trimestre de 2001 en adelante reflejan la nueva definición de parado, que implica una ruptura en las series. (Véase [www.ine.es](http://www.ine.es))

Nota general a los cuadros de la EPA: Como consecuencia del cambio en la base poblacional (Censo 2001), se han revisado todas las series que figuran en este cuadro, a partir del año 1996. Adicionalmente, desde el 1er. trimestre de 2005, se han incorporado las nuevas variables obligatorias a que se refiere el Reglamento (CE) 2257/2003 (sobre adaptación de lista de características de la EPA), se ha implantado un procedimiento centralizado para las entrevistas telefónicas y se ha modificado el cuestionario. Por tanto, en el 1er. trimestre de 2005, se produce una ruptura en las series de algunas variables. Para más información, véase [www.ine.es](http://www.ine.es).

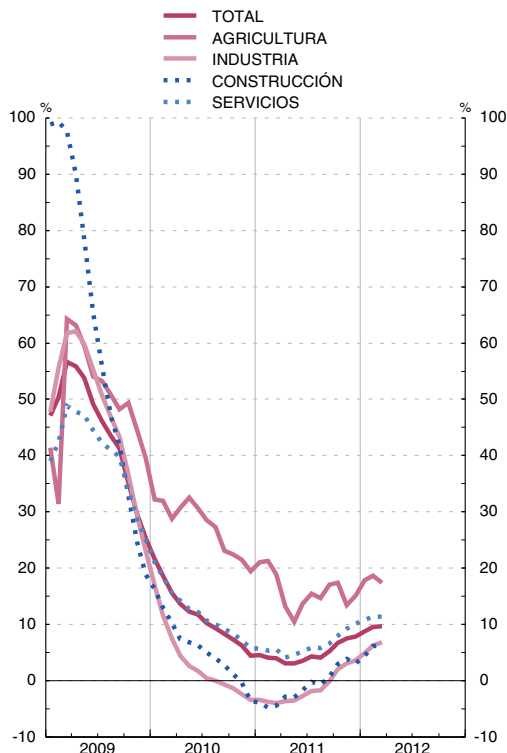
#### 4.5. PARO REGISTRADO POR RAMAS DE ACTIVIDAD. CONTRATOS Y COLOCACIONES. ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

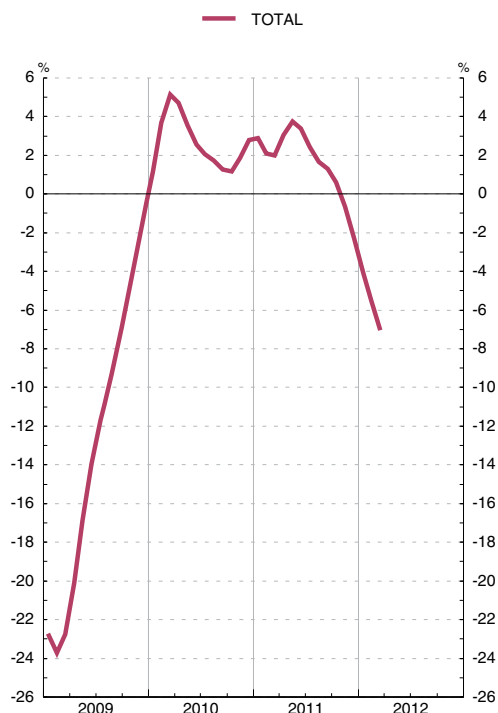
Miles de personas, tasas de variación interanual y porcentajes

|    |     | Paro registrado   |  |        |                        |                             |              |             |      |      |                   | Contratos |                    |                 |                         |                   | Colocaciones |                   |
|----|-----|-------------------|--|--------|------------------------|-----------------------------|--------------|-------------|------|------|-------------------|-----------|--------------------|-----------------|-------------------------|-------------------|--------------|-------------------|
|    |     | Total             |  |        | Sin empleo anterior(a) | Anteriormente empleados (a) |              |             |      |      | Total             |           | Porcentaje s/total |                 |                         | Total             |              |                   |
|    |     | Miles de personas | Variación interanual (Miles de personas) | 1 T 12 | 1 T 12                 | 1 T 12                      |              |             |      |      | Miles de personas | 1 T 12    | Indefinidos        | Jornada parcial | De duración determinada | Miles de personas | 1 T 12       |                   |
|    |     |                   |  |        |                        | Total                       | Agri-cultura | No agrícola |      |      |                   |           |                    |                 |                         |                   |              | Miles de personas |
|    |     | 5                 | 6  | Total  | Industria              | Construcción                | Servicios    | 11          | 12   | 13   | 14                | 15        | 16                 | 17              |                         |                   |              |                   |
| 09 | M   | 3 644             | 1 104                                    | 43,5   | 35,7                   | 45,3                        | 49,9         | 45,2        | 47,7 | 62,5 | 40,0              | 1 168     | -15,5              | 9,41            | 27,97                   | 90,59             | 1 165        | -14,2             |
| 10 | M   | 4 061             | 417                                      | 11,4   | 35,1                   | 9,9                         | 27,4         | 9,4         | 3,1  | 5,7  | 12,1              | 1 201     | 2,8                | 8,55            | 29,26                   | 91,45             | 1 191        | 2,3               |
| 11 | M   | 4 257             | 196                                      | 4,8    | 12,9                   | 4,1                         | 16,0         | 3,8         | -1,3 | -0,9 | 6,3               | 1 203     | 0,1                | 7,74            | 30,69                   | 92,26             | 1 213        | 1,9               |
| 11 | E-M | 4 288             | 173                                      | 4,2    | 23,4                   | 2,7                         | 20,4         | 2,1         | -3,7 | -4,3 | 5,5               | 1 094     | 0,4                | 9,39            | 28,02                   | 90,61             | 1 089        | 1,1               |
| 12 | E-M | 4 688             | 400                                      | 9,3    | 5,4                    | 9,7                         | 18,0         | 9,4         | 6,0  | 5,6  | 11,2              | 1 008     | -7,8               | 8,22            | 30,89                   | 91,78             | 1 020        | -6,4              |
| 11 | Feb | 4 299             | 169                                      | 4,1    | 24,0                   | 2,5                         | 21,3         | 1,9         | -3,7 | -4,7 | 5,4               | 1 011     | -1,6               | 9,33            | 28,08                   | 90,67             | 1 004        | -1,9              |
|    | Mar | 4 334             | 167                                      | 4,0    | 20,8                   | 2,6                         | 18,9         | 2,1         | -3,9 | -4,4 | 5,5               | 1 155     | -2,9               | 9,62            | 29,94                   | 90,38             | 1 148        | -2,5              |
|    | Abr | 4 269             | 127                                      | 3,1    | 16,3                   | 1,9                         | 13,2         | 1,5         | -3,6 | -2,8 | 4,1               | 1 067     | -1,1               | 9,02            | 31,13                   | 90,98             | 1 083        | 1,3               |
|    | May | 4 190             | 123                                      | 3,0    | 12,5                   | 2,2                         | 10,5         | 1,9         | -3,5 | -3,0 | 4,7               | 1 289     | 9,0                | 8,00            | 30,28                   | 92,00             | 1 306        | 9,0               |
|    | Jun | 4 122             | 139                                      | 3,5    | 9,3                    | 3,0                         | 13,7         | 2,6         | -2,7 | -1,7 | 5,1               | 1 313     | 1,1                | 7,23            | 31,54                   | 92,77             | 1 304        | 4,8               |
|    | Jul | 4 080             | 171                                      | 4,4    | 8,8                    | 4,0                         | 15,5         | 3,6         | -1,8 | -0,2 | 5,9               | 1 349     | -3,4               | 6,66            | 33,44                   | 93,34             | 1 346        | -2,9              |
|    | Ago | 4 131             | 161                                      | 4,1    | 7,2                    | 3,8                         | 14,7         | 3,4         | -1,7 | -0,6 | 5,8               | 1 061     | 5,1                | 6,23            | 30,37                   | 93,77             | 1 075        | 5,3               |
|    | Sep | 4 227             | 209                                      | 5,2    | 8,9                    | 4,8                         | 17,0         | 4,4         | -0,1 | 0,7  | 6,6               | 1 394     | 0,2                | 7,51            | 33,30                   | 92,49             | 1 473        | 2,2               |
|    | Oct | 4 361             | 275                                      | 6,7    | 8,7                    | 6,5                         | 17,5         | 6,1         | 2,0  | 3,0  | 8,0               | 1 295     | -3,8               | 7,51            | 35,30                   | 92,49             | 1 333        | 2,9               |
|    | Nov | 4 420             | 310                                      | 7,5    | 7,3                    | 7,6                         | 13,4         | 7,4         | 3,1  | 3,9  | 9,3               | 1 218     | -3,2               | 6,89            | 31,05                   | 93,11             | 1 206        | -2,9              |
|    | Dic | 4 422             | 322                                      | 7,9    | 6,1                    | 8,0                         | 15,1         | 7,8         | 3,6  | 3,0  | 10,1              | 1 165     | -2,0               | 5,64            | 27,79                   | 94,36             | 1 165        | 0,0               |
| 12 | Ene | 4 600             | 369                                      | 8,7    | 5,2                    | 9,1                         | 17,9         | 8,7         | 4,9  | 4,5  | 10,8              | 1 039     | -6,9               | 7,31            | 29,38                   | 92,69             | 1 054        | -5,6              |
|    | Feb | 4 712             | 413                                      | 9,6    | 5,5                    | 10,0                        | 18,7         | 9,7         | 6,2  | 6,2  | 11,4              | 959       | -5,2               | 7,77            | 30,87                   | 92,23             | 970          | -3,4              |
|    | Mar | 4 751             | 417                                      | 9,6    | 5,6                    | 10,0                        | 17,4         | 9,8         | 6,9  | 6,3  | 11,4              | 1 027     | -11,1              | 9,59            | 32,41                   | 90,41             | 1 036        | -9,7              |

PARO REGISTRADO  
Tasas de variación interanual



COLOCACIONES  
(Tendencia obtenida con TRAMO-SEATS)



FUENTE: Instituto de Empleo Servicio Público de Empleo Estatal (INEM).

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 24, cuadros 16 y 17.

a. Hasta diciembre de 2008, CNAE 1993; desde enero de 2009, CNAE 2009.

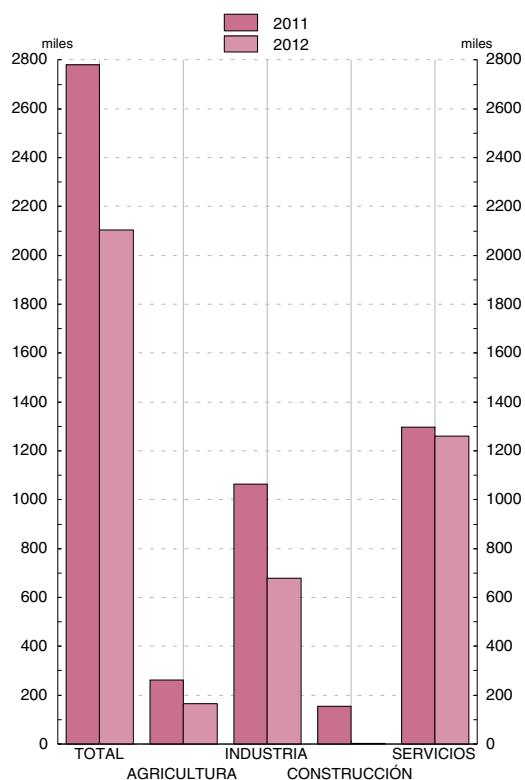
#### 4.6. CONVENIOS COLECTIVOS. ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

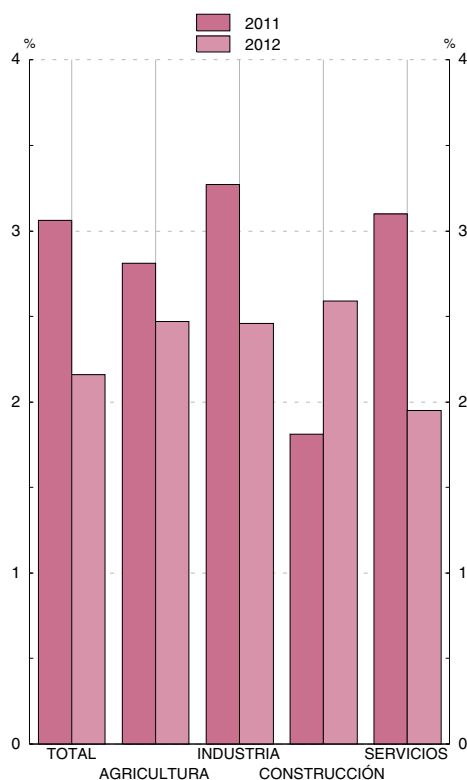
Miles de personas y porcentajes

|               | Según mes de inicio de efectos económicos (a) |  | Según mes de registro               |              |       |                        |               |             |                |                                   |                 |              |       |               |             |                |           |
|---------------|---|--|-------------------------------------|--------------|-------|------------------------|---------------|-------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|--------------|-------|---------------|-------------|----------------|-----------|
|               | Miles de trabajadores afectados               | Incremento del salario medio pactado (%) (b) | Miles de trabajadores afectados (a) |              |       |                        |               |             |                | Incremento salarial medio pactado |                 |              |       |               |             |                |           |
|               |   |  | Por re- visados                     | Por firmados | Total | Variación inter- anual | Agricul- tura | Indus- tria | Construc- ción | Servicios                         | Por re- visados | Por firmados | Total | Agricul- tura | Indus- tria | Construc- ción | Servicios |
| 1             | 2   | 3  | 4                                   | 5            | 6     | 7                      | 8             | 9           | 10             | 11                                | 12              | 13           | 14    | 15            | 16          | 17             |           |
| <b>09</b>     | 11 558  | 2,24   | 7 611                               | 1 064        | 8 676 | -126                   | 483           | 2 063       | 1 158          | 4 971                             | 2,62            | 2,35         | 2,59  | 2,39          | 2,48        | 3,57           | 2,43      |
| <b>10</b>     | 10 215  | 2,13   | 6 071                               | 1 023        | 7 093 | -1 583                 | 557           | 1 699       | 1 084          | 3 753                             | 1,32            | 1,20         | 1,30  | 1,35          | 1,08        | 1,49           | 1,34      |
| <b>11</b>     | 7 049   | 2,68   | 5 110                               | 1 157        | 6 267 | -826                   | 415           | 1 752       | 1 026          | 3 075                             | 2,68            | 1,58         | 2,48  | 2,49          | 2,71        | 1,52           | 2,67      |
| <b>10 Oct</b> | 10 214  | 2,13   | 5 381                               | 821          | 6 202 | -2 183                 | 429           | 1 537       | 1 084          | 3 153                             | 1,33            | 1,10         | 1,30  | 1,39          | 1,04        | 1,49           | 1,34      |
| <b>Nov</b>    | 10 215  | 2,13   | 6 047                               | 917          | 6 964 | -1 625                 | 520           | 1 664       | 1 084          | 3 696                             | 1,32            | 1,09         | 1,29  | 1,32          | 1,08        | 1,49           | 1,32      |
| <b>Dic</b>    | 10 215  | 2,13   | 6 071                               | 1 023        | 7 093 | -1 583                 | 557           | 1 699       | 1 084          | 3 753                             | 1,32            | 1,20         | 1,30  | 1,35          | 1,08        | 1,49           | 1,34      |
| <b>11 Ene</b> | 6 553   | 2,67   | 1 372                               | 0            | 1 373 | 219                    | 210           | 438         | 12             | 712                               | 2,98            | 0,50         | 2,98  | 2,90          | 2,95        | 1,62           | 3,04      |
| <b>Feb</b>    | 6 570   | 2,67   | 2 230                               | 0            | 2 230 | 837                    | 263           | 712         | 32             | 1 223                             | 3,12            | 0,50         | 3,12  | 2,81          | 3,16        | 3,45           | 3,15      |
| <b>Mar</b>    | 6 701   | 2,69   | 2 754                               | 26           | 2 780 | 901                    | 263           | 1 064       | 155            | 1 298                             | 3,08            | 1,66         | 3,06  | 2,81          | 3,27        | 1,81           | 3,10      |
| <b>Abr</b>    | 6 819   | 2,71   | 2 984                               | 41           | 3 025 | 244                    | 263           | 1 149       | 228            | 1 384                             | 3,03            | 1,63         | 3,01  | 2,81          | 3,17        | 1,72           | 3,14      |
| <b>May</b>    | 6 826   | 2,71   | 3 935                               | 71           | 4 007 | 923                    | 263           | 1 193       | 644            | 1 906                             | 2,82            | 1,95         | 2,80  | 2,81          | 3,11        | 1,58           | 3,02      |
| <b>Jun</b>    | 6 839   | 2,70   | 4 355                               | 365          | 4 719 | 1 116                  | 345           | 1 270       | 854            | 2 251                             | 2,82            | 1,41         | 2,71  | 2,55          | 3,08        | 1,52           | 2,97      |
| <b>Jul</b>    | 6 958   | 2,69   | 4 495                               | 509          | 5 004 | 1 232                  | 351           | 1 306       | 918            | 2 429                             | 2,77            | 1,59         | 2,65  | 2,53          | 3,04        | 1,52           | 2,89      |
| <b>Ago</b>    | 6 958   | 2,69   | 4 506                               | 518          | 5 024 | 968                    | 351           | 1 309       | 919            | 2 445                             | 2,77            | 1,60         | 2,65  | 2,53          | 3,04        | 1,52           | 2,88      |
| <b>Sep</b>    | 6 999   | 2,68   | 4 513                               | 609          | 5 122 | -7                     | 352           | 1 374       | 919            | 2 476                             | 2,77            | 1,64         | 2,63  | 2,54          | 2,99        | 1,52           | 2,87      |
| <b>Oct</b>    | 7 044   | 2,68   | 4 777                               | 731          | 5 508 | -694                   | 372           | 1 404       | 932            | 2 800                             | 2,73            | 1,73         | 2,60  | 2,51          | 2,99        | 1,52           | 2,78      |
| <b>Nov</b>    | 7 045   | 2,68   | 4 972                               | 1 092        | 6 064 | -900                   | 412           | 1 693       | 964            | 2 994                             | 2,71            | 1,61         | 2,51  | 2,49          | 2,76        | 1,52           | 2,69      |
| <b>Dic</b>    | 7 049   | 2,68   | 5 110                               | 1 157        | 6 267 | -826                   | 415           | 1 752       | 1 026          | 3 075                             | 2,68            | 1,58         | 2,48  | 2,49          | 2,71        | 1,52           | 2,67      |
| <b>12 Ene</b> | 2 094   | 2,16   | 1 225                               | 15           | 1 240 | -133                   | 162           | 587         | 2              | 490                               | 2,45            | 1,71         | 2,44  | 2,45          | 2,54        | 2,50           | 2,32      |
| <b>Feb</b>    | 2 095   | 2,16   | 1 641                               | 29           | 1 671 | -559                   | 164           | 648         | 2              | 856                               | 2,33            | 1,13         | 2,31  | 2,47          | 2,49        | 2,50           | 2,14      |
| <b>Mar</b>    | 2 095   | 2,16   | 2 063                               | 41           | 2 105 | -676                   | 164           | 678         | 2              | 1 260                             | 2,18            | 1,05         | 2,16  | 2,47          | 2,46        | 2,59           | 1,95      |

TRABAJADORES AFECTADOS  
Enero-Marzo



INCREMENTO SALARIAL MEDIO PACTADO  
Enero-Marzo



FUENTE: Ministerio de Empleo y Seguridad Social, Estadística de Convenios Colectivos de Trabajo. Avance mensual.

a. Datos acumulados.

b. Hasta el año 2011, incorpora las revisiones por cláusula de salvaguarda. El año 2012 no incorpora tales revisiones.

c. Hasta diciembre 2008, CNAE 1993; desde enero 2009, CNAE 2009.

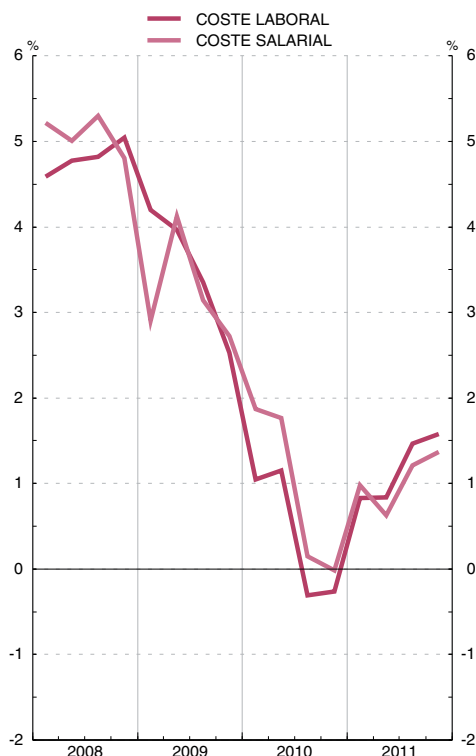
#### 4.7. ENCUESTA TRIMESTRAL DE COSTE LABORAL

■ Serie representada gráficamente.

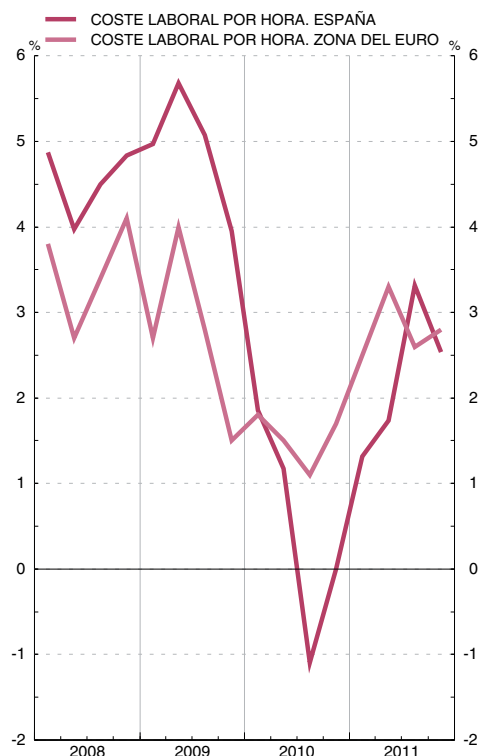
Tasas de variación interanual

|    |      | Coste laboral        |           |              |           |                   | Coste salarial       |           |              |           |                   | Otros costes por trabajador y mes | Pro memoria: Coste laboral por hora efectiva (a) |                   |     |
|----|------|----------------------|-----------|--------------|-----------|-------------------|----------------------|-----------|--------------|-----------|-------------------|-----------------------------------|--|-------------------|-----|
|    |      | Por trabajador y mes |           |              |           | Por hora efectiva | Por trabajador y mes |           |              |           | Por hora efectiva |                                   | España (b)                                       | Zona del euro (c) |     |
|    |      | Total                | Industria | Construcción | Servicios |                   | Total                | Industria | Construcción | Servicios |                   |                                   |  |                   |     |
| 1  | 2    | 3                    | 4         | 5            | 6         | 7                 | 8                    | 9         | 10           | 11        | 12                | 13                                |  |                   |     |
| 08 | M    | 4,8                  | 4,4       | 6,3          | 4,9       | 4,6               | 5,1                  | 4,8       | 6,3          | 5,0       | 4,9               | 4,1                               | 4,5  | 3,5               |     |
| 09 | M    | 3,5                  | 3,1       | 5,4          | 3,5       | 5,6               | 3,2                  | 2,1       | 5,2          | 3,2       | 5,3               | 4,3                               | 4,9  | 2,8               |     |
| 10 | M    | 0,4                  | 2,3       | 0,1          | 0,2       | 0,6               | 0,9                  | 2,9       | 0,8          | 0,5       | 1,1               | -1,1                              | 0,4  | 1,5               |     |
| 10 | I-IV | M                    | 0,4       | 2,3          | 0,1       | 0,2               | 0,6                  | 0,9       | 2,9          | 0,8       | 0,5               | 1,1                               | -1,1   | 0,4               | 1,5 |
| 11 | I-IV | M                    | 1,2       | 1,7          | 2,8       | 1,0               | 2,2                  | 1,0       | 2,8          | 2,5       | 2,1               | 1,6                               | 2,3  | 2,8               |     |
| 09 | II   |                      | 4,0       | 3,1          | 6,3       | 4,1               | 9,6                  | 4,1       | 2,4          | 5,8       | 4,3               | 9,8                               | 3,5  | 5,7               | 4,0 |
|    | III  |                      | 3,4       | 2,9          | 5,0       | 3,5               | 4,2                  | 3,1       | 2,0          | 4,9       | 3,2               | 3,9                               | 3,9  | 5,1               | 2,8 |
|    | IV   |                      | 2,5       | 2,7          | 4,1       | 2,5               | 5,1                  | 2,7       | 2,5          | 5,3       | 2,5               | 5,3                               | 1,9  | 4,0               | 1,5 |
| 10 | I    |                      | 1,0       | 2,1          | 0,7       | 1,0               | 2,1                  | 1,9       | 2,8          | 1,9       | 1,6               | 2,9                               | -1,1   | 1,9               | 1,8 |
|    | II   |                      | 1,2       | 2,5          | 0,4       | 1,1               | 0,8                  | 1,8       | 3,0          | 1,4       | 1,6               | 1,4                               | -0,6   | 1,2               | 1,5 |
|    | III  |                      | -0,3      | 2,1          | -0,9      | -0,6              | -1,4                 | 0,1       | 2,9          | -0,9      | -0,4              | -0,9                              | -1,5   | -1,1              | 1,1 |
|    | IV   |                      | -0,3      | 2,3          | 0,2       | -0,8              | 1,1                  | -         | 2,8          | 0,6       | -0,7              | 1,3                               | -1,0   | -                 | 1,7 |
| 11 | I    |                      | 0,8       | 1,3          | 2,8       | 0,6               | -                    | 1,0       | 3,0          | 2,3       | 0,3               | 0,2                               | 0,4  | 1,3               | 2,5 |
|    | II   |                      | 0,8       | 1,6          | 3,0       | 0,6               | 1,5                  | 0,6       | 3,1          | 3,2       | -0,2              | 1,3                               | 1,5  | 1,7               | 3,3 |
|    | III  |                      | 1,5       | 2,2          | 1,8       | 1,4               | 4,8                  | 1,2       | 2,8          | 1,9       | 0,8               | 4,5                               | 2,2  | 3,3               | 2,6 |
|    | IV   |                      | 1,6       | 1,8          | 3,3       | 1,5               | 2,5                  | 1,4       | 2,3          | 2,4       | 1,1               | 2,2                               | 2,2  | 2,5               | 2,8 |

**POR TRABAJADOR Y MES**  
Tasas de variación interanual



**POR HORA EFECTIVA**  
Tasas de variación interanual



FUENTES: INE (Encuesta Trimestral de Coste Laboral e Índice de Coste Laboral Armonizado) y Eurostat.

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 24, cuadros 25, 26 y 27.

a. Corregido de efecto calendario.

b. Índice de Coste Laboral Armonizado (base 2008).

c. Total economía, excluyendo agricultura, Administración Pública, educación, sanidad y otros servicios no clasificados en otra rúbrica.

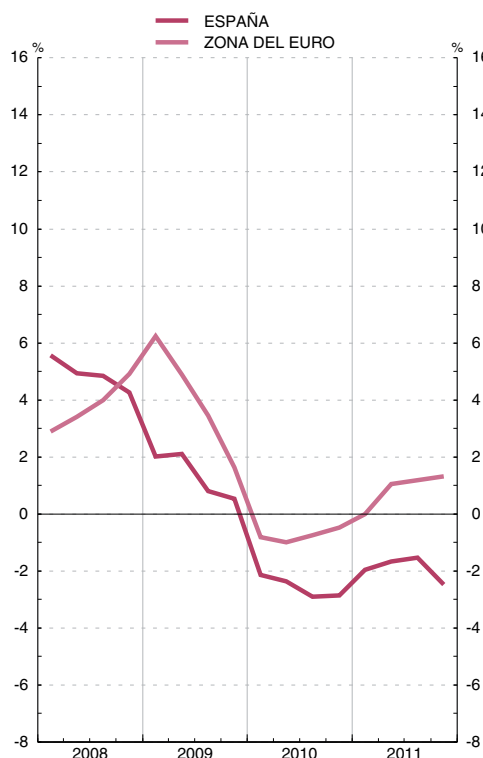
#### 4.8. COSTES LABORALES UNITARIOS. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO (a)

■ Serie representada gráficamente.

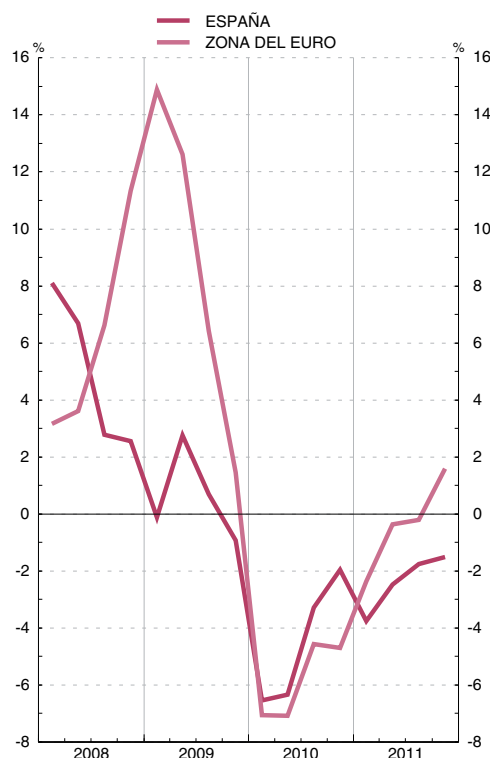
Tasas de variación interanual

|             |   | Costes laborales unitarios |               |           |               | Total economía              |               |               |               | Pro memoria      |               |                                  |               |
|-------------|---|----------------------------|---------------|-----------|---------------|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|------------------|---------------|----------------------------------|---------------|
|             |   | Total economía             |               | Industria |               | Remuneración por asalariado |               | Productividad |               | PIB (en volumen) |               | Empleo (ocupados) Total economía |               |
|             |   | España                     | Zona del euro | España    | Zona del euro | España (b)                  | Zona del euro | España        | Zona del euro | España           | Zona del euro | España (b)                       | Zona del euro |
|             |   | 1                          | 2             | 3         | 4             | 5                           | 6             | 7             | 8             | 9                | 10            | 11                               | 12            |
| <b>09</b>   | P | 1,4                        | 4,1           | 0,6       | 8,8           | 4,3                         | 1,4           | 2,9           | -2,5          | -3,7             | -4,3          | -6,5                             | -1,8          |
| <b>10</b>   | P | -2,6                       | -0,8          | -4,6      | -5,8          | 0,0                         | 1,6           | 2,6           | 2,4           | -0,1             | 1,9           | -2,6                             | -0,5          |
| <b>11</b>   | P | -1,9                       | 0,9           | -2,4      | -0,3          | 0,8                         | 2,3           | 2,8           | 1,4           | 0,7              | 1,5           | -2,0                             | 0,1           |
| <b>09 /</b> | P | 2,0                        | 6,2           | -0,1      | 14,9          | 5,0                         | 1,8           | 2,9           | -4,2          | -3,5             | -5,3          | -6,2                             | -1,2          |
| <b>II</b>   | P | 2,1                        | 4,9           | 2,8       | 12,6          | 4,7                         | 1,3           | 2,6           | -3,4          | -4,4             | -5,2          | -6,8                             | -1,8          |
| <b>III</b>  | P | 0,8                        | 3,5           | 0,7       | 6,4           | 4,1                         | 1,3           | 3,3           | -2,1          | -4,0             | -4,3          | -7,0                             | -2,2          |
| <b>IV</b>   | P | 0,5                        | 1,6           | -0,9      | 1,4           | 3,4                         | 1,4           | 2,8           | -0,2          | -3,1             | -2,2          | -5,7                             | -2,0          |
| <b>10 /</b> | P | -2,1                       | -0,8          | -6,5      | -7,1          | 0,8                         | 1,5           | 3,0           | 2,4           | -1,3             | 1,0           | -4,2                             | -1,3          |
| <b>II</b>   | P | -2,4                       | -1,0          | -6,3      | -7,1          | 0,5                         | 1,8           | 3,0           | 2,8           | -0,0             | 2,2           | -2,9                             | -0,6          |
| <b>III</b>  | P | -2,9                       | -0,7          | -3,3      | -4,6          | -0,6                        | 1,6           | 2,4           | 2,3           | 0,4              | 2,1           | -2,0                             | -0,2          |
| <b>IV</b>   | P | -2,9                       | -0,5          | -2,0      | -4,7          | -0,7                        | 1,5           | 2,2           | 2,0           | 0,7              | 2,1           | -1,4                             | 0,1           |
| <b>11 /</b> | P | -2,0                       | -             | -3,8      | -2,4          | 0,6                         | 2,2           | 2,6           | 2,2           | 0,9              | 2,4           | -1,6                             | 0,2           |
| <b>II</b>   | P | -1,7                       | 1,0           | -2,5      | -0,4          | 0,5                         | 2,3           | 2,2           | 1,3           | 0,8              | 1,6           | -1,3                             | 0,4           |
| <b>III</b>  | P | -1,5                       | 1,2           | -1,8      | -0,2          | 1,2                         | 2,3           | 2,8           | 1,1           | 0,8              | 1,3           | -2,0                             | 0,2           |
| <b>IV</b>   | P | -2,5                       | 1,3           | -1,5      | 1,6           | 1,1                         | 2,2           | 3,7           | 0,9           | 0,3              | 0,7           | -3,3                             | -0,2          |

**COSTES LABORALES UNITARIOS: TOTAL**  
Tasas de variación interanual



**COSTES LABORALES UNITARIOS: INDUSTRIA**  
Tasas de variación interanual



FUENTES: INE (Contabilidad Nacional Trimestral de España. Base 2008) y BCE.

a. España: elaborado según el SEC 95, series corregidas de efectos estacionales y de calendario (véase Boletín Económico de abril 2002).

b. Empleo equivalente a tiempo completo.

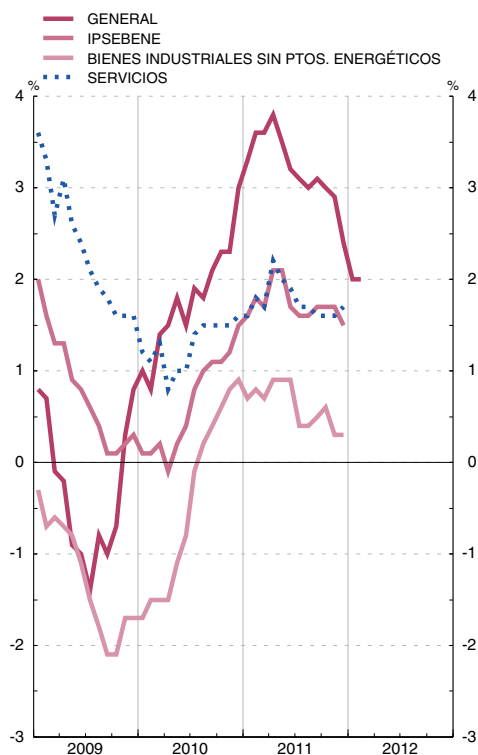
## 5.1. ÍNDICE DE PRECIOS DE CONSUMO. ESPAÑA. BASE 2011 = 100

■ Serie representada gráficamente.

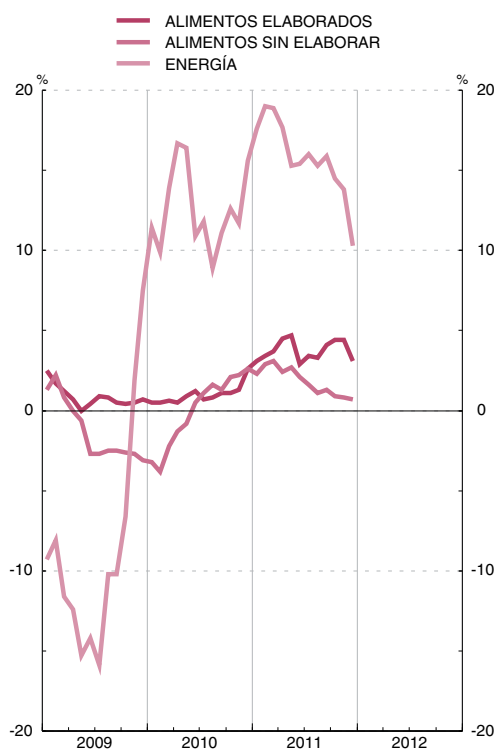
Índices y tasas de variación interanual

|    |     | Índice general (100%) |                                 |                                  |                                     | Tasa de variación interanual (T <sub>12</sub> <sup>1</sup> ) |                      |   |         |           |          | Pro memoria: precios percibidos por agricultores (base 2005) |                              |
|----|-----|-----------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|--|----------------------|---|---------|-----------|----------|--|------------------------------|
|    |     | Serie original        | m <sub>1</sub> <sup>1</sup> (a) | T <sub>12</sub> <sup>1</sup> (b) | s/T <sub>dic</sub> <sup>1</sup> (c) | Alimentos no elaborados                                      | Alimentos elaborados | Bienes industriales sin productos energéticos | Energía | Servicios | IPSEBENE | Serie original   | T <sub>12</sub> <sup>1</sup> |
|    |     | 1                     | 2                               | 3                                | 4                                   | 5  | 6                    | 7   | 8       | 9         | 10       | 11   | 12                           |
| 09 | M   | 95,2                  | —                               | -0,3                             | 0,8                                 | -1,3   | 0,9                  | -1,3  | -8,7    | 2,4       | 0,8      | 94,9   | -11,3                        |
| 10 | M   | 96,9                  | —                               | 1,8                              | 3,0                                 | 0,0  | 1,0                  | -0,4  | 12,6    | 1,3       | 0,6      | 100,8  | 6,2                          |
| 11 | M   | 100,0                 | —                               | 3,2                              | 2,4                                 | 1,8  | 3,8                  | 0,6   | 15,8    | 1,8       | 1,7      | 101,5  | 0,7                          |
| 11 | E-M | 98,6                  | 0,0                             | 3,5                              | -0,4                                | 2,8  | 3,4                  | 0,7   | 18,5    | 1,7       | 1,7      | 103,2  | -0,1                         |
| 12 | E-M | 100,6                 | -0,1                            | 2,0                              | -0,8                                | 1,4  | 2,8                  | 0,2   | 7,8     | 1,3       | 1,2      | ...  | ...                          |
| 10 | Dic | 99,0                  | 0,6                             | 3,0                              | 3,0                                 | 2,6  | 2,6                  | 0,9   | 15,6    | 1,6       | 1,5      | 103,1  | 8,5                          |
| 11 | Ene | 98,3                  | -0,7                            | 3,3                              | -0,7                                | 2,3  | 3,1                  | 0,7   | 17,6    | 1,6       | 1,6      | 99,0   | 3,7                          |
|    | Feb | 98,4                  | 0,1                             | 3,6                              | -0,6                                | 2,9  | 3,4                  | 0,8   | 19,0    | 1,8       | 1,8      | 105,2  | 1,3                          |
|    | Mar | 99,2                  | 0,7                             | 3,6                              | 0,1                                 | 3,1  | 3,7                  | 0,7   | 18,9    | 1,7       | 1,7      | 105,5  | -5,2                         |
|    | Abr | 100,4                 | 1,2                             | 3,8                              | 1,4                                 | 2,4  | 4,5                  | 0,9   | 17,7    | 2,2       | 2,1      | 105,7  | -4,7                         |
|    | May | 100,4                 | -                               | 3,5                              | 1,3                                 | 2,7  | 4,7                  | 0,9   | 15,3    | 2,0       | 2,1      | 106,5  | -8,1                         |
|    | Jun | 100,2                 | -0,1                            | 3,2                              | 1,2                                 | 2,1  | 2,9                  | 0,9   | 15,4    | 1,9       | 1,7      | 108,6  | 6,7                          |
|    | Jul | 99,7                  | -0,5                            | 3,1                              | 0,7                                 | 1,6  | 3,4                  | 0,4   | 16,0    | 1,7       | 1,6      | 91,5   | 5,1                          |
|    | Ago | 99,8                  | 0,1                             | 3,0                              | 0,8                                 | 1,1  | 3,3                  | 0,4   | 15,3    | 1,7       | 1,6      | 92,2   | 4,2                          |
|    | Sep | 100,1                 | 0,2                             | 3,1                              | 1,0                                 | 1,3  | 4,1                  | 0,5   | 15,9    | 1,6       | 1,7      | 102,7  | 5,2                          |
|    | Oct | 100,9                 | 0,8                             | 3,0                              | 1,8                                 | 0,9  | 4,4                  | 0,6   | 14,5    | 1,6       | 1,7      | 103,5  | 2,6                          |
|    | Nov | 101,3                 | 0,4                             | 2,9                              | 2,2                                 | 0,8  | 4,4                  | 0,3   | 13,8    | 1,6       | 1,7      | 101,6  | -0,2                         |
|    | Dic | 101,4                 | 0,1                             | 2,4                              | 2,4                                 | 0,7  | 3,1                  | 0,3   | 10,3    | 1,7       | 1,5      | 100,3  | -2,7                         |
| 12 | Ene | 100,3                 | -1,1                            | 2,0                              | -1,1                                | 1,0  | 2,8                  | 0,2   | 8,0     | 1,4       | 1,3      | ...  | ...                          |
|    | Feb | 100,4                 | 0,1                             | 2,0                              | -1,0                                | 1,8  | 2,8                  | 0,1   | 7,9     | 1,3       | 1,2      | ...  | ...                          |
|    | Mar | 101,1                 | 0,7                             | 1,9                              | -0,3                                | 1,4  | 2,7                  | 0,3   | 7,5     | 1,2       | 1,2      | ...  | ...                          |

ÍNDICE DE PRECIOS DE CONSUMO. GENERAL Y COMPONENTES  
Tasas de variación interanual



ÍNDICE DE PRECIOS DE CONSUMO. COMPONENTES  
Tasas de variación interanual



FUENTES: INE, Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 25, cuadros 2 y 8.

a. Tasa de variación intermensual no anualizada.

b. Para los períodos anuales, representa el crecimiento medio de cada año respecto al anterior.

c. Para los períodos anuales, representa el crecimiento diciembre sobre diciembre.

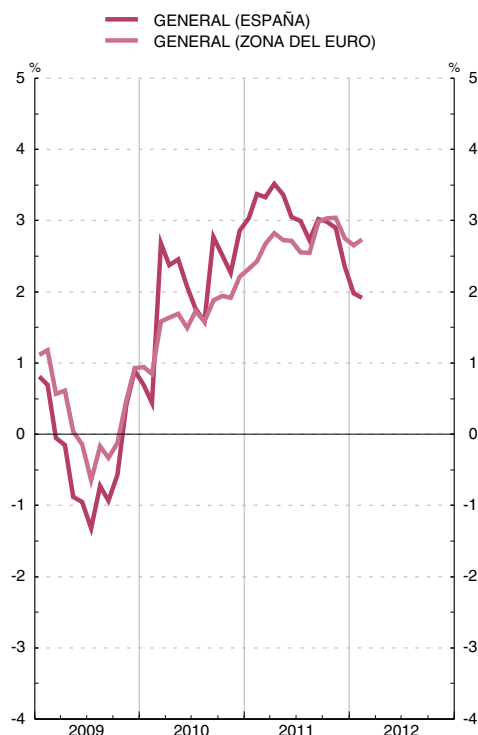
## 5.2. ÍNDICE ARMONIZADO DE PRECIOS DE CONSUMO. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO. BASE 2005 = 100 (a)

■ Serie representada gráficamente.

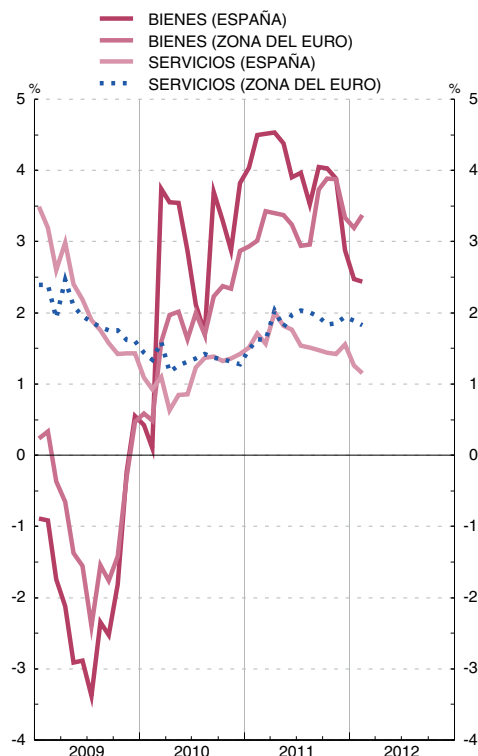
Tasas de variación interanual

|               |    | Índice general |               | Bienes |               |           |               |            |               |               |               |              |               |                |               | Servicios |               |        |               |
|---------------|----|----------------|---------------|--------|---------------|-----------|---------------|------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|----------------|---------------|-----------|---------------|--------|---------------|
|               |    | España         | Zona del euro | España | Zona del euro | Alimentos |               |            |               |               |               | Industriales |               |                |               |           |               | España | Zona del euro |
|               |    |                |               |        |               | Total     |               | Elaborados |               | No elaborados |               | España       | Zona del euro | No energéticos |               | Energía   |               |        |               |
|               |    |                |               |        |               | España    | Zona del euro | España     | Zona del euro | España        | Zona del euro |              |               | España         | Zona del euro | España    | Zona del euro |        |               |
| 1             | 2  | 3              | 4             | 5      | 6             | 7         | 8             | 9          | 10            | 11            | 12            | 13           | 14            | 15             | 16            | 17        | 18            |        |               |
| <b>09</b>     | M  | -0,2           | 0,3           | -1,8   | -0,9          | 0,2       | 0,7           | 1,0        | 1,1           | -0,7          | 0,2           | -2,9         | -1,7          | -0,9           | 0,6           | -9,0      | -8,1          | 2,2    | 2,0           |
| <b>10</b>     | M  | 2,0            | 1,6           | 2,7    | 1,8           | 1,1       | 1,1           | 1,4        | 0,9           | 0,7           | 1,3           | 3,5          | 2,2           | 0,3            | 0,5           | 12,5      | 7,4           | 1,1    | 1,4           |
| <b>11</b>     | M  | 3,1            | 2,7           | 4,0    | 3,3           | 2,8       | 2,7           | 4,2        | 3,3           | 1,3           | 1,8           | 4,7          | 3,7           | 0,5            | 0,8           | 15,7      | 11,9          | 1,6    | 1,8           |
| <b>11 E-F</b> | M  | 3,2            | 2,4           | 4,3    | 3,0           | 2,5       | 2,1           | 3,8        | 1,9           | 1,2           | 2,4           | 5,2          | 3,4           | 0,3            | 0,3           | 18,3      | 12,5          | 1,6    | 1,6           |
| <b>12 E-F</b> | MP | 1,9            | 2,7           | 2,5    | 3,3           | 2,2       | 3,2           | 2,9        | 4,1           | 1,4           | 1,9           | 2,6          | 3,3           | 0,3            | 1,0           | 7,9       | 9,4           | 1,2    | 1,9           |
| <b>10 Nov</b> |    | 2,3            | 1,9           | 2,9    | 2,3           | 1,5       | 1,8           | 1,4        | 1,3           | 1,6           | 2,6           | 3,6          | 2,6           | 0,7            | 0,9           | 11,7      | 7,9           | 1,4    | 1,3           |
| <b>Dic</b>    |    | 2,9            | 2,2           | 3,8    | 2,9           | 2,6       | 2,1           | 3,1        | 1,5           | 2,0           | 3,2           | 4,5          | 3,2           | 0,5            | 0,7           | 15,6      | 11,0          | 1,4    | 1,3           |
| <b>11 Ene</b> |    | 3,0            | 2,3           | 4,0    | 2,9           | 2,2       | 1,9           | 3,7        | 1,8           | 0,7           | 2,2           | 5,0          | 3,4           | 0,3            | 0,5           | 17,6      | 12,0          | 1,5    | 1,5           |
| <b>Feb</b>    |    | 3,4            | 2,4           | 4,5    | 3,0           | 2,8       | 2,3           | 4,0        | 2,0           | 1,6           | 2,7           | 5,4          | 3,4           | 0,3            | 0,1           | 19,0      | 13,1          | 1,7    | 1,6           |
| <b>Mar</b>    |    | 3,3            | 2,7           | 4,5    | 3,4           | 2,7       | 2,4           | 4,3        | 2,5           | 1,1           | 2,2           | 5,5          | 4,0           | 0,6            | 0,9           | 18,9      | 13,0          | 1,6    | 1,6           |
| <b>Abr</b>    |    | 3,5            | 2,8           | 4,5    | 3,4           | 3,0       | 2,2           | 5,3        | 2,8           | 0,6           | 1,4           | 5,4          | 4,0           | 0,8            | 1,0           | 17,6      | 12,5          | 2,0    | 2,0           |
| <b>May</b>    |    | 3,4            | 2,7           | 4,4    | 3,4           | 3,7       | 2,8           | 5,5        | 3,2           | 1,8           | 2,4           | 4,8          | 3,6           | 0,8            | 1,0           | 15,3      | 11,1          | 1,8    | 1,8           |
| <b>Jun</b>    |    | 3,0            | 2,7           | 3,9    | 3,2           | 2,4       | 2,7           | 3,0        | 3,1           | 1,7           | 2,0           | 4,8          | 3,5           | 0,8            | 0,9           | 15,3      | 10,9          | 1,8    | 2,0           |
| <b>Jul</b>    |    | 3,0            | 2,6           | 4,0    | 2,9           | 2,9       | 2,6           | 3,6        | 3,4           | 2,0           | 1,3           | 4,5          | 3,1           | 0,2            | -             | 15,9      | 11,8          | 1,5    | 2,0           |
| <b>Ago</b>    |    | 2,7            | 2,5           | 3,5    | 3,0           | 2,1       | 2,7           | 3,6        | 3,6           | 0,5           | 1,1           | 4,3          | 3,1           | 0,1            | -             | 15,3      | 11,8          | 1,5    | 2,0           |
| <b>Sep</b>    |    | 3,0            | 3,0           | 4,0    | 3,7           | 3,3       | 3,0           | 4,6        | 4,0           | 1,8           | 1,4           | 4,5          | 4,1           | 0,2            | 1,2           | 15,9      | 12,4          | 1,5    | 1,9           |
| <b>Oct</b>    |    | 3,0            | 3,0           | 4,0    | 3,9           | 3,3       | 3,3           | 5,0        | 4,3           | 1,5           | 1,8           | 4,4          | 4,2           | 0,6            | 1,3           | 14,5      | 12,4          | 1,4    | 1,8           |
| <b>Nov</b>    |    | 2,9            | 3,0           | 3,9    | 3,9           | 3,3       | 3,4           | 5,1        | 4,3           | 1,5           | 1,9           | 4,2          | 4,1           | 0,5            | 1,3           | 13,7      | 12,3          | 1,4    | 1,9           |
| <b>Dic</b>    |    | 2,4            | 2,7           | 2,9    | 3,3           | 2,3       | 3,1           | 3,4        | 4,1           | 1,0           | 1,6           | 3,2          | 3,4           | 0,5            | 1,2           | 10,3      | 9,7           | 1,6    | 1,9           |
| <b>12 Ene</b> |    | 2,0            | 2,7           | 2,5    | 3,2           | 2,2       | 3,1           | 2,9        | 4,1           | 1,4           | 1,6           | 2,6          | 3,2           | 0,3            | 0,9           | 7,9       | 9,2           | 1,3    | 1,9           |
| <b>Feb</b>    | P  | 1,9            | 2,7           | 2,4    | 3,4           | 2,1       | 3,3           | 2,9        | 4,1           | 1,3           | 2,2           | 2,6          | 3,4           | 0,2            | 1,1           | 7,8       | 9,5           | 1,1    | 1,8           |

ÍNDICE ARMONIZADO DE PRECIOS DE CONSUMO. GENERAL  
Tasas de variación interanual



ÍNDICE ARMONIZADO DE PRECIOS DE CONSUMO. COMPONENTES  
Tasas de variación interanual



FUENTE: Eurostat.

a. Desde enero de 2011 se han incorporado las normas del Reglamento CE Nº330/2009 de la Comisión Europea sobre el tratamiento de los productos estacionales, lo que provoca una ruptura de las series. Las series construidas con la nueva metodología sólo están disponibles desde enero de 2010. Las tasas interanuales aquí presentadas para 2010 son las difundidas por Eurostat, construidas haciendo uso de la serie con la nueva metodología para 2010 y de la serie con la antigua para 2009. De esta forma, esas tasas ofrecen una visión distorsionada al comparar índices de precios con dos metodologías diferentes. Las tasas interanuales del IAPC en 2010 calculadas de modo coherente haciendo uso solamente de la metodología anterior y que por tanto son homogéneas, son las siguientes: Ene:1,1; Feb:0,9; Mar:1,5; Abr:1,6; May:1,8; Jun:1,5; Jul:1,9; Ago:1,8; Sep:2,1; Oct:2,3; Nov:2,2; Dic:2,9. Pueden consultarse notas metodológicas más detalladas en la página de Eurostat en la Red ([www.europa.eu.int](http://www.europa.eu.int))

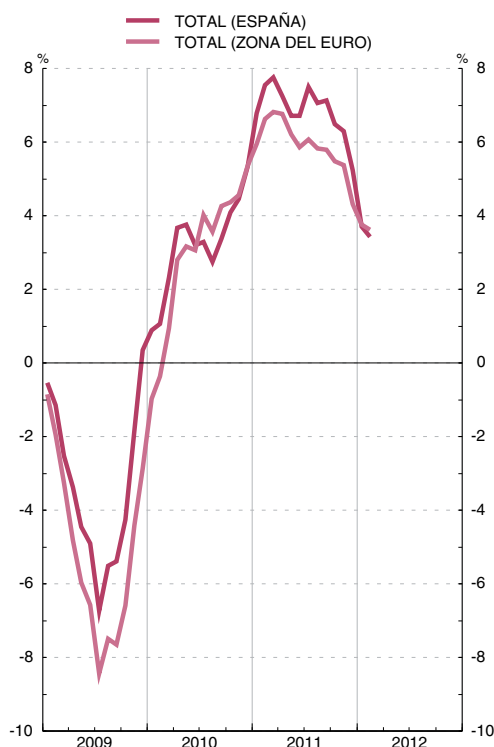
### 5.3. ÍNDICE DE PRECIOS INDUSTRIALES. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO. BASE 2005 = 100

■ Serie representada gráficamente.

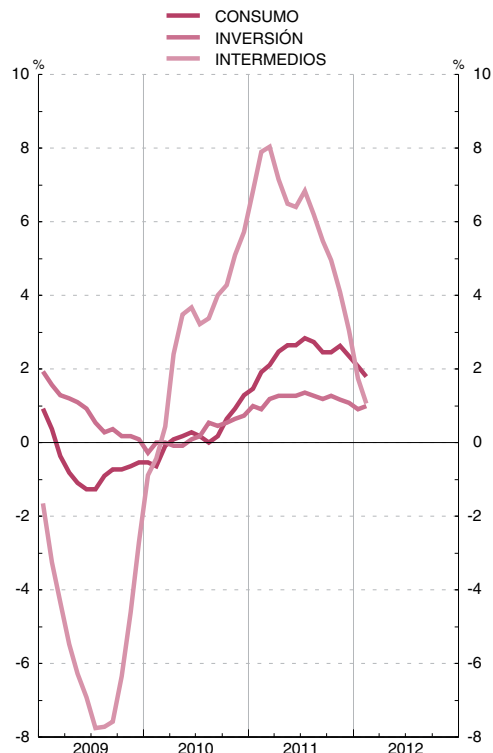
Tasas de variación interanual

|               |    | General        |                                    |                              | Bienes de consumo                  |                              | Bienes de equipo                   |                              | Bienes intermedios                 |                              | Energía                            |                              | Pro memoria: zona del euro |                   |                     |                    |         |
|---------------|----|----------------|------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|
|               |    | Serie original | m <sub>1</sub> <sup>1</sup><br>(a) | T <sub>12</sub> <sup>1</sup> | m <sub>1</sub> <sup>1</sup><br>(a) | T <sub>12</sub> <sup>1</sup> | m <sub>1</sub> <sup>1</sup><br>(a) | T <sub>12</sub> <sup>1</sup> | m <sub>1</sub> <sup>1</sup><br>(a) | T <sub>12</sub> <sup>1</sup> | m <sub>1</sub> <sup>1</sup><br>(a) | T <sub>12</sub> <sup>1</sup> | Total                      | Bienes de consumo | Bienes de inversión | Bienes Intermedios | Energía |
|               |    | 1              | 2                                  | 3                            | 4                                  | 5                            | 6                                  | 7                            | 8                                  | 9                            | 10                                 | 11                           | 12                         | 13                | 14                  | 15                 | 16      |
| <b>09</b>     | MP | 112,4          | -                                  | -3,4                         | -                                  | -0,6                         | -                                  | 0,8                          | -                                  | -5,4                         | -                                  | -6,8                         | -5,1                       | -2,1              | 0,5                 | -5,2               | -11,5   |
| <b>10</b>     | MP | 115,9          | -                                  | 3,2                          | -                                  | 0,2                          | -                                  | 0,2                          | -                                  | 2,9                          | -                                  | 9,8                          | 2,9                        | 0,4               | 0,3                 | 3,5                | 6,5     |
| <b>11</b>     | MP | 123,9          | -                                  | 6,9                          | -                                  | 2,4                          | -                                  | 1,2                          | -                                  | 6,1                          | -                                  | 17,0                         | 5,9                        | 3,1               | 1,4                 | 5,9                | 11,9    |
| <b>11 E-F</b> | MP | 121,9          | -                                  | 7,2                          | -                                  | 1,7                          | -                                  | 1,0                          | -                                  | 7,4                          | -                                  | 17,9                         | 6,3                        | 2,3               | 1,3                 | 7,7                | 12,2    |
| <b>12 E-F</b> | MP | 126,2          | -                                  | 3,6                          | -                                  | 1,9                          | -                                  | 0,9                          | -                                  | 1,4                          | -                                  | 9,6                          | 3,7                        | 2,9               | 1,4                 | 1,3                | 9,2     |
| <b>10 Nov</b> | P  | 117,4          | 0,3                                | 4,4                          | -                                  | 0,9                          | 0,1                                | 0,6                          | 0,4                                | 5,1                          | 1,0                                | 10,7                         | 4,6                        | 1,5               | 0,9                 | 5,8                | 8,8     |
| <b>Dic</b>    | P  | 118,5          | 0,9                                | 5,3                          | 0,3                                | 1,3                          | -                                  | 0,7                          | 0,7                                | 5,7                          | 2,7                                | 13,5                         | 5,4                        | 1,8               | 0,7                 | 6,3                | 11,2    |
| <b>11 Ene</b> | P  | 121,3          | 2,4                                | 6,8                          | 0,5                                | 1,5                          | 0,5                                | 1,0                          | 1,7                                | 6,8                          | 6,7                                | 17,3                         | 5,9                        | 2,1               | 1,2                 | 7,3                | 11,7    |
| <b>Feb</b>    | P  | 122,4          | 0,9                                | 7,6                          | 0,5                                | 1,9                          | 0,1                                | 0,9                          | 1,2                                | 7,9                          | 1,4                                | 18,5                         | 6,6                        | 2,5               | 1,4                 | 8,2                | 12,6    |
| <b>Mar</b>    | P  | 123,5          | 0,9                                | 7,8                          | 0,3                                | 2,1                          | 0,2                                | 1,2                          | 0,6                                | 8,0                          | 2,3                                | 18,6                         | 6,8                        | 2,8               | 1,4                 | 8,1                | 13,0    |
| <b>Abr</b>    | P  | 124,2          | 0,6                                | 7,3                          | 0,4                                | 2,5                          | 0,1                                | 1,3                          | 0,5                                | 7,1                          | 1,1                                | 17,1                         | 6,8                        | 3,4               | 1,4                 | 7,3                | 13,2    |
| <b>May</b>    | P  | 123,8          | -0,3                               | 6,7                          | 0,1                                | 2,6                          | -                                  | 1,3                          | 0,2                                | 6,5                          | -1,3                               | 15,4                         | 6,2                        | 3,5               | 1,2                 | 6,6                | 11,8    |
| <b>Jun</b>    | P  | 123,9          | 0,1                                | 6,7                          | 0,1                                | 2,6                          | 0,1                                | 1,3                          | -0,1                               | 6,4                          | 0,1                                | 15,4                         | 5,9                        | 3,4               | 1,3                 | 6,3                | 10,7    |
| <b>Jul</b>    | P  | 124,7          | 0,6                                | 7,5                          | 0,2                                | 2,8                          | 0,1                                | 1,4                          | 0,2                                | 6,8                          | 2,1                                | 17,9                         | 6,1                        | 3,3               | 1,5                 | 6,1                | 11,9    |
| <b>Ago</b>    | P  | 124,3          | -0,3                               | 7,1                          | 0,2                                | 2,7                          | 0,1                                | 1,3                          | -                                  | 6,2                          | -1,5                               | 17,2                         | 5,8                        | 3,3               | 1,5                 | 5,7                | 11,4    |
| <b>Sep</b>    | P  | 124,6          | 0,2                                | 7,1                          | -                                  | 2,5                          | -                                  | 1,2                          | -0,2                               | 5,5                          | 1,1                                | 18,8                         | 5,8                        | 3,4               | 1,5                 | 5,0                | 12,2    |
| <b>Oct</b>    | P  | 124,6          | -                                  | 6,5                          | 0,1                                | 2,4                          | 0,1                                | 1,3                          | -0,3                               | 5,0                          | 0,3                                | 17,0                         | 5,5                        | 3,4               | 1,6                 | 4,1                | 12,3    |
| <b>Nov</b>    | P  | 124,8          | 0,2                                | 6,3                          | 0,2                                | 2,6                          | -                                  | 1,2                          | -0,4                               | 4,1                          | 0,9                                | 17,0                         | 5,4                        | 3,4               | 1,4                 | 3,5                | 12,3    |
| <b>Dic</b>    | P  | 124,7          | -0,1                               | 5,2                          | -                                  | 2,4                          | -0,1                               | 1,1                          | -0,3                               | 3,0                          | 0,1                                | 14,0                         | 4,3                        | 3,1               | 1,6                 | 2,7                | 9,4     |
| <b>12 Ene</b> | P  | 125,8          | 0,9                                | 3,7                          | 0,2                                | 2,1                          | 0,3                                | 0,9                          | 0,4                                | 1,7                          | 2,7                                | 9,7                          | 3,8                        | 3,0               | 1,4                 | 1,6                | 9,2     |
| <b>Feb</b>    | P  | 126,6          | 0,6                                | 3,4                          | 0,2                                | 1,8                          | 0,2                                | 1,0                          | 0,6                                | 1,1                          | 1,3                                | 9,6                          | 3,6                        | 2,8               | 1,4                 | 1,1                | 9,3     |

ÍNDICE DE PRECIOS INDUSTRIALES. GENERAL  
Tasas de variación interanual



ÍNDICE DE PRECIOS INDUSTRIALES. COMPONENTES  
Tasas de variación interanual



FUENTES: INE y BCE.

Nota: Las series de base de este indicador, para España, figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 25, cuadro 3.

a. Tasa de variación intermensual no anualizada.



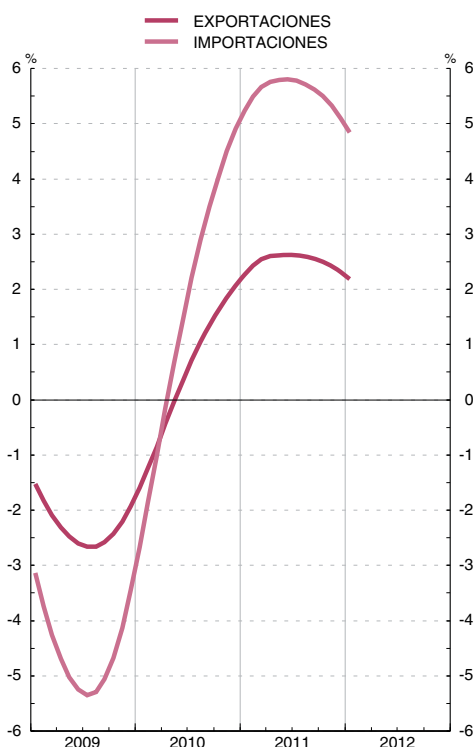
#### 5.4. ÍNDICES DEL VALOR UNITARIO DEL COMERCIO EXTERIOR DE ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

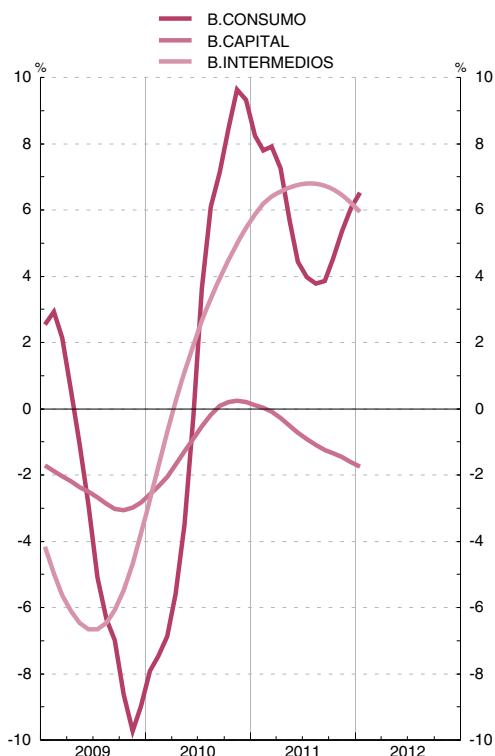
Tasas de variación interanual

|               | Exportaciones / Expediciones |                   |                   |                    |             |                | Importaciones / Introducciones |                   |                   |                    |             |                |
|---------------|------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------|----------------|--------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------|----------------|
|               | Total                        | Bienes de consumo | Bienes de capital | Bienes intermedios |             |                | Total                          | Bienes de consumo | Bienes de capital | Bienes intermedios |             |                |
|               |                              |                   |                   | Total              | Energéticos | No energéticos |                                |                   |                   | Total              | Energéticos | No energéticos |
| 1             | 2                            | 3                 | 4                 | 5                  | 6           | 7              | 8                              | 9                 | 10                | 11                 | 12          |                |
| <b>10</b>     | 1,6                          | 3,1               | -5,2              | 1,8                | 16,8        | 0,9            | 4,7                            | 1,7               | 2,4               | 6,2                | 25,8        | 0,5            |
| <b>11</b>     | 4,9                          | 3,9               | 1,5               | 6,0                | 30,2        | 3,5            | 8,5                            | 5,5               | -0,8              | 10,6               | 25,6        | 5,2            |
| <b>12</b>     | 2,0                          | 3,2               | 14,0              | -0,1               | 0,5         | -0,7           | 5,5                            | 6,9               | -2,4              | 5,9                | 17,9        | 1,4            |
| <b>11 E-E</b> | 5,8                          | 5,3               | -3,9              | 7,9                | 48,3        | 5,5            | 11,5                           | 6,5               | -7,8              | 15,4               | 30,5        | 9,0            |
| <b>12 E-E</b> | 2,0                          | 3,2               | 14,0              | -0,1               | 0,5         | -0,7           | 5,5                            | 6,9               | -2,4              | 5,9                | 17,9        | 1,4            |
| <b>10 Ago</b> | 6,9                          | 4,4               | -1,5              | 9,1                | 27,4        | 7,4            | 11,1                           | 12,2              | 7,0               | 10,7               | 20,8        | 7,4            |
| <b>Sep</b>    | 4,3                          | 5,0               | 9,6               | 2,9                | 17,9        | 2,0            | 6,2                            | 3,4               | 14,8              | 6,7                | 20,6        | 2,9            |
| <b>Oct</b>    | 4,0                          | 7,7               | 1,5               | 2,1                | 23,9        | 0,8            | 8,0                            | 10,3              | 6,3               | 7,0                | 22,9        | 2,5            |
| <b>Nov</b>    | 3,6                          | 5,7               | -6,8              | 3,8                | 24,6        | 2,4            | 8,6                            | 12,0              | 6,1               | 7,1                | 19,4        | 3,4            |
| <b>Dic</b>    | 2,8                          | 5,7               | -4,5              | 2,2                | 13,4        | 1,3            | 9,5                            | 11,4              | 9,4               | 8,3                | 26,8        | 1,7            |
| <b>11 Ene</b> | 5,8                          | 5,3               | -3,9              | 7,9                | 48,3        | 5,5            | 11,5                           | 6,5               | -7,8              | 15,4               | 30,5        | 9,0            |
| <b>Feb</b>    | 6,7                          | 5,1               | 3,6               | 8,3                | 24,1        | 6,8            | 10,1                           | 6,0               | 0,6               | 12,5               | 30,4        | 6,9            |
| <b>Mar</b>    | 6,6                          | 2,6               | 4,0               | 10,0               | 41,4        | 8,1            | 11,4                           | 10,1              | 12,9              | 11,6               | 33,7        | 5,9            |
| <b>Abr</b>    | 9,5                          | 11,8              | 1,6               | 9,4                | 29,6        | 7,2            | 11,0                           | 9,7               | 2,7               | 12,1               | 25,9        | 7,2            |
| <b>May</b>    | 0,7                          | 4,6               | 4,0               | -2,8               | 27,6        | -5,0           | 3,9                            | 4,7               | -5,1              | 4,3                | 19,0        | 0,6            |
| <b>Jun</b>    | 4,2                          | 0,8               | 2,9               | 6,3                | 27,5        | 4,3            | 7,3                            | 2,4               | -1,7              | 9,8                | 20,4        | 5,3            |
| <b>Jul</b>    | 4,6                          | 2,9               | 4,7               | 5,6                | 29,1        | 3,6            | 9,3                            | 4,2               | -1,2              | 12,3               | 26,7        | 7,2            |
| <b>Ago</b>    | 2,1                          | 2,1               | -6,3              | 3,3                | 21,5        | 2,0            | 5,3                            | 3,8               | -3,3              | 6,8                | 21,3        | 1,2            |
| <b>Sep</b>    | 3,7                          | 5,3               | -3,8              | 4,0                | 24,4        | 2,2            | 7,1                            | 1,7               | -8,3              | 10,8               | 25,9        | 3,7            |
| <b>Oct</b>    | 6,1                          | 3,3               | 4,0               | 7,9                | 28,1        | 2,9            | 8,6                            | 5,1               | 2,3               | 10,9               | 24,4        | 6,4            |
| <b>Nov</b>    | 4,2                          | 0,4               | 4,0               | 6,6                | 36,4        | 0,7            | 10,7                           | 5,1               | 1,8               | 13,8               | 29,4        | 7,3            |
| <b>Dic</b>    | 4,4                          | 2,3               | 3,5               | 5,7                | 23,4        | 4,5            | 6,4                            | 6,6               | -1,9              | 7,3                | 20,0        | 1,5            |
| <b>12 Ene</b> | 2,0                          | 3,2               | 14,0              | -0,1               | 0,5         | -0,7           | 5,5                            | 6,9               | -2,4              | 5,9                | 17,9        | 1,4            |

ÍNDICES DEL VALOR UNITARIO DE LAS EXPORTACIONES Y DE LAS IMPORTACIONES (a)



ÍNDICES DEL VALOR UNITARIO DE LAS IMPORTACIONES POR GRUPOS DE PRODUCTOS (a)



FUENTES: ME y BE.

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 18, cuadros 6 y 7.

a. Tasas de variación interanual (tendencia obtenida con TRAMO-SEATS).

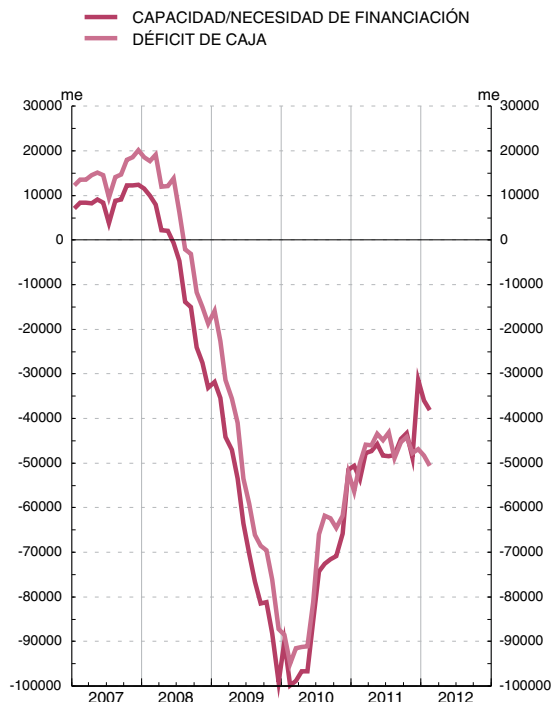
6.1. ESTADO. RECURSOS Y EMPLEOS SEGÚN LA CONTABILIDAD NACIONAL. ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

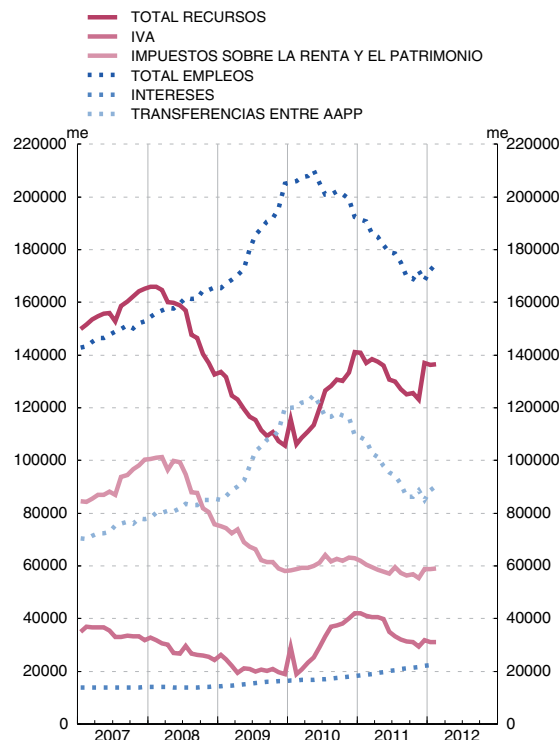
Millones de euros

|        | Capacidad (+) o necesidad (-) de financiación | Recursos corrientes y de capital |                                       |   |  |  |        | Empleos corrientes y de capital |                             |           |  |   |        | Pro memoria: déficit de caja |                   |                |
|--------|---|----------------------------------|---------------------------------------|---|--|--|--------|---------------------------------|-----------------------------|-----------|--|---|--------|------------------------------|-------------------|----------------|
|        |   | Total                            | Impuesto sobre el valor añadido (IVA) | Otros impuestos sobre los productos y sobre importaciones excepto IVA | Intereses y otras rentas de la propiedad | Impuestos sobre la renta y el patrimonio | Resto  | Total                           | Remuneración de asalariados | Intereses | Transferencias corrientes y de capital entre Administraciones Públicas | Ayudas a la inversión y otras transferencias de capital | Resto  | Déficit de caja              | Ingresos líquidos | Pagos líquidos |
|        |   |                                  |                                       |   |  |  |        |                                 |                             |           |  |   |        |                              |                   |                |
| 07     | 12 365  | 165 285                          | 31 885                                | 12 938  | 6 636                                    | 100 446                                  | 13 380 | 152 920                         | 18 006                      | 14 032    | 77 833   | 6 092   | 36 957 | 20 135                       | 159 840           | 139 704        |
| 08     | -33 125                                       | 132 614                          | 24 277                                | 12 715  | 6 989                                    | 75 803                                   | 12 830 | 165 739                         | 19 179                      | 14 224    | 85 576   | 5 724   | 41 036 | -18 747                      | 129 336           | 148 082        |
| 09     | -99 130                                       | 105 783                          | 18 919                                | 11 586  | 8 125                                    | 58 156                                   | 8 997  | 204 913                         | 20 176                      | 16 392    | 120 013  | 5 617   | 42 715 | -87 281                      | 102 038           | 189 319        |
| 10     | P -51 448                                     | 141 061                          | 41 995                                | 11 798  | 7 722                                    | 62 838                                   | 16 708 | 192 509                         | 20 125                      | 18 103    | 109 650  | 4 243   | 40 388 | -52 235                      | 127 337           | 179 572        |
| 11     | A -31 348                                     | 137 056                          | 31 712                                | 8 021   | 7 338                                    | 58 816                                   | 31 169 | 168 404                         | 20 147                      | 22 110    | 84 923   | 4 369   | 36 855 | -46 950                      | 104 145           | 151 095        |
| 11 E-F | A -13 862                                     | 9 637                            | 4 097                                 | 1 279   | 533                                      | 3 068                                    | 660    | 23 499                          | 2 790                       | 3 303     | 11 271   | 9   | 6 126  | -5 582                       | 22 930            | 28 512         |
| 12 E-F | A -20 676                                     | 9 139                            | 3 504                                 | 1 195   | 648                                      | 3 350                                    | 442    | 29 815                          | 2 832                       | 4 014     | 16 648   | 11  | 6 310  | -9 196                       | 23 063            | 32 258         |
| 11 Feb | A -9 184                                      | 4 594                            | 2 253                                 | 464   | 235                                      | 1 458                                    | 184    | 13 778                          | 1 418                       | 1 433     | 7 254  | 9   | 3 664  | 2 125                        | 13 447            | 11 322         |
| Mar    | A 2 455                                       | 14 470                           | 4 784                                 | 446   | 1 379                                    | 6 227                                    | 1 634  | 12 015                          | 1 484                       | 1 805     | 5 804  | 364   | 2 558  | -3 579                       | 4 522             | 8 101          |
| Abr    | A -5 537                                      | 7 326                            | 693                                   | 659   | 372                                      | 4 496                                    | 1 106  | 12 863                          | 1 490                       | 1 791     | 6 983  | 218   | 2 381  | 3 018                        | 16 196            | 13 178         |
| May    | A -11 070                                     | 1 584                            | -111                                  | 631   | 83                                       | -786                                     | 1 767  | 12 654                          | 1 500                       | 1 842     | 6 649  | 166   | 2 497  | -7 939                       | 958               | 8 897          |
| Jun    | A -71   | 13 767                           | 4 322                                 | 773   | 392                                      | 6 095                                    | 2 185  | 13 838                          | 2 623                       | 1 829     | 6 200  | 112   | 3 074  | -9 414                       | 1 081             | 10 495         |
| Jul    | A -10 922                                     | 6 117                            | -142                                  | 810   | 17                                       | 5 094                                    | 338    | 17 039                          | 1 460                       | 1 920     | 10 421   | 249   | 2 989  | 2 886                        | 15 698            | 12 812         |
| Ago    | A -1 854                                      | 8 102                            | 171                                   | 524   | 375                                      | 5 465                                    | 1 567  | 9 956                           | 1 411                       | 1 873     | 4 348  | 41  | 2 283  | -13 073                      | 2 277             | 15 350         |
| Sep    | A 3 170                                       | 13 837                           | 5 173                                 | 934   | 528                                      | 5 939                                    | 1 263  | 10 667                          | 1 521                       | 1 849     | 5 109  | 222   | 1 966  | 2 602                        | 10 419            | 7 818          |
| Oct    | A -2 460                                      | 11 379                           | 1 376                                 | 564   | 265                                      | 7 391                                    | 1 783  | 13 839                          | 1 501                       | 1 849     | 8 302  | 197   | 1 990  | 4 347                        | 19 165            | 14 818         |
| Nov    | A -12 323                                     | 5 975                            | 166                                   | 550   | 757                                      | 2 662                                    | 1 840  | 18 298                          | 1 488                       | 1 845     | 11 589   | 229   | 3 147  | -11 815                      | 4 068             | 15 882         |
| Dic    | A 21 126                                      | 44 862                           | 11 183                                | 851   | 2 637                                    | 13 165                                   | 17 026 | 23 736                          | 2 879                       | 2 204     | 8 247  | 2 562   | 7 844  | -8 401                       | 6 830             | 15 231         |
| 12 Ene | A -9 316                                      | 4 309                            | 1 339                                 | 681   | 547                                      | 1 525                                    | 217    | 13 625                          | 1 396                       | 2 057     | 7 864  | -   | 2 308  | -9 040                       | 9 194             | 18 235         |
| Feb    | A -11 360                                     | 4 830                            | 2 165                                 | 514   | 101                                      | 1 825                                    | 225    | 16 190                          | 1 436                       | 1 957     | 8 784  | 11  | 4 002  | -155                         | 13 868            | 14 024         |

ESTADO. CAPACIDAD/NECESIDAD DE FINANCIACIÓN Y DÉFICIT DE CAJA (Suma móvil 12 meses)



ESTADO. RECURSOS Y EMPLEOS SEGÚN CONTABILIDAD NACIONAL (Suma móvil 12 meses)



FUENTE: Ministerio de Economía y Hacienda (IGAE).

## 6.2. ESTADO. OPERACIONES FINANCIERAS. ESPAÑA

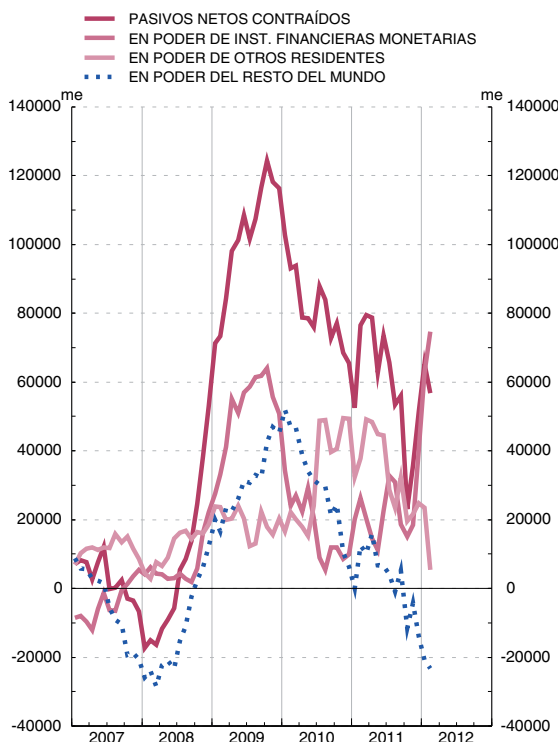
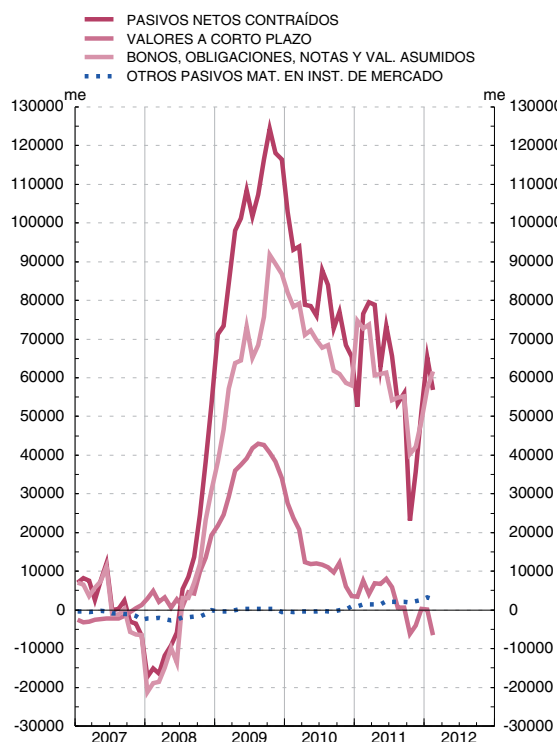
■ Serie representada gráficamente.

Millones de euros

|        | Capacidad (+) o necesidad (-) de financiación | Pasivos netos contraídos                   |                                 |          |  |                       |   |                              |   |                                  |                                 |                                      |                           |                 | Contracción neta de pasivos (excepto otras cuentas pendientes de pago) |
|--------|---|--|---------------------------------|----------|--|-----------------------|---|------------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------|--|
|        |   | Adquisiciones netas de activos financieros |                                 | Del cual |  |                       |   |                              |   |                                  | Por sectores de contrapartida   |                                      |                           |                 |  |
|        |   | Total                                      | Depósitos en el Banco de España | Total    | En monedas distintas de la peseta/euro | Valores a corto plazo | Bonos, obligaciones, notas y valores asumidos | Créditos del Banco de España | Otros pasivos materializados en instrumentos de mercado (a) | Otras cuentas pendientes de pago | En poder de sectores residentes |                                      |                           | Resto del mundo |  |
|        |   |  |                                 |          |  |                       |   |                              |   |                                  | Total                           | Instituciones financieras monetarias | Otros sectores residentes |                 |  |
| 1      | 2   | 3  | 4                               | 5        | 6                                      | 7                     | 8   | 9                            | 10  | 11                               | 12                              | 13                                   | 14                        | 15              |  |
| 07     | 12 365  | 5 657                                      | 65                              | -6 708   | -118                                   | 1 206                 | -6 475  | -519                         | -2 495  | 1 575                            | 13 875                          | 5 342                                | 8 533                     | -20 582         | -8 282   |
| 08     | -33 125                                       | 19 881                                     | 4 337                           | 53 006   | 1 227                                  | 19 355                | 30 868  | -520                         | -40   | 3 343                            | 40 774                          | 22 233                               | 18 541                    | 12 232          | 49 664   |
| 09     | -99 130                                       | 17 203                                     | -4 197                          | 116 333  | 1 524                                  | 34 043                | 86 835  | -535                         | -510  | -3 500                           | 71 031                          | 50 819                               | 20 212                    | 45 302          | 119 833  |
| 10     | P -51 448                                     | 14 015                                     | -5                              | 65 463   | -726                                   | 3 616                 | 57 958  | -544                         | 907   | 3 525                            | 59 166                          | 9 809                                | 49 357                    | 6 297           | 61 938   |
| 11     | A -31 348                                     | 20 010                                     | -75                             | 51 358   | -1 442                                 | 312                   | 48 941  | -537                         | 2 637   | 5                                | 65 268                          | 40 474                               | 24 794                    | -13 910         | 51 353   |
| 11 E-F | A -13 862                                     | 4 804                                      | -5                              | 18 666   | 29                                     | 1 173                 | 12 738  | -                            | 536   | 4 219                            | 10 627                          | 1 594                                | 9 032                     | 8 039           | 14 447   |
| 12 E-F | A -20 676                                     | 3 426                                      | 19 274                          | 24 102   | 12                                     | -5 648                | 25 496  | -                            | 577   | 3 677                            | 25 363                          | 35 696                               | -10 333                   | -1 261          | 20 425   |
| 11 Feb | A -9 184                                      | 10 067                                     | -4                              | 19 251   | 14                                     | 1 979                 | 7 972   | -                            | 530   | 8 770                            | 13 635                          | 2 273                                | 11 362                    | 5 616           | 10 481   |
| Mar    | A 2 455                                       | 9 416                                      | -195                            | 6 961    | -5                                     | -2 423                | 13 480  | -                            | -23   | -4 074                           | 4 928                           | 2 822                                | 2 106                     | 2 033           | 11 034   |
| Abr    | A -5 537                                      | 3 936                                      | 18 220                          | 9 473    | -4                                     | -259                  | -9 917  | -537                         | -4  | 20 189                           | 8 021                           | -2 242                               | 10 263                    | 1 452           | -10 716  |
| May    | A -11 070                                     | -19 172                                    | -18 220                         | -8 102   | 15                                     | 436                   | 8 307   | -                            | 0   | -16 845                          | 2 491                           | 4 537                                | -2 046                    | -10 593         | 8 743  |
| Jun    | A -71   | 11 067                                     | 80                              | 11 138   | -37                                    | 2 444                 | 9 324   | -                            | 918   | -1 548                           | 10 056                          | 11 141                               | -1 085                    | 1 082           | 12 686   |
| Jul    | A -10 922                                     | -298                                       | -82                             | 10 624   | -1 454                                 | 336                   | -15 631                                       | -                            | 5   | 25 914                           | 14 410                          | -3 794                               | 18 205                    | -3 786          | -15 290  |
| Ago    | A -1 854                                      | -19 020                                    | 1                               | -17 166  | 11                                     | -2 795                | 5 710   | -                            | 14  | -20 095                          | -13 973                         | -4 216                               | -9 757                    | -3 193          | 2 929  |
| Sep    | A 3 170                                       | 11 497                                     | 1                               | 8 327    | -25                                    | 707                   | 9 217   | -                            | -38   | -1 559                           | 1 449                           | -395                                 | 1 844                     | 6 877           | 9 886  |
| Oct    | A -2 460                                      | -14 364                                    | 0                               | -11 904  | 5                                      | -1 682                | -7 751  | -                            | -15   | -2 456                           | -5 587                          | 167                                  | -5 753                    | -6 317          | -9 448   |
| Nov    | A -12 323                                     | 2 687                                      | 0                               | 15 010   | 11                                     | 203                   | 10 119  | -                            | 388   | 4 300                            | 12 866                          | 4 984                                | 7 882                     | 2 144           | 10 710   |
| Dic    | A 21 126                                      | 29 458                                     | 125                             | 8 332    | 12                                     | 2 173                 | 13 344  | -                            | 854   | -8 039                           | 19 980                          | 25 876                               | -5 896                    | -11 648         | 16 371   |
| 12 Ene | A -9 316                                      | 4 062                                      | -210                            | 13 378   | 12                                     | -937                  | 12 945  | -                            | 581   | 789                              | 17 958                          | 21 670                               | -3 712                    | -4 580          | 12 589   |
| Feb    | A -11 360                                     | -636                                       | 19 483                          | 10 724   | -                                      | -4 712                | 12 551  | -                            | -4  | 2 888                            | 7 405                           | 14 026                               | -6 621                    | 3 318           | 7 836  |

ESTADO. PASIVOS NETOS CONTRAÍDOS. POR INSTRUMENTOS (Suma móvil 12 meses)

ESTADO. PASIVOS NETOS CONTRAÍDOS. POR SECTORES DE CONTRAPARTIDA (Suma móvil de 12 meses)



FUENTE: BE.

a. Incluye otros créditos, valores no negociables, moneda y Caja General de Depósitos.

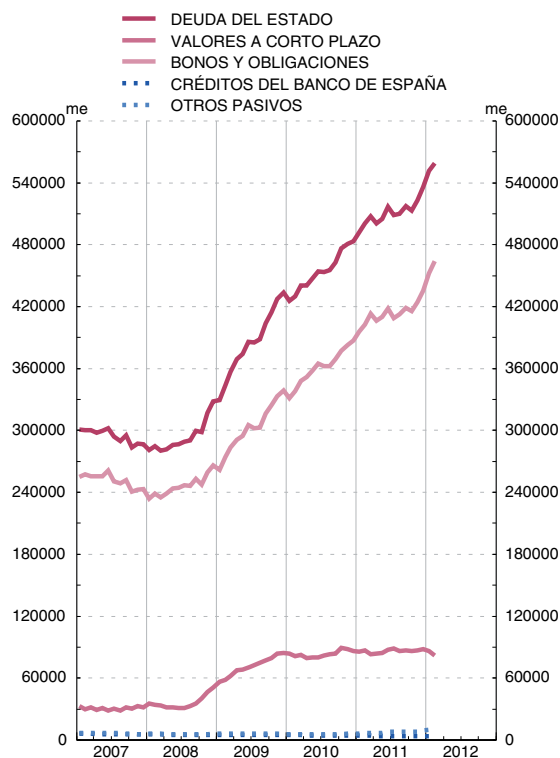
### 6.3. ESTADO. PASIVOS EN CIRCULACIÓN. ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

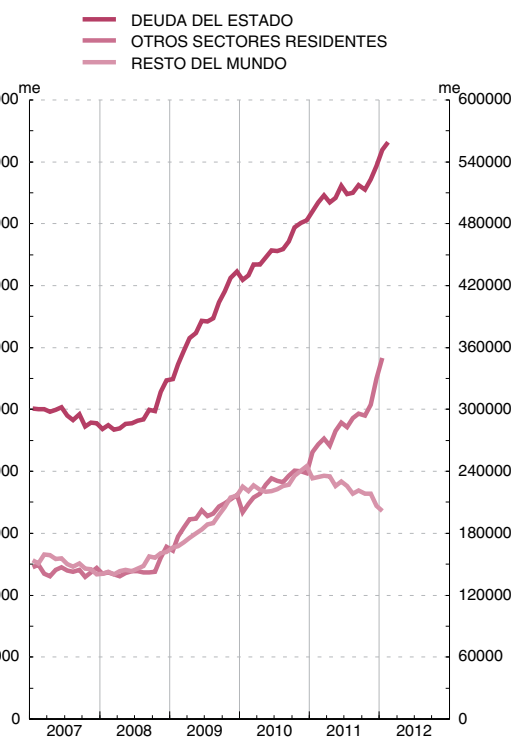
Millones de euros

|    | Pasivos en circulación (excepto otras cuentas pendientes de pago)                 |           |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           | Pro memoria:                    |  |                               |                 |
|----|---|-----------|---|-----------------------|---|------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------------|--|-------------------------------|-----------------|
|    | Deuda del Estado elaborada según la metodología del Protocolo de déficit excesivo | Del cual: | Por instrumentos                            |                       |   |                              | Por sectores de contrapartida                               |                                 |                           |                           | Depósitos en el Banco de España | Otros depósitos: Subastas de liquidez del Tesoro (b) | Avalos prestados (saldo vivo) |                 |
|    |   |           | En monedas distintas de la peseta/ del euro | Valores a corto plazo | Bonos, obligaciones, notas y valores asumidos | Créditos del Banco de España | Otros pasivos materializados en instrumentos de mercado (a) | En poder de sectores residentes |                           |                           |                                 |  |                               | Resto del mundo |
|    |   |           |   |                       |   |                              |   | Total                           | Administraciones Públicas | Otros sectores residentes |                                 |  |                               |                 |
| 1  | 2   | 3         | 4   | 5                     | 6   | 7                            | 8   | 9                               | 10                        | 11                        | 12                              | 13   |                               |                 |
| 07 |   |           |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
| 08 |   |           |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
| 09 |   |           |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
| 10 | P   |           |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
| 11 | Feb   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | Mar   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | Abr   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | May   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | Jun   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | Jul   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | Ago   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | Sep   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | Oct   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | Nov   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | Dic   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
| 12 | Ene   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |
|    | Feb   | A         |   |                       |   |                              |   |                                 |                           |                           |                                 |  |                               |                 |

ESTADO. PASIVOS EN CIRCULACIÓN  
Por instrumentos



ESTADO. PASIVOS EN CIRCULACIÓN  
Por sectores de contrapartida



FUENTE: BE.

a. Incluye otros créditos, valores no negociables, moneda y Caja General de Depósitos.

b. Incluye las subastas diarias de liquidez del Tesoro que figuran en sus cuentas en el Banco de España y las operaciones de compraventas dobles (simultáneas) que realiza el Tesoro a un mes.

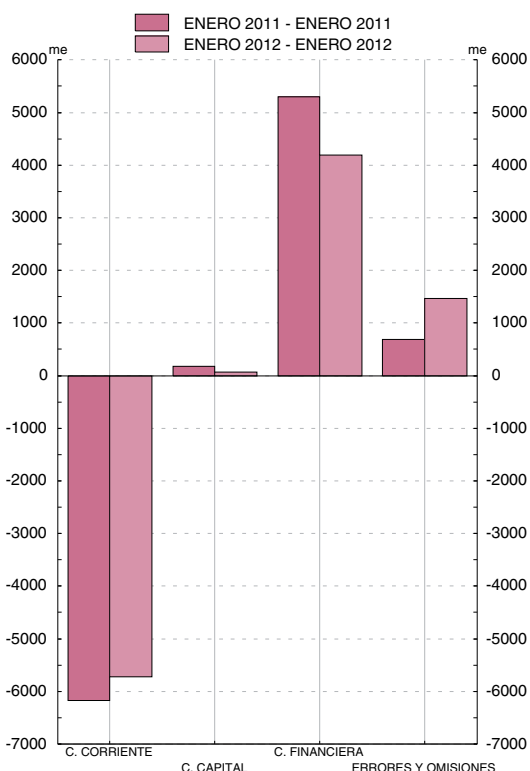
## 7.1. BALANZA DE PAGOS DE ESPAÑA FRENTE A OTROS RESIDENTES EN LA ZONA DEL EURO Y AL RESTO DEL MUNDO. RESUMEN Y DETALLE DE LA CUENTA CORRIENTE

■ Serie representada gráficamente.

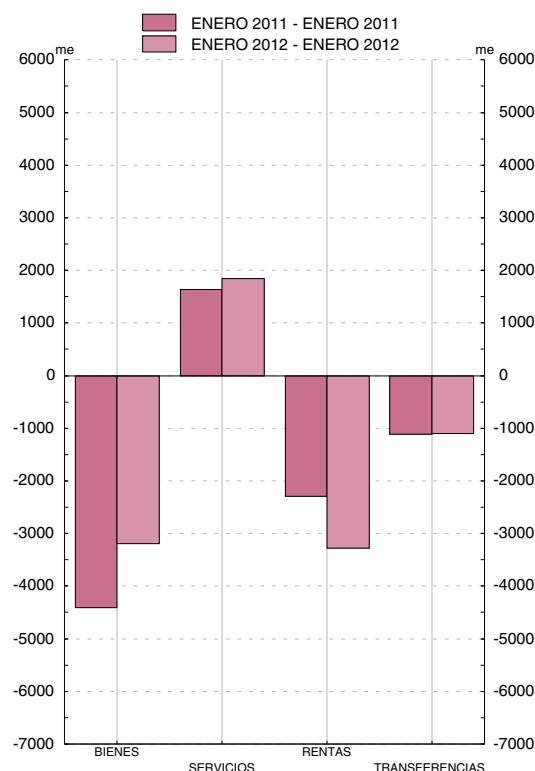
Millones de euros

|                 | Cuenta corriente (a) |         |          |         |           |          |                        |        |                        |         |          |        |              | Transfe-<br>rencias<br>co-<br>rrien-<br>tes<br>(saldo) | Cuenta<br>de<br>capital<br>(saldo) | Cuenta<br>corriente<br>más<br>cuenta<br>de<br>capital<br>(saldo) | Cuenta<br>finan-<br>ciera<br>(saldo) | Errores<br>y<br>omisio-<br>nes |
|-----------------|----------------------|---------|----------|---------|-----------|----------|------------------------|--------|------------------------|---------|----------|--------|--------------|--|------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------|
|                 | Total<br>(saldo)     | Bienes  |          |         | Servicios |          |                        |        | Rentas                 |         |          |        |              |  |                                    |  |                                      |                                |
|                 |                      | Saldo   | Ingresos | Pagos   | Saldo     | Ingresos |                        | Pagos  |                        | Saldo   | Ingresos | Pagos  |              |  |                                    |  |                                      |                                |
|                 |                      |         |          |         |           | Total    | Turismo<br>y<br>viajes | Total  | Turismo<br>y<br>viajes |         |          |        |              |  |                                    |  |                                      |                                |
|                 |                      |         |          |         |           |          |                        |        |                        |         |          |        | 10-11-<br>12 |  |                                    |  |                                      |                                |
| 1=2+5+<br>10+13 | 2=3-4                | 3       | 4        | 5=6-8   | 6         | 7        | 8                      | 9      | 10-11-<br>12           | 11      | 12       | 13     | 14           | 15=1+14  | 16                                 | 17=-<br>(15+16)  |                                      |                                |
| <b>09</b>       | -50 539              | -41 611 | 164 083  | 205 693 | 25 032    | 88 754   | 38 125                 | 63 722 | 12 086                 | -25 931 | 45 338   | 71 269 | -8 030       | 4 224  | -46 315                            | 51 982   | -5 667                               |                                |
| <b>10</b>       | P -47 427            | -47 779 | 193 666  | 241 445 | 27 514    | 93 870   | 39 621                 | 66 356 | 12 663                 | -19 849 | 46 051   | 65 901 | -7 313       | 6 289  | -41 138                            | 43 174   | -2 036                               |                                |
| <b>11</b>       | P -37 766            | -39 701 | 222 635  | 262 336 | 33 997    | 102 000  | 43 026                 | 68 002 | 12 422                 | -26 134 | 42 269   | 68 403 | -5 928       | 5 487  | -32 278                            | 33 846   | -1 567                               |                                |
| <b>11 E-E</b>   | P -6 171             | -4 406  | 16 476   | 20 881  | 1 635     | 7 072    | 2 591                  | 5 436  | 893                    | -2 293  | 2 631    | 4 924  | -1 107       | 181  | -5 989                             | 5 295  | 694                                  |                                |
| <b>12 E-E</b>   | P -5 727             | -3 193  | 17 342   | 20 535  | 1 842     | 7 062    | 2 677                  | 5 221  | 832                    | -3 280  | 2 838    | 6 118  | -1 096       | 68   | -5 659                             | 4 191  | 1 468                                |                                |
| <b>10 Oct</b>   | P -2 770             | -3 304  | 17 810   | 21 114  | 2 779     | 8 214    | 3 850                  | 5 435  | 1 209                  | -1 235  | 3 394    | 4 629  | -1 010       | 128  | -2 643                             | 2 109  | 533                                  |                                |
| <b>Nov</b>      | P -4 317             | -3 665  | 18 282   | 21 947  | 1 474     | 6 954    | 2 520                  | 5 480  | 1 096                  | -2 945  | 2 472    | 5 417  | 819          | 322  | -3 995                             | 1 221  | 2 774                                |                                |
| <b>Dic</b>      | P -3 473             | -5 096  | 16 935   | 22 032  | 989       | 7 274    | 2 064                  | 6 285  | 971                    | -361    | 8 784    | 9 145  | 995          | 871  | -2 602                             | 1 171  | 1 431                                |                                |
| <b>11 Ene</b>   | P -6 171             | -4 406  | 16 476   | 20 881  | 1 635     | 7 072    | 2 591                  | 5 436  | 893                    | -2 293  | 2 631    | 4 924  | -1 107       | 181  | -5 989                             | 5 295  | 694                                  |                                |
| <b>Feb</b>      | P -5 297             | -2 714  | 17 713   | 20 426  | 981       | 6 403    | 2 243                  | 5 422  | 924                    | -1 285  | 3 047    | 4 332  | -2 279       | 1 250  | -4 047                             | 1 651  | 2 396                                |                                |
| <b>Mar</b>      | P -5 388             | -4 020  | 20 537   | 24 557  | 1 593     | 7 464    | 2 733                  | 5 872  | 872                    | -2 290  | 2 602    | 4 892  | -671         | 132  | -5 256                             | 2 901  | 2 354                                |                                |
| <b>Abr</b>      | P -2 975             | -3 410  | 17 990   | 21 400  | 2 326     | 7 364    | 2 850                  | 5 038  | 838                    | -1 358  | 3 044    | 4 403  | -532         | 284  | -2 692                             | 683  | 2 009                                |                                |
| <b>May</b>      | P -3 418             | -2 987  | 18 961   | 21 948  | 3 229     | 8 384    | 3 526                  | 5 155  | 651                    | -3 130  | 4 648    | 7 778  | -530         | 619  | -2 800                             | 5 918  | -3 119                               |                                |
| <b>Jun</b>      | P -1 322             | -3 406  | 19 051   | 22 457  | 3 986     | 9 776    | 4 298                  | 5 790  | 1 119                  | -1 462  | 4 561    | 6 022  | -441         | 440  | -882                               | 841  | 41                                   |                                |
| <b>Jul</b>      | P -880               | -1 105  | 19 332   | 20 437  | 4 376     | 10 577   | 5 481                  | 6 201  | 1 272                  | -3 501  | 3 920    | 7 421  | -650         | 351  | -528                               | 6 236  | -5 708                               |                                |
| <b>Ago</b>      | P -1 119             | -4 400  | 16 044   | 20 445  | 5 064     | 10 471   | 5 734                  | 5 407  | 1 368                  | -1 661  | 2 409    | 4 070  | -121         | 935  | -184                               | -334   | 518                                  |                                |
| <b>Sep</b>      | P -3 726             | -4 550  | 18 721   | 23 271  | 3 658     | 9 589    | 4 653                  | 5 931  | 1 237                  | -2 325  | 3 369    | 5 694  | -509         | -19  | -3 745                             | 2 356  | 1 389                                |                                |
| <b>Oct</b>      | P -1 327             | -3 023  | 19 858   | 22 880  | 3 666     | 9 443    | 4 154                  | 5 777  | 1 172                  | -1 433  | 3 517    | 4 950  | -538         | 280  | -1 047                             | 3 609  | -2 562                               |                                |
| <b>Nov</b>      | P -2 109             | -1 779  | 20 530   | 22 308  | 1 915     | 7 471    | 2 606                  | 5 556  | 1 103                  | -2 619  | 3 168    | 5 787  | 374          | 869  | -1 240                             | 4 808  | -3 568                               |                                |
| <b>Dic</b>      | P -4 034             | -3 902  | 17 423   | 21 325  | 1 569     | 7 986    | 2 156                  | 6 417  | 974                    | -2 778  | 5 352    | 8 129  | 1 077        | 165  | -3 869                             | -118   | 3 987                                |                                |
| <b>12 Ene</b>   | P -5 727             | -3 193  | 17 342   | 20 535  | 1 842     | 7 062    | 2 677                  | 5 221  | 832                    | -3 280  | 2 838    | 6 118  | -1 096       | 68   | -5 659                             | 4 191  | 1 468                                |                                |

### RESUMEN



### DETALLE DE LA CUENTA CORRIENTE



FUENTE: BE. Cifras elaboradas según el Manual de Balanza de Pagos del FMI (5.ª edición, 1993).

a. Un signo positivo para los saldos de la cuenta corriente y de capital significa superávit (ingresos mayores que pagos) y, por tanto, un préstamo neto al exterior (aumento de la posición acreedora o disminución de la posición deudora).

b. Un signo positivo para el saldo de la cuenta financiera (variación de pasivos mayor que la variación de activos) significa una entrada neta de financiación, es decir, un préstamo neto del resto del mundo (aumento de la posición deudora o disminución de la posición acreedora).

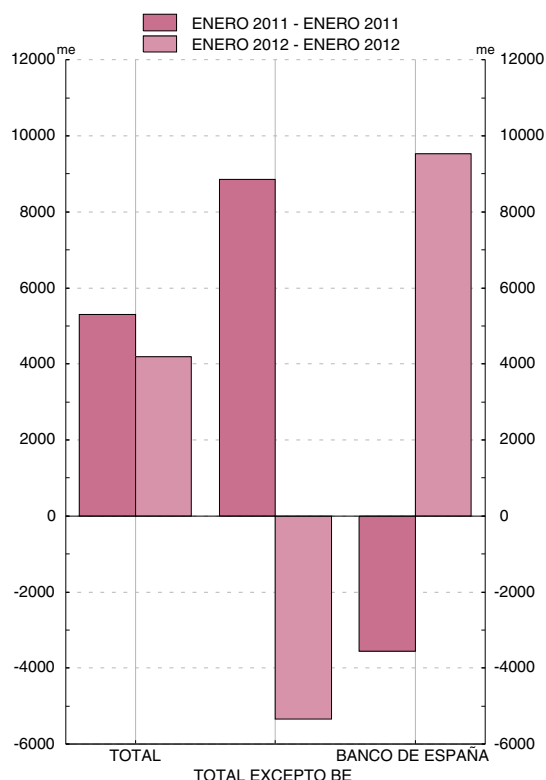
**7.2. BALANZA DE PAGOS DE ESPAÑA FRENTE A OTROS RESIDENTES EN LA ZONA DEL EURO Y AL RESTO DEL MUNDO. DETALLE DE LA CUENTA FINANCIERA (a)**

■ Serie representada gráficamente.

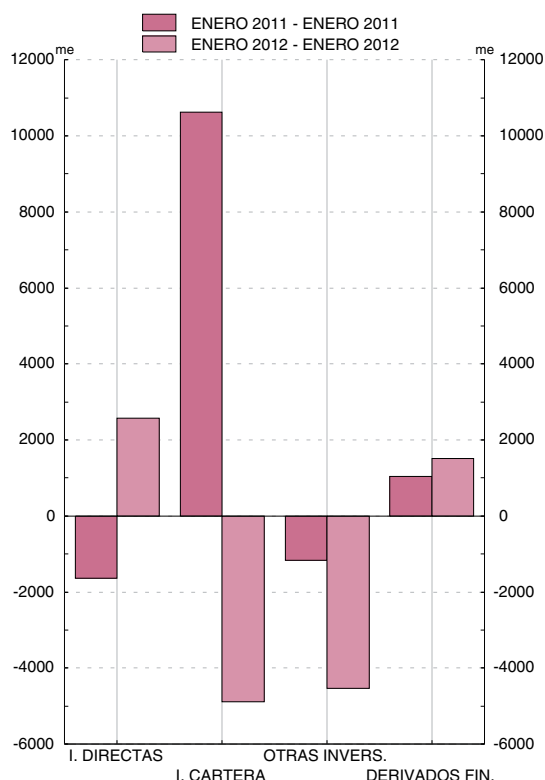
Millones de euros

| Cuenta financiera (VNP-VNA) |   | Total, excepto Banco de España |                      |                                |                                  |                        |                                |                                  |                       |                                |                              |                                       | Banco de España |              |  |                               |        |
|-----------------------------|---|--------------------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|-----------------|--------------|--|-------------------------------|--------|
|                             |   | Total (VNP-VNA)                | Inversiones directas |                                |                                  | Inversiones de cartera |                                |                                  | Otras inversiones (d) |                                |                              | Derivados financieros netos (VNP-VNA) | Total (VNP-VNA) | Reservas (e) | Activos netos frente al Euro-sistema (e) | Otros activos netos (VNP-VNA) |        |
|                             |   |                                | Saldo (VNP-VNA)      | De España en el exterior (VNA) | Del exterior en España (VNP) (b) | Saldo (VNP-VNA)        | De España en el exterior (VNA) | Del exterior en España (VNP) (c) | Saldo (VNP-VNA)       | De España en el exterior (VNA) | Del exterior en España (VNP) |                                       |                 |              |  |                               |        |
|                             |   |                                | 1=                   | 2=3+6+9+12                     | 3=5-4                            | 4                      | 5                              | 6=8-7                            | 7                     | 8                              | 9=11-10                      |                                       |                 |              |  |                               | 10     |
| 09                          | P | 51 982                         | 41 517               | -1 917                         | 9 409                            | 7 491                  | 44 824                         | 3 491                            | 48 315                | 4 665                          | 4 009                        | 8 674                                 | -6 054          | 10 464       | -1 563                                   | 6 146                         | 5 882  |
| 10                          | P | 43 174                         | 27 478               | 1 827                          | 28 949                           | 30 776                 | 27 671                         | -63 711                          | -36 040               | -10 610                        | 17 439                       | 6 829                                 | 8 589           | 15 696       | -814                                     | 9 788                         | 6 722  |
| 11                          | P | 33 846                         | -75 307              | -6 428                         | 25 472                           | 19 044                 | -23 948                        | -42 336                          | -66 284               | -47 437                        | 42 464                       | -4 972                                | 2 505           | 109 153      | -10 010                                  | 124 056                       | -4 893 |
| 11 E-E                      | P | 5 295                          | 8 852                | -1 645                         | 5 171                            | 3 526                  | 10 631                         | -6 560                           | 4 071                 | -1 174                         | 13 779                       | 12 605                                | 1 040           | -3 557       | -216                                     | -2 836                        | -506   |
| 12 E-E                      | P | 4 191                          | -5 342               | 2 567                          | -1 471                           | 1 096                  | -4 892                         | -155                             | -5 047                | -4 540                         | -126                         | -4 667                                | 1 524           | 9 533        | -71                                      | 8 808                         | 797    |
| 10 Oct                      | P | 2 109                          | 19 116               | 3 015                          | 697                              | 3 712                  | 22 660                         | -7 775                           | 14 886                | -4 705                         | 17 967                       | 13 262                                | -1 854          | -17 007      | -212                                     | -16 092                       | -703   |
| Nov                         | P | 1 221                          | 2 104                | 2 127                          | 4 081                            | 6 208                  | -4 425                         | -4 750                           | -9 175                | 3 965                          | -10 550                      | -6 585                                | 437             | -883         | -5                                       | -83                           | -795   |
| Dic                         | P | 1 171                          | -6 299               | 2 524                          | 3 683                            | 6 208                  | -1 848                         | -7 810                           | -9 658                | -7 754                         | 12 604                       | 4 850                                 | 779             | 7 470        | -35                                      | 7 967                         | -462   |
| 11 Ene                      | P | 5 295                          | 8 852                | -1 645                         | 5 171                            | 3 526                  | 10 631                         | -6 560                           | 4 071                 | -1 174                         | 13 779                       | 12 605                                | 1 040           | -3 557       | -216                                     | -2 836                        | -506   |
| Feb                         | P | 1 651                          | 6 651                | 1 235                          | 937                              | 2 171                  | 15 762                         | -3 425                           | 12 337                | -10 876                        | -3 266                       | -14 142                               | 530             | -5 000       | -58                                      | -5 121                        | 180    |
| Mar                         | P | 2 901                          | 5 384                | -3 110                         | 5 047                            | 1 937                  | -3 575                         | 1 573                            | -2 003                | 10 891                         | -430                         | 10 461                                | 1 178           | -2 483       | -218                                     | -2 938                        | 673    |
| Abr                         | P | 683                            | 3 269                | -3 758                         | 6 179                            | 2 420                  | -5 278                         | 737                              | -4 540                | 14 179                         | 663                          | 14 842                                | -1 874          | -2 586       | -50                                      | -2 495                        | -41    |
| May                         | P | 5 918                          | -9 557               | -2 011                         | 1 478                            | -534                   | -8 773                         | -4 018                           | -12 791               | 1 066                          | 15 632                       | 16 698                                | 161             | 15 476       | -59                                      | 15 530                        | 5      |
| Jun                         | P | 841                            | 7 859                | -1 741                         | -5 212                           | -6 953                 | -5 819                         | -5 247                           | -11 066               | 15 755                         | -2 586                       | 13 169                                | -336            | -7 018       | -27                                      | -7 702                        | 711    |
| Jul                         | P | 6 236                          | -4 768               | 763                            | 2 150                            | 2 913                  | -3 099                         | -4 804                           | -7 903                | -2 216                         | -4 041                       | -6 258                                | -216            | 11 004       | -1 462                                   | 11 311                        | 1 156  |
| Ago                         | P | -334                           | -18 087              | -1 117                         | -1 099                           | -2 216                 | -8 352                         | -1 554                           | -9 907                | -7 454                         | 4 919                        | -2 535                                | -1 165          | 17 753       | -43                                      | 21 553                        | -3 756 |
| Sep                         | P | 2 356                          | -7 908               | 2 516                          | 1 439                            | 3 955                  | -3 152                         | -1 900                           | -5 052                | -7 682                         | -878                         | -8 560                                | 410             | 10 264       | -92                                      | 10 396                        | -40    |
| Oct                         | P | 3 609                          | -15 237              | 1 499                          | 2 283                            | 3 782                  | -5 451                         | -3 711                           | -9 162                | -11 747                        | 4 979                        | -6 768                                | 462             | 18 845       | -948                                     | 19 867                        | -73    |
| Nov                         | P | 4 808                          | -17 662              | 1 144                          | 1 896                            | 3 040                  | 5 801                          | -8 477                           | -2 677                | -25 797                        | 10 311                       | -15 486                               | 1 191           | 22 469       | -3 694                                   | 28 690                        | -2 527 |
| Dic                         | P | -118                           | -34 102              | -201                           | 5 203                            | 5 002                  | -12 642                        | -4 949                           | -17 591               | -22 382                        | 3 382                        | -19 000                               | 1 123           | 33 984       | -3 142                                   | 37 801                        | -675   |
| 12 Ene                      | P | 4 191                          | -5 342               | 2 567                          | -1 471                           | 1 096                  | -4 892                         | -155                             | -5 047                | -4 540                         | -126                         | -4 667                                | 1 524           | 9 533        | -71                                      | 8 808                         | 797    |

**CUENTA FINANCIERA (VNP-VNA)**



**CUENTA FINANCIERA, EXCEPTO BANCO DE ESPAÑA. DETALLE (VNP-VNA)**



FUENTE: BE. Cifras elaboradas según el Manual de Balanza de Pagos del FMI (5.ª edición, 1993).

a. Tanto la variación de activos (VNA) como la variación de pasivos (VNP) han de entenderse 'netas' de sus correspondientes amortizaciones. Un signo positivo (negativo) en las columnas señalizadas como VNA supone una salida (entrada) de financiación exterior. Un signo positivo (negativo) en las columnas señalizadas como VNP supone una entrada (salida) de financiación exterior. b. No recoge las inversiones directas en acciones cotizadas e incluye inversiones de cartera en acciones no cotizadas. c. Incluye inversiones directas en acciones cotizadas, pero no recoge las inversiones de cartera en acciones no cotizadas. d. Principalmente, préstamos, depósitos y operaciones temporales. e. Un signo positivo (negativo) supone una disminución (aumento) de las reservas y/o de los activos del BE frente al Eurosistema.

### 7.3. COMERCIO EXTERIOR DE ESPAÑA FRENTE A OTROS MIEMBROS DE LA ZONA DEL EURO Y EL RESTO DEL MUNDO. EXPORTACIONES Y EXPEDICIONES

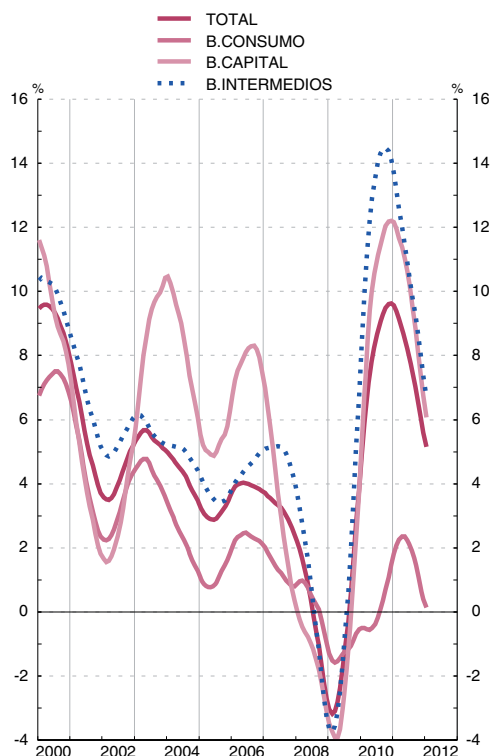
■ Serie representada gráficamente.

Millones de euros y tasas de variación interanual

|        | Total             |         |                | Por tipos de productos (series deflactadas) (a) |         |             |             |                | Por áreas geográficas (series nominales) |               |       |                |       |                         |       |                                |
|--------|-------------------|---------|----------------|---|---------|-------------|-------------|----------------|--|---------------|-------|----------------|-------|-------------------------|-------|--------------------------------|
|        | Millones de euros | Nominal | Deflactado (a) | Consumo   | Capital | Intermedios |             |                | UE 27                                    |               | OCDE  |                | OPEP  | Otros países americanos | China | Nuevos países industrializados |
|        |                   |         |                |   |         | Total       | Energéticos | No energéticos | Total                                    | Zona del Euro | Total | Estados Unidos |       |                         |       |                                |
| 1      | 2                 | 3       | 4              | 5   | 6       | 7           | 8           | 9              | 10                                       | 11            | 12    | 13             | 14    | 15                      | 16    |                                |
| 04     | 146 925           | 6,4     | 5,3            | 2,2   | 13,1    | 6,6         | 10,2        | 6,3            | 5,0                                      | 5,0           | 5,8   | 2,0            | 12,5  | 3,3                     | 5,6   | 4,7                            |
| 05     | 155 005           | 5,5     | 0,8            | -0,8  | 5,5     | 1,4         | -8,7        | 2,2            | 2,6                                      | 2,3           | 4,3   | 10,2           | 9,1   | 11,8                    | 31,4  | 14,5                           |
| 06     | 170 439           | 10,0    | 5,2            | 2,9   | 12,7    | 5,6         | -3,7        | 6,2            | 8,1                                      | 7,8           | 8,4   | 17,7           | 6,0   | 34,5                    | 12,8  | 16,5                           |
| 07     | 185 023           | 8,6     | 5,8            | 3,0   | 4,4     | 8,1         | 6,6         | 8,1            | 8,0                                      | 8,4           | 7,1   | -1,1           | 22,3  | -12,5                   | 23,5  | -0,8                           |
| 08     | 189 228           | 2,3     | 0,7            | 2,4   | -5,6    | 0,6         | 19,0        | -0,6           | -0,1                                     | -0,5          | -0,4  | 1,4            | 30,1  | 1,0                     | 1,2   | 4,2                            |
| 09     | 159 890           | -15,5   | -9,4           | -3,4  | -14,1   | -12,8       | -19,9       | -12,2          | -15,5                                    | -13,2         | -15,1 | -24,4          | -11,4 | -17,9                   | -7,7  | 8,5                            |
| 10     | 186 780           | 16,8    | 15,0           | -3,4  | 22,4    | 28,6        | 15,4        | 29,6           | 14,3                                     | 13,6          | 15,2  | 15,5           | 9,6   | 35,7                    | 34,1  | 27,0                           |
| 10 Dic | P 15 956          | 16,8    | 13,6           | 2,3   | -0,3    | 25,7        | 44,7        | 24,5           | 20,2                                     | 20,3          | 20,9  | 11,4           | 8,8   | 19,2                    | 15,9  | -53,3                          |
| 11 Ene | P 15 955          | 32,0    | 24,7           | 13,8  | 58,0    | 28,3        | 16,1        | 29,0           | 25,3                                     | 24,2          | 30,9  | 62,9           | 22,2  | 38,4                    | 60,5  | -7,1                           |
| 11 Feb | P 17 137          | 22,5    | 14,8           | 8,9   | 18,8    | 18,3        | 70,3        | 16,2           | 19,9                                     | 18,3          | 21,7  | 56,9           | 39,3  | 60,7                    | 51,5  | -54,1                          |
| 11 Mar | P 19 645          | 18,0    | 10,7           | 10,5  | 39,4    | 6,6         | 12,8        | 6,3            | 13,4                                     | 9,8           | 17,2  | 33,4           | 2,1   | 29,1                    | 12,6  | 31,0                           |
| 11 Abr | P 17 344          | 18,6    | 8,4            | 7,2   | 23,1    | 6,9         | 35,3        | 5,5            | 15,2                                     | 10,8          | 15,8  | 50,4           | 34,7  | 23,7                    | 17,0  | -3,5                           |
| 11 May | P 18 328          | 13,0    | 12,3           | 10,0  | -13,2   | 19,4        | 17,4        | 19,5           | 10,8                                     | 7,0           | 13,4  | 19,0           | 25,7  | 25,4                    | 44,0  | 10,3                           |
| 11 Jun | P 17 954          | 10,8    | 6,3            | 8,2   | 9,1     | 4,9         | 29,4        | 3,7            | 7,9                                      | 5,1           | 8,6   | 35,3           | 5,0   | 13,9                    | 38,6  | 12,1                           |
| 11 Jul | P 18 635          | 13,8    | 8,8            | 1,6   | 34,5    | 9,4         | 15,8        | 8,9            | 14,3                                     | 8,1           | 10,0  | -10,1          | 21,3  | 8,0                     | 6,5   | 5,6                            |
| 11 Ago | P 15 444          | 20,0    | 17,4           | 17,0  | 15,0    | 18,0        | -1,4        | 19,8           | 19,3                                     | 16,3          | 20,2  | 16,4           | 25,6  | 21,3                    | 25,1  | 34,6                           |
| 11 Sep | P 17 780          | 11,8    | 7,8            | 4,1   | 22,8    | 7,9         | 18,4        | 7,2            | 4,8                                      | 1,0           | 7,3   | 20,6           | 27,0  | 14,2                    | 22,4  | 17,0                           |
| 11 Oct | P 19 394          | 11,5    | 5,1            | 0,9   | -9,2    | 9,9         | 124,6       | 2,6            | 12,1                                     | 10,0          | 11,1  | -7,6           | 9,3   | 7,3                     | 38,1  | 16,3                           |
| 11 Nov | P 19 866          | 13,4    | 8,7            | 0,2   | 15,4    | 13,2        | 102,0       | 7,3            | 14,3                                     | 14,5          | 12,7  | -1,8           | 14,1  | 3,8                     | 27,0  | 14,8                           |
| 11 Dic | P 17 004          | 6,6     | 2,1            | -11,4   | 10,0    | 10,1        | -0,8        | 10,8           | -0,7                                     | -4,6          | 1,0   | 14,6           | 75,4  | 13,6                    | 15,8  | 10,3                           |
| 12 Ene | P 16 579          | 3,9     | 1,9            | -5,2  | -4,5    | 7,2         | 29,8        | 5,9            | 0,8                                      | -1,3          | -0,5  | 6,4            | 42,5  | 16,2                    | 14,6  | 37,3                           |

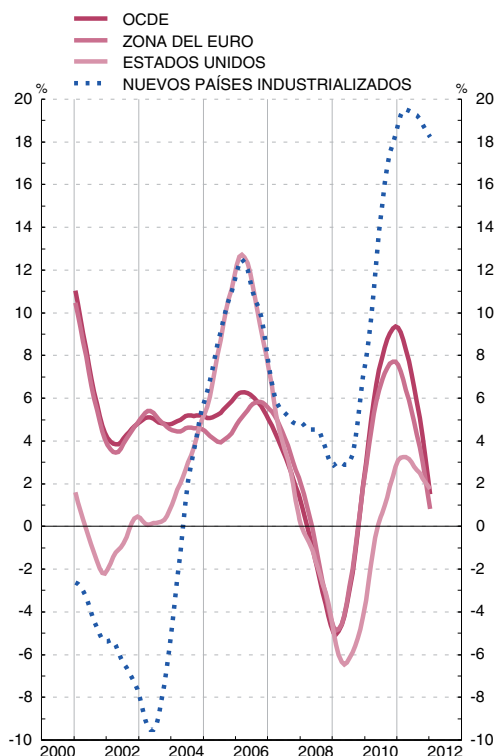
#### POR TIPOS DE PRODUCTOS

Tasas de variación interanual (tendencia obtenida con TRAMO SEATS)



#### POR AREAS GEOGRÁFICAS

Tasas de variación interanual (tendencia obtenida con TRAMO-SEATS)



FUENTES: ME y BE.

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 18, cuadros 4 y 5.

Las series mensuales corresponden a datos provisionales, en tanto que las series anuales son los datos definitivos de comercio exterior.

a. Series deflactadas con el índice de valor unitario correspondiente.

## 7.4. COMERCIO EXTERIOR DE ESPAÑA FRENTE A OTROS MIEMBROS DE LA ZONA DEL EURO Y EL RESTO DEL MUNDO. IMPORTACIONES E INTRODUCCIONES

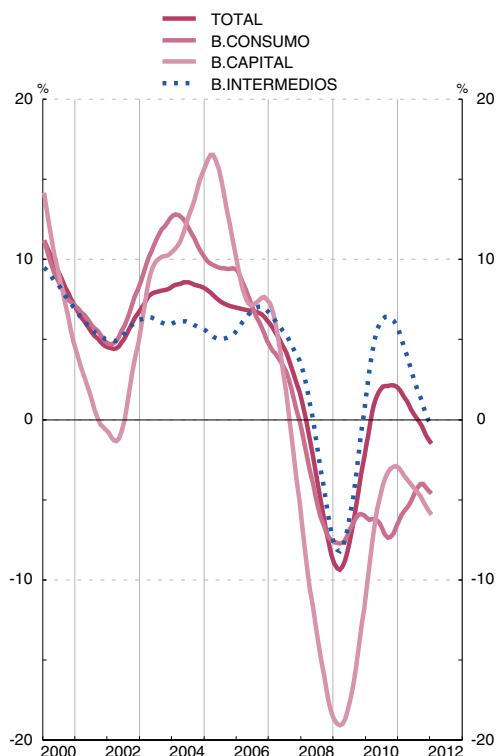
■ Serie representada gráficamente.

Millones de euros y tasas de variación interanual

|        | Total             |         |                | Por tipos de productos (series deflactadas) (a) |         |             |             |                | Por áreas geográficas (series nominales) |               |           |                |       |                         |       |                                |
|--------|-------------------|---------|----------------|---|---------|-------------|-------------|----------------|--|---------------|-----------|----------------|-------|-------------------------|-------|--------------------------------|
|        | Millones de euros | Nominal | Deflactado (a) | Consumo   | Capital | Intermedios |             |                | UE 27                                    |               | OCDE      |                | OPEP  | Otros países americanos | China | Nuevos países industrializados |
|        |                   |         |                |   |         | Total       | Energéticos | No energéticos | Total                                    | Zona del Euro | Del cual: |                |       |                         |       |                                |
|        |                   |         |                |   |         |             |             |                |  |               | Total     | Estados Unidos |       |                         |       |                                |
| 1      | 2                 | 3       | 4              | 5   | 6       | 7           | 8           | 9              | 10                                       | 11            | 12        | 13             | 14    | 15                      | 16    |                                |
| 04     | 208 411           | 12,6    | 9,9            | 13,5  | 14,4    | 7,3         | 10,6        | 6,4            | 9,9                                      | 10,0          | 11,4      | 9,3            | 17,9  | 7,9                     | 26,8  | 14,6                           |
| 05     | 232 954           | 11,8    | 6,4            | 8,4   | 17,6    | 3,3         | 11,1        | 1,1            | 5,6                                      | 5,3           | 6,2       | -0,1           | 40,8  | 29,3                    | 37,3  | 11,2                           |
| 06     | 262 687           | 12,8    | 8,5            | 7,3   | 2,5     | 10,2        | 6,1         | 11,5           | 8,4                                      | 8,0           | 8,8       | 14,7           | 25,3  | 24,1                    | 22,7  | 28,6                           |
| 07     | 285 038           | 8,5     | 7,6            | 5,8   | 10,8    | 7,8         | 4,0         | 8,9            | 10,5                                     | 11,0          | 9,7       | 16,4           | -6,3  | -6,8                    | 28,7  | -3,7                           |
| 08     | 283 388           | -0,6    | -4,5           | -6,4  | -14,3   | -1,9        | 5,8         | -3,9           | -8,2                                     | -8,8          | -7,3      | 12,9           | 37,4  | 16,6                    | 10,8  | -16,1                          |
| 09     | 206 116           | -27,3   | -17,5          | -12,1   | -31,4   | -17,5       | -9,9        | -20,0          | -23,8                                    | -25,6         | -24,6     | -25,1          | -38,6 | -31,1                   | -29,5 | -31,6                          |
| 10     | 240 056           | 16,5    | 11,3           | -4,1  | 9,0     | 19,0        | 3,3         | 24,5           | 9,8                                      | 7,5           | 10,5      | 14,2           | 36,0  | 44,8                    | 30,8  | 7,1                            |
| 10 Dic | P 21 321          | 20,2    | 9,8            | -8,8  | -4,5    | 21,5        | 18,6        | 22,4           | 9,5                                      | 8,5           | 10,5      | 40,8           | 41,9  | 51,1                    | 20,5  | 7,3                            |
| 11 Ene | P 20 882          | 25,8    | 12,8           | -2,1  | 21,1    | 17,4        | 22,6        | 15,7           | 15,4                                     | 15,0          | 17,7      | 32,9           | 39,8  | 49,6                    | 22,4  | -2,9                           |
| 11 Feb | P 20 387          | 16,2    | 5,5            | -0,1  | -1,9    | 8,4         | 1,5         | 10,4           | 11,0                                     | 13,6          | 12,4      | 36,4           | 26,8  | 19,8                    | 9,6   | 8,1                            |
| 11 Mar | P 24 239          | 15,7    | 3,9            | -1,2  | -8,0    | 7,3         | -6,0        | 11,0           | 13,6                                     | 15,5          | 13,4      | 19,9           | 3,4   | 4,2                     | -4,4  | 7,8                            |
| 11 Abr | P 21 306          | 8,5     | -2,2           | -8,0  | -11,7   | 1,0         | -1,3        | 1,7            | 2,2                                      | 2,2           | 3,3       | 21,4           | 12,1  | 68,5                    | 0,7   | -20,1                          |
| 11 May | P 21 738          | 6,7     | 2,6            | -10,4   | 2,5     | 7,8         | -3,5        | 10,9           | 2,0                                      | 5,6           | 3,1       | -3,0           | 16,4  | 3,4                     | 5,7   | 7,0                            |
| 11 Jun | P 21 878          | 4,6     | -2,5           | -7,7  | -5,8    | -0,3        | 2,5         | -1,1           | -4,0                                     | -4,3          | -2,6      | 11,9           | -1,0  | 20,7                    | 2,1   | -8,4                           |
| 11 Jul | P 20 277          | -1,9    | -10,3          | -10,1   | -14,7   | -10,0       | -12,3       | -9,3           | -6,7                                     | -6,2          | -5,8      | 1,1            | 9,8   | 26,1                    | -16,4 | -3,8                           |
| 11 Ago | P 20 366          | 17,5    | 11,5           | 12,1  | 8,4     | 11,8        | 6,2         | 13,7           | 15,3                                     | 15,2          | 15,3      | 28,7           | 13,5  | 18,9                    | 8,8   | 23,8                           |
| 11 Sep | P 22 633          | 11,8    | 4,4            | 2,9   | 3,1     | 5,1         | 18,6        | 1,6            | 5,0                                      | 3,5           | 7,7       | 14,8           | 44,0  | 15,6                    | -9,2  | -16,6                          |
| 11 Oct | P 23 026          | 9,2     | 0,5            | 24,6  | -8,7    | -7,0        | -10,0       | -6,2           | 17,4                                     | 19,5          | 11,6      | -3,7           | -4,2  | 41,0                    | -3,6  | -9,2                           |
| 11 Nov | P 22 540          | 5,3     | -4,9           | -10,0   | -4,2    | -3,1        | 1,5         | -4,4           | 3,1                                      | 3,3           | 3,8       | 25,4           | 31,9  | 4,2                     | -7,2  | -17,2                          |
| 11 Dic | P 21 552          | 1,1     | -5,0           | -13,4   | -9,0    | -1,4        | -1,5        | -1,4           | 0,5                                      | 1,5           | 4,6       | -13,4          | 3,2   | 29,3                    | -13,8 | -4,3                           |
| 12 Ene | P 20 234          | -3,1    | -8,2           | -2,2  | -11,3   | -9,7        | -14,9       | -8,0           | -4,9                                     | -4,4          | -5,9      | -18,9          | 21,3  | 30,4                    | -0,2  | -3,5                           |

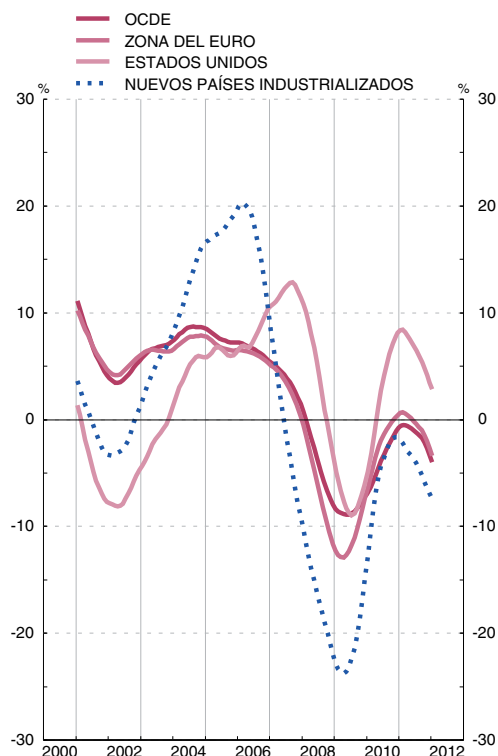
### POR TIPOS DE PRODUCTOS

Tasas de variación interanual (tendencia obtenida con TRAMO SEATS)



### POR AREAS GEOGRÁFICAS

Tasas de variación interanual (tendencia obtenida con TRAMO-SEATS)



FUENTES: ME y BE.

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 18, cuadros 2 y 3.

Las series mensuales corresponden a datos provisionales, en tanto que las series anuales son los datos definitivos de comercio exterior.

a. Series deflactadas con el índice de valor unitario correspondiente.

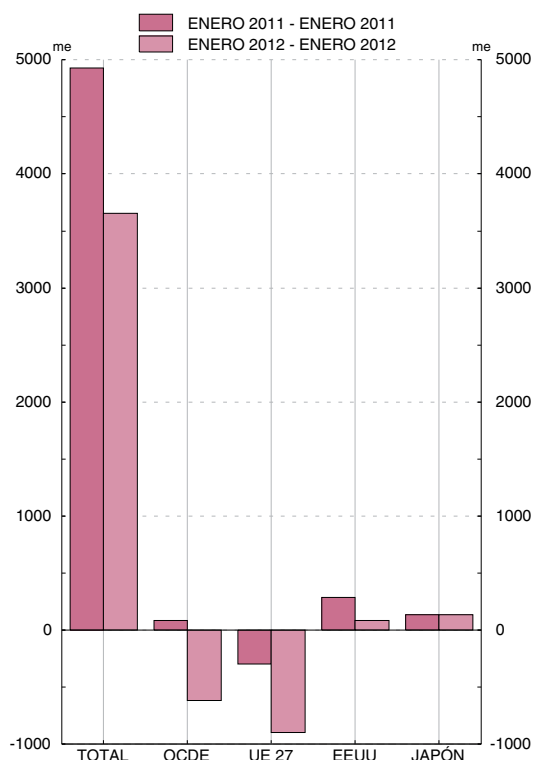


**7.5. COMERCIO EXTERIOR DE ESPAÑA FRENTE A OTROS MIEMBROS DE LA ZONA DEL EURO Y EL RESTO DEL MUNDO.  
DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DEL SALDO COMERCIAL**

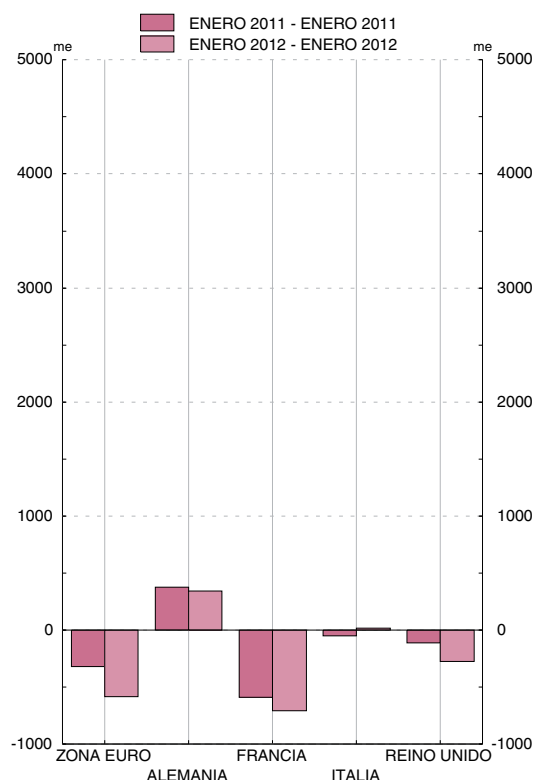
Millones de euros

|               | 1        | Unión Europea (UE 27) |               |           |          |                   |        | OCDE      |         |        |        | 12      | 13      | 14      | 15      |        |
|---------------|----------|-----------------------|---------------|-----------|----------|-------------------|--------|-----------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|
|               |          | 2=3+7                 | Zona del Euro |           |          | Resto de la UE 27 |        | Del cual: |         |        |        |         |         |         |         |        |
|               |          |                       | 3             | Del cual: |          |                   | 7      | 8         | 9       | 10     | 11     |         |         |         |         | 12     |
|               |          |                       |               | Total     | Alemania | Francia           |        |           |         |        |        |         |         |         |         |        |
| <b>05</b>     | -77 950  | -30 703               | -29 422       | -16 749   | -3 112   | -6 938            | -1 281 | -210      | -41 860 | -1 092 | -4 769 | -12 938 | -3 089  | -10 182 | -3 411  |        |
| <b>06</b>     | -92 249  | -33 547               | -32 172       | -18 689   | -1 625   | -7 184            | -1 375 | 294       | -45 995 | -1 062 | -4 652 | -17 031 | -3 316  | -12 647 | -4 564  |        |
| <b>07</b>     | -100 015 | -40 176               | -38 176       | -23 752   | -214     | -8 375            | -2 000 | 133       | -54 211 | -2 555 | -4 779 | -14 682 | -3 477  | -16 366 | -4 347  |        |
| <b>08</b>     | -94 160  | -26 262               | -26 264       | -19 612   | 3 019    | -6 608            | 1      | 356       | -39 729 | -3 739 | -3 663 | -20 561 | -4 971  | -18 340 | -3 296  |        |
| <b>09</b>     | -46 227  | -9 068                | -6 762        | -9 980    | 6 787    | -1 847            | -2 306 | 187       | -15 709 | -2 742 | -1 958 | -10 701 | -2 641  | -12 471 | -1 532  |        |
| <b>10</b>     | -53 276  | -4 960                | -2 248        | -8 598    | 7 904    | -477              | -2 712 | 597       | -11 261 | -3 058 | -2 054 | -16 216 | -4 267  | -16 253 | -1 252  |        |
| <b>11</b>     | P        | -46 338               | 4 060         | 1 661     | -8 917   | 10 180            | -90    | 2 399     | 3 189   | -453   | -2 675 | -1 338  | -18 991 | -5 340  | -15 252 | -1 068 |
| <b>10 Dic</b> | P        | -5 365                | -513          | -208      | -600     | 630               | -225   | -305      | -94     | -1 025 | -345   | -150    | -1 873  | -472    | -1 339  | -122   |
| <b>11 Ene</b> | P        | -4 927                | 299           | 322       | -374     | 591               | 50     | -23       | 111     | -84    | -284   | -134    | -1 901  | -398    | -1 434  | -131   |
| <b>Feb</b>    | P        | -3 250                | 413           | 362       | -625     | 767               | -79    | 51        | 230     | 198    | -174   | -168    | -1 618  | 70      | -1 209  | -109   |
| <b>Mar</b>    | P        | -4 594                | -300          | -451      | -1 091   | 741               | -38    | 151       | 376     | -521   | -237   | -181    | -1 491  | -419    | -1 181  | -216   |
| <b>Abr</b>    | P        | -3 962                | 240           | -173      | -866     | 743               | -75    | 413       | 274     | -251   | -141   | -118    | -1 428  | -822    | -1 069  | -107   |
| <b>May</b>    | P        | -3 410                | 338           | 174       | -754     | 759               | 69     | 164       | 290     | 231    | -100   | -66     | -1 410  | -336    | -1 250  | -116   |
| <b>Jun</b>    | P        | -3 925                | 597           | 492       | -699     | 1 003             | 40     | 105       | 207     | 383    | -116   | -114    | -1 542  | -391    | -1 277  | -78    |
| <b>Jul</b>    | P        | -1 642                | 2 013         | 1 159     | -528     | 989               | 181    | 854       | 532     | 1 500  | -237   | -103    | -1 695  | -371    | -1 235  | -52    |
| <b>Ago</b>    | P        | -4 922                | -264          | -461      | -859     | 463               | -53    | 198       | 326     | -374   | -197   | -109    | -1 583  | -394    | -1 599  | -74    |
| <b>Sep</b>    | P        | -4 853                | -163          | -166      | -840     | 738               | -3     | 3         | 178     | -483   | -266   | -86     | -1 808  | -480    | -1 467  | -21    |
| <b>Oct</b>    | P        | -3 632                | -131          | -440      | -1 171   | 1 495             | -58    | 309       | 190     | -461   | -290   | -52     | -1 338  | -546    | -1 278  | -27    |
| <b>Nov</b>    | P        | -2 674                | 1 653         | 1 589     | -559     | 1 570             | 70     | 64        | 149     | 936    | -492   | -122    | -1 678  | -546    | -1 172  | -50    |
| <b>Dic</b>    | P        | -4 549                | -636          | -747      | -552     | 322               | -195   | 111       | 328     | -1 527 | -141   | -85     | -1 499  | -706    | -1 081  | -87    |
| <b>12 Ene</b> | P        | -3 655                | 900           | 586       | -340     | 706               | -15    | 315       | 276     | 620    | -85    | -134    | -2 209  | -589    | -1 398  | -61    |

**DÉFICIT COMERCIAL ACUMULADO**



**DÉFICIT COMERCIAL ACUMULADO**



FUENTE: ME.

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, capítulo 18, cuadros 3 y 5.

Las series mensuales corresponden a datos provisionales, en tanto que las series anuales son los datos definitivos de comercio exterior.

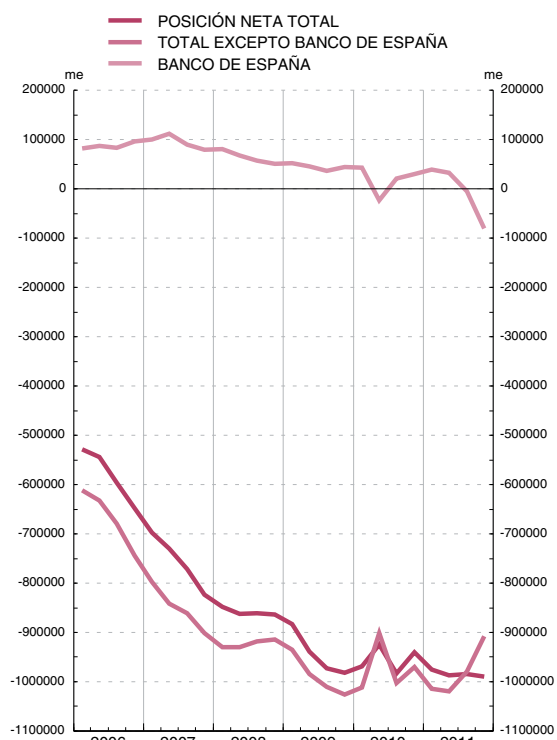
## 7.6. POSICIÓN DE INVERSIÓN INTERNACIONAL DE ESPAÑA FRENTE A OTROS RESIDENTES EN LA ZONA DEL EURO Y AL RESTO DEL MUNDO. RESUMEN

■ Serie representada gráficamente.

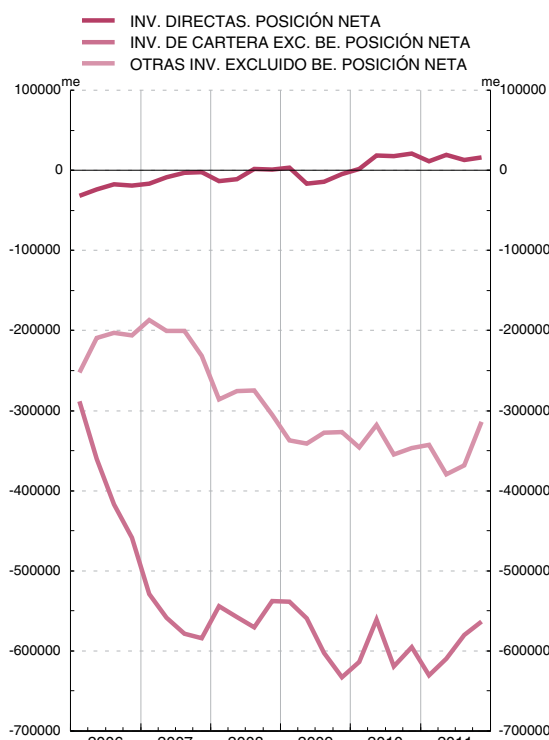
Saldos a fin de periodo en mm de euros

| Posición de inversión internacional neta (activos-pasivos) | Total excepto Banco de España                   |                                 |                                    |                                  |                                 |                                    |                                  |                                 |                                    |                                  |   | Banco de España                                 |          |                                      |   |      |
|--|---|---------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---|---|----------|--------------------------------------|---|------|
|  | Posición neta Banco de España (activos-pasivos) | Inversiones directas            |                                    |                                  | Inversiones de cartera          |                                    |                                  | Otras inversiones               |                                    |                                  | Derivados financieros (activos-pasivos) | Posición neta Banco de España (activos-pasivos) | Reservas | Activos netos frente al Euro-sistema | Otros activos netos (activos-pasivos) (a) |      |
|  |   | Posición neta (activos-pasivos) | De España en el exterior (activos) | Del exterior en España (pasivos) | Posición neta (activos-pasivos) | De España en el exterior (activos) | Del exterior en España (pasivos) | Posición neta (activos-pasivos) | De España en el exterior (activos) | Del exterior en España (pasivos) |   |   |          |                                      |   |      |
|  |   |                                 |                                    |                                  |                                 |                                    |                                  |                                 |                                    |                                  |   |   |          |                                      |   | 1=   |
| 03   | -354,3  | -410,3                          | -93,9                              | 175,0                            | 268,9                           | -102,3                             | 319,8                            | 422,0                           | -214,2                             | 204,0                            | 418,1                                   | ...   | 56,1     | 21,2                                 | 18,3                                      | 16,6 |
| 04   | -436,4  | -504,5                          | -91,9                              | 207,2                            | 299,1                           | -203,2                             | 359,3                            | 562,5                           | -209,4                             | 222,2                            | 431,6                                   | ...   | 68,1     | 14,5                                 | 31,9                                      | 21,7 |
| 05   | -505,5  | -577,2                          | -67,1                              | 258,9                            | 326,0                           | -273,6                             | 454,7                            | 728,4                           | -236,5                             | 268,2                            | 504,7                                   | ...   | 71,7     | 14,6                                 | 17,1                                      | 40,1 |
| 06   | -648,2  | -743,9                          | -19,3                              | 331,1                            | 350,4                           | -508,9                             | 455,7                            | 964,6                           | -206,1                             | 324,9                            | 530,9                                   | -9,6  | 95,7     | 14,7                                 | 29,4                                      | 51,6 |
| 07   | -822,8  | -901,7                          | -2,6                               | 395,4                            | 398,0                           | -648,5                             | 438,4                            | 1 086,9                         | -231,8                             | 379,5                            | 611,3                                   | -18,8   | 78,9     | 12,9                                 | 1,1                                       | 64,9 |
| 08 I/IV  | -863,1  | -914,0                          | 1,3                                | 424,4                            | 423,2                           | -603,7                             | 354,2                            | 958,0                           | -305,1                             | 386,6                            | 691,8                                   | -6,4  | 50,9     | 14,5                                 | -30,6                                     | 67,0 |
| 09 I   | -883,2  | -935,4                          | 3,3                                | 415,8                            | 412,5                           | -601,9                             | 337,0                            | 938,8                           | -336,9                             | 374,6                            | 711,6                                   | 0,0   | 52,3     | 15,7                                 | -27,4                                     | 64,0 |
| II   | -939,2  | -984,6                          | -16,5                              | 425,4                            | 441,9                           | -619,5                             | 357,9                            | 977,4                           | -341,4                             | 370,4                            | 711,8                                   | -7,3  | 45,4     | 15,1                                 | -30,5                                     | 60,7 |
| III  | -973,2  | -1 010,1                        | -14,7                              | 430,7                            | 445,4                           | -663,2                             | 371,4                            | 1 034,6                         | -327,3                             | 364,4                            | 691,7                                   | -4,9  | 36,9     | 18,3                                 | -42,6                                     | 61,2 |
| IV   | -982,2  | -1 026,3                        | -4,5                               | 434,4                            | 438,9                           | -693,7                             | 374,3                            | 1 068,1                         | -327,1                             | 369,6                            | 696,8                                   | -1,0  | 44,1     | 19,6                                 | -36,4                                     | 60,9 |
| 10 I   | -969,4  | -1 011,7                        | 2,0                                | 442,1                            | 440,0                           | -673,5                             | 380,8                            | 1 054,3                         | -346,0                             | 362,1                            | 708,1                                   | 5,7   | 42,4     | 20,9                                 | -38,5                                     | 60,0 |
| II   | -924,9  | -901,5                          | 18,1                               | 461,9                            | 443,8                           | -613,9                             | 353,1                            | 967,0                           | -317,6                             | 370,8                            | 688,4                                   | 12,0  | -23,4    | 24,4                                 | -100,8                                    | 53,1 |
| III  | -982,9  | -1 003,1                        | 18,0                               | 469,7                            | 451,6                           | -670,6                             | 334,5                            | 1 005,1                         | -354,8                             | 354,1                            | 708,9                                   | 4,3   | 20,2     | 22,6                                 | -54,3                                     | 51,9 |
| IV   | -939,8  | -970,1                          | 21,2                               | 490,5                            | 469,4                           | -647,6                             | 312,9                            | 960,5                           | -346,4                             | 372,6                            | 718,9                                   | 2,7   | 30,3     | 23,9                                 | -46,1                                     | 52,5 |
| 11 I   | -975,2  | -1 014,7                        | 11,3                               | 488,4                            | 477,1                           | -681,8                             | 302,0                            | 983,9                           | -342,6                             | 378,6                            | 721,2                                   | -1,5  | 39,5     | 23,2                                 | -35,2                                     | 51,5 |
| II   | -987,3  | -1 019,4                        | 19,2                               | 488,9                            | 469,6                           | -658,6                             | 293,6                            | 952,2                           | -379,8                             | 382,3                            | 762,1                                   | -0,3  | 32,2     | 23,5                                 | -40,6                                     | 49,3 |
| III  | -984,2  | -979,1                          | 12,7                               | 480,3                            | 467,6                           | -631,2                             | 273,9                            | 905,1                           | -368,1                             | 388,0                            | 756,1                                   | 7,6   | -5,2     | 27,6                                 | -83,8                                     | 51,1 |
| IV   | -989,1  | -908,1                          | 16,3                               | 496,4                            | 480,1                           | -616,0                             | 257,5                            | 873,6                           | -314,4                             | 399,1                            | 713,5                                   | 6,0   | -81,0    | 36,4                                 | -170,2                                    | 52,8 |

### POSICIÓN DE INVERSIÓN INTERNACIONAL



### COMPONENTES DE LA POSICIÓN



FUENTE: BE.

Nota: A partir de diciembre de 2002, los datos de inversión de cartera se calculan con un nuevo sistema de información (véase la Circular del Banco de España n.2/2001 y la nota de novedades de los indicadores económicos). En la rúbrica 'Acciones y participaciones en fondos de inversión' de los otros sectores residentes, la incorporación de los nuevos datos supone una ruptura muy significativa de la serie histórica, tanto en activos financieros como en pasivos, por lo que se ha realizado una revisión desde 1992. Si bien el cambio metodológico que introduce el nuevo sistema afecta también, en alguna medida, al resto de las rúbricas, su efecto no justifica una revisión completa de las series.

a. Véase la nota b al cuadro 17.21 del Boletín Estadístico.

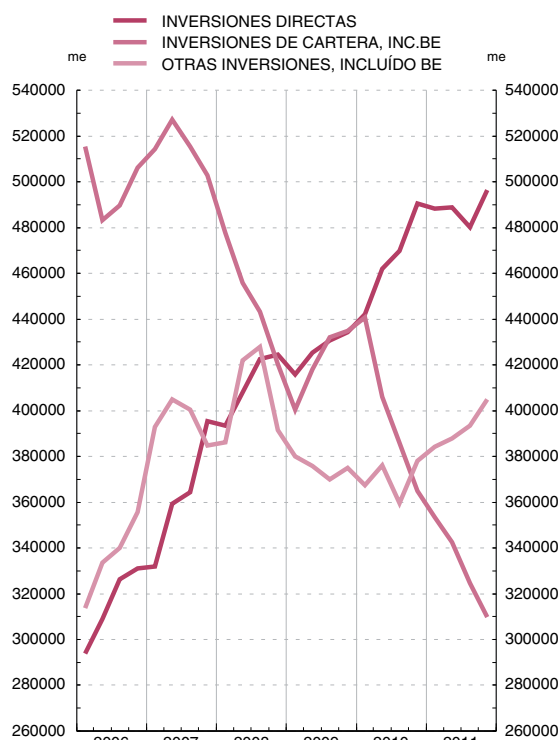
## 7.7. POSICIÓN DE INVERSIÓN INTERNACIONAL DE ESPAÑA FRENTE A OTROS RESIDENTES EN LA ZONA DEL EURO Y AL RESTO DEL MUNDO. DETALLE DE INVERSIONES

■ Serie representada gráficamente.

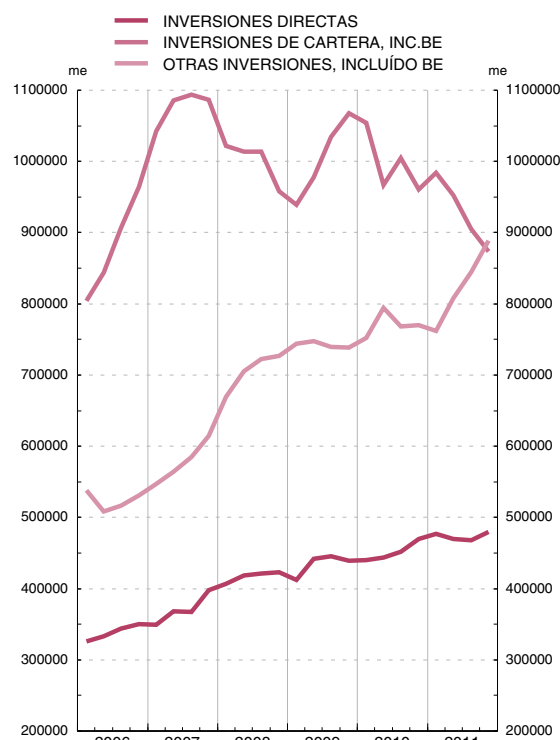
Saldos a fin de periodo en millones de euros

|       | Inversiones directas                        |  |   |  | Inversiones de cartera, incluido Banco de España  |                           |   |                           | Otras inversiones, incluido Banco de España |                            | Derivados financieros incluido BE |                        |
|-------|---|--|---|--|---|---------------------------|---|---------------------------|---|----------------------------|-----------------------------------|------------------------|
|       | De España en el exterior                    |  | Del exterior en España                      |  | De España en el exterior                          |                           | Del exterior en España                            |                           | De España en el exterior                    | Del exterior en España (a) | De España en el exterior          | Del exterior en España |
|       | Acciones y otras participaciones de capital | Financiación entre empresas relacionadas | Acciones y otras participaciones de capital | Financiación entre empresas relacionadas | Acciones y participaciones en fondos de inversión | Otros valores negociables | Acciones y participaciones en fondos de inversión | Otros valores negociables |   |                            |                                   |                        |
| 1     | 2   | 3  | 4   | 5  | 6   | 7                         | 8   | 9                         | 10  | 11                         | 12                                |                        |
| 03    | 160 519                                     | 14 477                                   | 207 096                                     | 61 828                                   | 62 677  | 273 344                   | 147 878   | 274 166                   | 222 670                                     | 418 202                    | -                                 | -                      |
| 04    | 189 622                                     | 17 627                                   | 231 649                                     | 67 501                                   | 78 053  | 302 067                   | 183 211   | 379 279                   | 254 992                                     | 431 651                    | -                                 | -                      |
| 05    | 236 769                                     | 22 133                                   | 250 641                                     | 75 322                                   | 104 157   | 388 472                   | 197 347   | 531 035                   | 287 551                                     | 504 831                    | -                                 | -                      |
| 06    | 307 902                                     | 23 206                                   | 271 313                                     | 79 125                                   | 133 193   | 373 001                   | 245 683   | 718 897                   | 355 621                                     | 531 211                    | 32 973                            | 42 569                 |
| 07    | 368 306                                     | 27 086                                   | 307 278                                     | 90 696                                   | 132 955   | 369 758                   | 282 331   | 804 609                   | 384 714                                     | 614 829                    | 44 642                            | 63 487                 |
| 08 /V | 393 430                                     | 31 011                                   | 320 664                                     | 102 489                                  | 63 146  | 357 229                   | 170 143   | 787 812                   | 391 414                                     | 726 987                    | 108 278                           | 114 027                |
| 09 /  | 383 808                                     | 32 027                                   | 309 053                                     | 103 443                                  | 52 268  | 348 226                   | 142 042   | 796 767                   | 380 059                                     | 744 043                    | 111 670                           | 111 538                |
| //    | 389 679                                     | 35 700                                   | 321 139                                     | 120 735                                  | 59 963  | 358 187                   | 177 536   | 799 835                   | 375 889                                     | 747 409                    | 92 879                            | 100 032                |
| ///   | 397 659                                     | 33 053                                   | 327 809                                     | 117 569                                  | 71 192  | 360 879                   | 218 231   | 816 410                   | 369 856                                     | 739 197                    | 85 194                            | 90 098                 |
| /IV   | 404 194                                     | 30 207                                   | 327 215                                     | 111 662                                  | 78 591  | 356 340                   | 222 620   | 845 431                   | 375 092                                     | 738 182                    | 77 449                            | 78 498                 |
| 10 /  | 411 467                                     | 30 598                                   | 332 164                                     | 107 860                                  | 89 505  | 351 095                   | 199 350   | 854 927                   | 367 553                                     | 751 768                    | 93 867                            | 88 286                 |
| //    | 429 194                                     | 32 695                                   | 335 839                                     | 107 950                                  | 87 547  | 318 418                   | 170 392   | 796 639                   | 376 221                                     | 794 278                    | 118 304                           | 106 522                |
| ///   | 432 827                                     | 36 840                                   | 341 931                                     | 109 690                                  | 88 917  | 297 025                   | 195 473   | 809 595                   | 359 510                                     | 768 336                    | 121 434                           | 117 049                |
| /IV   | 452 001                                     | 38 524                                   | 356 327                                     | 113 049                                  | 92 593  | 272 442                   | 182 626   | 777 853                   | 378 142                                     | 770 233                    | 95 116                            | 92 459                 |
| 11 /  | 450 308                                     | 38 054                                   | 366 640                                     | 110 460                                  | 92 555  | 260 757                   | 206 111   | 777 742                   | 384 224                                     | 761 880                    | 80 724                            | 82 170                 |
| //    | 450 211                                     | 38 647                                   | 364 862                                     | 104 758                                  | 91 621  | 250 818                   | 195 845   | 756 358                   | 387 925                                     | 807 844                    | 83 747                            | 84 040                 |
| ///   | 440 270                                     | 40 008                                   | 365 533                                     | 102 084                                  | 78 060  | 246 552                   | 160 673   | 744 434                   | 393 545                                     | 845 109                    | 134 796                           | 127 191                |
| /IV   | 454 261                                     | 42 122                                   | 373 113                                     | 106 960                                  | 77 192  | 232 706                   | 165 541   | 708 018                   | 404 828                                     | 888 811                    | 140 225                           | 134 353                |

### INVERSIONES DE ESPAÑA EN EL EXTERIOR



### INVERSIONES DEL EXTERIOR EN ESPAÑA



FUENTE: BE.

Nota: Véase nota del indicador 7.6.

a. Véase la nota b al cuadro 17.21 del Boletín Estadístico.

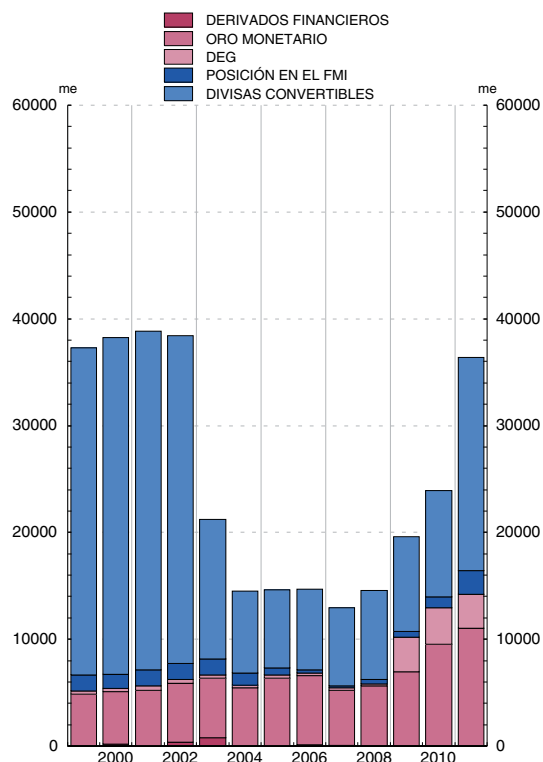
## 7.8. ACTIVOS DE RESERVA DE ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

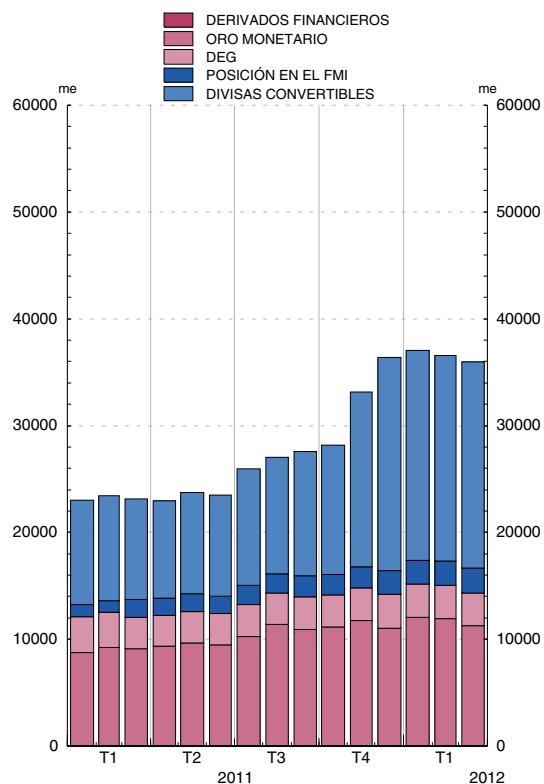
Saldos a fin de periodo en millones de euros

|               | Activos de reserva |                      |                               |       |               |                       | Pro memoria:<br>oro    |
|---------------|--------------------|----------------------|-------------------------------|-------|---------------|-----------------------|------------------------|
|               | Total              | Divisas convertibles | Posición de reserva en el FMI | DEG   | Oro monetario | Derivados financieros | Millones de onzas troy |
|               | 1                  | 2                    | 3                             | 4     | 5             | 6                     | 7                      |
| <b>06</b>     | 14 685             | 7 533                | 303                           | 254   | 6 467         | 127                   | 13,4                   |
| <b>07</b>     | 12 946             | 7 285                | 218                           | 252   | 5 145         | 46                    | 9,1                    |
| <b>08</b>     | 14 546             | 8 292                | 467                           | 160   | 5 627         | -                     | 9,1                    |
| <b>09</b>     | 19 578             | 8 876                | 541                           | 3 222 | 6 938         | -                     | 9,1                    |
| <b>10</b>     | 23 905             | 9 958                | 995                           | 3 396 | 9 555         | -                     | 9,1                    |
| <b>10 Oct</b> | 22 754             | 9 696                | 990                           | 3 302 | 8 766         | -                     | 9,1                    |
| <b>Nov</b>    | 24 351             | 10 279               | 1 024                         | 3 416 | 9 632         | -                     | 9,1                    |
| <b>Dic</b>    | 23 905             | 9 958                | 995                           | 3 396 | 9 555         | -                     | 9,1                    |
| <b>11 Ene</b> | 23 034             | 9 769                | 1 158                         | 3 345 | 8 762         | -                     | 9,1                    |
| <b>Feb</b>    | 23 410             | 9 812                | 1 040                         | 3 322 | 9 235         | -                     | 9,1                    |
| <b>Mar</b>    | 23 159             | 9 439                | 1 643                         | 2 957 | 9 119         | -                     | 9,1                    |
| <b>Abr</b>    | 22 965             | 9 102                | 1 606                         | 2 891 | 9 365         | -                     | 9,1                    |
| <b>May</b>    | 23 734             | 9 452                | 1 676                         | 2 943 | 9 664         | -                     | 9,1                    |
| <b>Jun</b>    | 23 471             | 9 420                | 1 667                         | 2 938 | 9 447         | -                     | 9,1                    |
| <b>Jul</b>    | 25 955             | 10 908               | 1 809                         | 2 979 | 10 259        | -                     | 9,1                    |
| <b>Ago</b>    | 27 004             | 10 878               | 1 796                         | 2 958 | 11 373        | -                     | 9,1                    |
| <b>Sep</b>    | 27 566             | 11 619               | 1 953                         | 3 072 | 10 922        | -                     | 9,1                    |
| <b>Oct</b>    | 28 197             | 12 124               | 1 913                         | 3 010 | 11 150        | -                     | 9,1                    |
| <b>Nov</b>    | 33 157             | 16 393               | 1 952                         | 3 072 | 11 740        | -                     | 9,1                    |
| <b>Dic</b>    | 36 402             | 19 972               | 2 251                         | 3 163 | 11 017        | -                     | 9,1                    |
| <b>12 Ene</b> | 37 017             | 19 620               | 2 233                         | 3 139 | 12 025        | -                     | 9,1                    |
| <b>Feb</b>    | 36 582             | 19 242               | 2 305                         | 3 087 | 11 949        | -                     | 9,1                    |
| <b>Mar</b>    | 35 977             | 19 312               | 2 312                         | 3 095 | 11 258        | -                     | 9,1                    |

ACTIVOS DE RESERVA  
SALDOS FIN DE AÑO



ACTIVOS DE RESERVA  
SALDOS FIN DE MES



FUENTE: BE.

Nota: A partir de enero de 1999, no se consideran activos de reserva ni los denominados en euros ni en monedas distintas del euro frente a los residentes en países de la zona euro. Hasta diciembre de 1998, los datos en pesetas han sido convertidos a euros con el tipo irrevocable. Desde enero de 1999, todos los activos de reserva se valoran a precios de mercado. Desde enero de 2000, los datos de activos de reserva están elaborados de acuerdo con las nuevas normas metodológicas publicadas por el FMI en el documento 'International Reserves and Foreign Currency Liquidity Guidelines for a Data Template', octubre de 2001, (<http://dsbb.imf.org/Applications/web/sddsguide>). Con esta nueva definición, el importe total de activos de reserva a 31 de diciembre de 1999 hubiera sido de 37.835 millones de euros, en lugar de los 37.288 millones de euros que constan en el cuadro.

**7.9. DEUDA EXTERNA DE ESPAÑA FRENTE A OTROS RESIDENTES EN LA ZONA DEL EURO Y AL RESTO DEL MUNDO. RESUMEN**
*Saldos a fin de periodo*
*Millones de euros*

|              | Administraciones Públicas |         |                                    |           |                      |           |                      | Otras instituciones financieras monetarias |                                    |           |                      |           |
|--------------|---------------------------|---------|------------------------------------|-----------|----------------------|-----------|----------------------|--|------------------------------------|-----------|----------------------|-----------|
|              | Total<br>deuda<br>externa | Total   | Corto plazo                        |           | Largo plazo          |           |                      | Total                                      | Corto plazo                        |           | Largo plazo          |           |
|              |                           |         | Instrumentos del mercado monetario | Préstamos | Bonos y obligaciones | Préstamos | Créditos comerciales |  | Instrumentos del mercado monetario | Depósitos | Bonos y obligaciones | Depósitos |
| 1            | 2                         | 3       | 4                                  | 5         | 6                    | 7         | 8                    | 9  | 10                                 | 11        | 12                   |           |
| <b>07 IV</b> | 1 563 730                 | 197 835 | 4 653                              | 878       | 173 266              | 19 038    | -                    | 724 116                                    | 21 248                             | 327 391   | 261 177              | 114 300   |
| <b>08 I</b>  | 1 596 725                 | 200 163 | 6 329                              | 558       | 173 668              | 19 607    | -                    | 768 529                                    | 20 424                             | 380 522   | 256 302              | 111 281   |
| II           | 1 651 445                 | 202 260 | 5 594                              | 162       | 177 009              | 19 495    | -                    | 794 086                                    | 22 729                             | 399 932   | 258 374              | 113 051   |
| III          | 1 690 245                 | 217 747 | 9 722                              | 494       | 187 624              | 19 907    | -                    | 792 491                                    | 21 269                             | 400 051   | 258 393              | 112 778   |
| IV           | 1 672 021                 | 233 755 | 12 480                             | 2 099     | 198 366              | 20 810    | -                    | 766 311                                    | 12 224                             | 400 691   | 249 210              | 104 187   |
| <b>09 I</b>  | 1 699 703                 | 243 632 | 15 801                             | 480       | 204 677              | 22 675    | -                    | 784 094                                    | 15 149                             | 411 446   | 248 803              | 108 696   |
| II           | 1 722 777                 | 257 152 | 21 125                             | 979       | 211 224              | 23 825    | -                    | 786 229                                    | 14 200                             | 409 692   | 251 975              | 110 363   |
| III          | 1 732 303                 | 276 333 | 31 005                             | 709       | 219 260              | 25 359    | -                    | 770 038                                    | 14 217                             | 391 123   | 257 026              | 107 671   |
| IV           | 1 757 372                 | 299 770 | 44 479                             | 532       | 229 085              | 25 674    | -                    | 782 874                                    | 14 903                             | 384 509   | 260 304              | 123 157   |
| <b>10 I</b>  | 1 786 151                 | 317 453 | 51 915                             | 117       | 238 554              | 26 866    | -                    | 790 837                                    | 16 642                             | 399 817   | 257 305              | 117 073   |
| II           | 1 771 459                 | 294 015 | 39 746                             | 195       | 225 561              | 28 513    | -                    | 743 955                                    | 12 157                             | 378 888   | 241 321              | 111 589   |
| III          | 1 755 001                 | 304 274 | 39 461                             | 935       | 234 645              | 29 233    | -                    | 759 772                                    | 10 926                             | 396 110   | 244 563              | 108 173   |
| IV           | 1 727 443                 | 291 454 | 36 687                             | 980       | 223 117              | 30 671    | -                    | 762 044                                    | 9 906                              | 413 379   | 240 476              | 98 283    |
| <b>11 I</b>  | 1 717 426                 | 293 224 | 37 927                             | 489       | 223 501              | 31 307    | -                    | 765 679                                    | 10 638                             | 395 695   | 240 727              | 118 619   |
| II           | 1 741 164                 | 287 894 | 37 349                             | 11        | 217 811              | 32 722    | -                    | 796 722                                    | 7 547                              | 425 267   | 235 873              | 128 035   |
| III          | 1 767 509                 | 294 170 | 36 693                             | 511       | 224 087              | 32 879    | -                    | 772 755                                    | 6 203                              | 402 061   | 228 074              | 136 418   |
| IV           | 1 775 187                 | 282 299 | 29 566                             | 432       | 218 006              | 34 296    | -                    | 716 442                                    | 3 494                              | 362 532   | 219 461              | 130 955   |

**7.9. DEUDA EXTERNA DE ESPAÑA FRENTE A OTROS RESIDENTES EN LA ZONA DEL EURO Y AL RESTO DEL MUNDO. RESUMEN (CONT.)**
*Saldos a fin de periodo*
*Millones de euros*

|              | Autoridad monetaria |                          | Otros sectores residentes |                                    |           |               |                      |           |                      |       | Inversión directa |                     |           |
|--------------|---------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------------------|-----------|---------------|----------------------|-----------|----------------------|-------|-------------------|---------------------|-----------|
|              | Total<br>(a)        | Corto plazo<br>Depósitos | Total                     | Corto plazo                        |           |               | Largo plazo          |           |                      | Total | Frente a:         |                     |           |
|              |                     |                          |                           | Instrumentos del mercado monetario | Préstamos | Otros pasivos | Bonos y obligaciones | Préstamos | Créditos comerciales |       | Otros pasivos     | Inversores directos | Afiliadas |
| 13           | 14                  | 15                       | 16                        | 17                                 | 18        | 19            | 20                   | 21        | 22                   | 23    | 24                | 25                  |           |
| <b>07 IV</b> | 3 550               | 3 550                    | 493 937                   | 701                                | 20 981    | 314           | 343 564              | 126 473   | 331                  | 1 573 | 144 292           | 55 165              | 89 128    |
| <b>08 I</b>  | 1 855               | 1 855                    | 484 555                   | 927                                | 22 022    | 473           | 328 226              | 130 418   | 358                  | 2 132 | 141 624           | 56 104              | 85 520    |
| II           | 12 326              | 12 326                   | 493 741                   | 6 217                              | 22 786    | 1 465         | 327 505              | 133 364   | 355                  | 2 047 | 149 032           | 61 350              | 87 683    |
| III          | 24 276              | 24 276                   | 501 587                   | 18 093                             | 25 024    | 1 342         | 318 792              | 136 110   | 362                  | 1 865 | 154 144           | 62 559              | 91 585    |
| IV           | 35 233              | 35 233                   | 479 500                   | 13 329                             | 22 307    | 2 668         | 302 204              | 136 854   | 361                  | 1 777 | 157 223           | 65 142              | 92 080    |
| <b>09 I</b>  | 32 491              | 32 491                   | 480 593                   | 20 122                             | 19 430    | 3 275         | 292 216              | 143 518   | 393                  | 1 639 | 158 893           | 69 975              | 88 918    |
| II           | 35 596              | 35 596                   | 468 268                   | 18 969                             | 17 448    | 2 416         | 282 343              | 145 040   | 385                  | 1 667 | 175 532           | 90 696              | 84 836    |
| III          | 47 538              | 47 538                   | 461 698                   | 13 249                             | 16 429    | 2 552         | 281 652              | 145 875   | 419                  | 1 522 | 176 696           | 89 842              | 86 854    |
| IV           | 41 400              | 41 400                   | 459 569                   | 18 059                             | 14 269    | 2 375         | 278 601              | 144 393   | 419                  | 1 454 | 173 759           | 73 851              | 99 908    |
| <b>10 I</b>  | 43 673              | 43 673                   | 454 733                   | 14 758                             | 15 156    | 3 179         | 275 753              | 144 190   | 424                  | 1 273 | 179 455           | 69 133              | 110 323   |
| II           | 105 881             | 105 881                  | 447 066                   | 12 714                             | 17 969    | 4 462         | 265 140              | 145 178   | 431                  | 1 172 | 180 542           | 66 633              | 113 909   |
| III          | 59 477              | 59 477                   | 454 407                   | 14 032                             | 17 523    | 4 762         | 265 968              | 150 569   | 421                  | 1 134 | 177 070           | 66 796              | 110 275   |
| IV           | 51 323              | 51 323                   | 443 265                   | 11 929                             | 18 327    | 3 974         | 255 738              | 151 644   | 422                  | 1 231 | 179 356           | 66 747              | 112 609   |
| <b>11 I</b>  | 40 665              | 40 665                   | 440 053                   | 11 724                             | 19 511    | 3 508         | 253 224              | 150 279   | 415                  | 1 391 | 177 804           | 67 050              | 110 754   |
| II           | 45 732              | 45 732                   | 433 855                   | 11 840                             | 19 906    | 3 882         | 245 937              | 150 878   | 414                  | 997   | 176 962           | 67 701              | 109 260   |
| III          | 89 019              | 89 019                   | 433 599                   | 7 466                              | 20 310    | 6 076         | 241 912              | 156 419   | 420                  | 997   | 177 966           | 67 908              | 110 059   |
| IV           | 175 360             | 175 360                  | 422 729                   | 5 343                              | 21 229    | 6 234         | 232 149              | 156 355   | 423                  | 997   | 178 357           | 68 867              | 109 491   |

FUENTE: BE.

a. Véase la nota b al cuadro 17.21 del Boletín Estadístico.

### 8.1.a BALANCE DEL EUROSISTEMA. PRÉSTAMO NETO A LAS ENTIDADES DE CRÉDITO Y SUS CONTRAPARTIDAS

Medias mensuales de datos diarios. Millones de euros

|               | Préstamo neto en euros |   |   |                          |                              |                               | Contrapartidas                 |                    |          |                |  |                      |  |
|---------------|------------------------|---|---|--------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------|----------|----------------|--|----------------------|--|
|               | Total                  | Operaciones de mercado abierto                  |   |                          |                              | Facilidades permanentes       |                                | Factores autónomos |          |                |  |                      | Reservas mantenidas por entidades de crédito |
|               |                        | Operac. principales de financiación (inyección) | Operac. de financiación a l/p (inyección) | Operac. de ajuste (neto) | Operac. estructurales (neto) | Facilidad marginal de crédito | Facilidad marginal de depósito | Total              | Billetes | Depósitos AAPP | Oro y activos netos en moneda extranjera | Resto activos (neto) |  |
|               |                        |   |   |                          |                              |                               |                                |                    |          |                |  |                      |  |
| <b>10 Oct</b> | 463 422                | 184 986   | 327 455                                   | -984                     | -                            | 662                           | 48 697                         | 265 250            | 813 259  | 95 670         | 511 143                                  | 132 536              | 198 171                                      |
| <i>Nov</i>    | 473 553                | 179 522   | 338 925                                   | -4 462                   | -                            | 1 776                         | 42 207                         | 258 331            | 813 937  | 91 614         | 511 275                                  | 135 946              | 215 222                                      |
| <i>Dic</i>    | 473 174                | 194 560   | 333 046                                   | -116                     | -                            | 819                           | 55 135                         | 244 377            | 832 289  | 82 373         | 512 369                                  | 157 916              | 228 797                                      |
| <b>11 Ene</b> | 423 017                | 184 834   | 303 292                                   | -4 467                   | -                            | 65                            | 60 707                         | 239 928            | 827 363  | 94 746         | 548 751                                  | 133 430              | 183 089                                      |
| <i>Feb</i>    | 448 819                | 159 033   | 323 186                                   | -7 933                   | -                            | 6 539                         | 32 007                         | 223 843            | 820 280  | 89 194         | 549 375                                  | 136 256              | 224 976                                      |
| <i>Mar</i>    | 416 301                | 106 478   | 336 508                                   | -4 166                   | -                            | 1 478                         | 23 997                         | 205 766            | 822 946  | 81 378         | 552 327                                  | 146 232              | 210 536                                      |
| <i>Abr</i>    | 396 372                | 96 912  | 322 853                                   | -3 756                   | -                            | 378                           | 20 016                         | 194 759            | 831 108  | 64 758         | 526 450                                  | 174 657              | 201 613                                      |
| <i>May</i>    | 406 998                | 121 578   | 315 687                                   | -6 504                   | -                            | 252                           | 24 016                         | 190 096            | 833 005  | 53 806         | 526 287                                  | 170 428              | 216 902                                      |
| <i>Jun</i>    | 431 648                | 134 617   | 315 438                                   | -1 346                   | -                            | 158                           | 17 219                         | 217 454            | 842 535  | 75 422         | 528 083                                  | 172 420              | 214 194                                      |
| <i>Jul</i>    | 428 135                | 155 735   | 314 193                                   | -3 563                   | -                            | 123                           | 38 354                         | 218 792            | 851 836  | 74 499         | 541 021                                  | 166 522              | 209 343                                      |
| <i>Ago</i>    | 415 158                | 152 276   | 371 089                                   | -6 310                   | -                            | 467                           | 102 365                        | 198 249            | 854 163  | 56 888         | 540 662                                  | 172 140              | 216 908                                      |
| <i>Sep</i>    | 385 451                | 159 698   | 379 582                                   | -7 589                   | -                            | 613                           | 146 852                        | 184 329            | 852 472  | 47 300         | 543 854                                  | 171 590              | 201 122                                      |
| <i>Oct</i>    | 381 055                | 201 431   | 381 245                                   | -13 039                  | -                            | 2 860                         | 191 442                        | 166 392            | 858 960  | 57 290         | 611 521                                  | 138 337              | 214 663                                      |
| <i>Nov</i>    | 373 525                | 214 687   | 393 440                                   | -12 911                  | -                            | 2 392                         | 224 082                        | 157 921            | 865 195  | 62 105         | 614 105                                  | 155 275              | 215 605                                      |
| <i>Dic</i>    | 394 459                | 229 993   | 481 184                                   | -5 277                   | -                            | 7 807                         | 319 248                        | 175 162            | 882 268  | 60 738         | 657 215                                  | 110 629              | 219 297                                      |
| <b>12 Ene</b> | 356 284                | 126 500   | 698 255                                   | -                        | -                            | 3 707                         | 472 178                        | 211 324            | 875 501  | 94 231         | 695 754                                  | 62 654               | 144 961                                      |
| <i>Feb</i>    | 322 045                | 128 613   | 663 720                                   | 6 376                    | -                            | 1 683                         | 478 347                        | 215 315            | 868 647  | 106 706        | 700 664                                  | 59 374               | 106 730                                      |
| <i>Mar</i>    | 361 695                | 40 792  | 1 096 956                                 | -                        | -                            | 3 718                         | 779 771                        | 249 711            | 868 490  | 142 720        | 672 633                                  | 88 867               | 111 984                                      |

### 8.1.b BALANCE DEL BANCO DE ESPAÑA. PRÉSTAMO NETO A LAS ENTIDADES DE CRÉDITO Y SUS CONTRAPARTIDAS

Medias mensuales de datos diarios. Millones de euros

|               | Préstamo neto en euros |  |   |                        |                            |                               | Contrapartidas                 |                       |        |                    |          |                |  |                      |  |
|---------------|------------------------|--|---|------------------------|----------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------|--------------------|----------|----------------|--|----------------------|--|
|               | Total                  | Operaciones de mercado abierto           |   |                        |                            | Facilidades permanentes       |                                | Posición intrasistema |        | Factores autónomos |          |                |  |                      | Reservas mantenidas por entidades de crédito |
|               |                        | Oper. principales de financ. (inyección) | Oper. de financiación a l/p (inyección) | Oper. de ajuste (neto) | Oper. estructurales (neto) | Facilidad marginal de crédito | Facilidad marginal de depósito | Target                | Resto  | Total              | Billetes | Depósitos AAPP | Oro y activos netos en moneda extranjera | Resto activos (neto) |  |
|               |                        |  |   |                        |                            |                               |                                |                       |        |                    |          |                |  |                      |  |
| <b>10 Oct</b> | 67 947                 | 13 512                                   | 57 773                                  | 662                    | -                          | 1                             | 4 002                          | 49 480                | -5 447 | -170               | 74 449   | 18 195         | 19 186                                   | 73 628               | 24 084                                       |
| <i>Nov</i>    | 61 527                 | 13 352                                   | 51 105                                  | 155                    | -                          | -                             | 3 084                          | 42 571                | -5 447 | -131               | 73 297   | 20 212         | 19 224                                   | 74 416               | 24 534                                       |
| <i>Dic</i>    | 66 986                 | 22 197                                   | 47 538                                  | 241                    | -                          | -                             | 2 990                          | 50 767                | -5 465 | -6 565             | 75 356   | 14 283         | 19 258                                   | 76 945               | 28 249                                       |
| <b>11 Ene</b> | 53 646                 | 17 882                                   | 39 237                                  | -347                   | -                          | 4                             | 3 131                          | 51 551                | -5 585 | -13 806            | 74 555   | 8 039          | 20 445                                   | 75 955               | 21 486                                       |
| <i>Feb</i>    | 49 268                 | 14 803                                   | 36 141                                  | -402                   | -                          | -                             | 1 273                          | 43 382                | -5 585 | -13 975            | 73 006   | 10 280         | 20 545                                   | 76 716               | 25 447                                       |
| <i>Mar</i>    | 42 244                 | 9 090                                    | 34 734                                  | -240                   | -                          | -                             | 1 340                          | 40 606                | -5 585 | -17 499            | 72 689   | 7 193          | 20 785                                   | 76 596               | 24 721                                       |
| <i>Abr</i>    | 42 227                 | 10 830                                   | 32 991                                  | -544                   | -                          | -                             | 1 050                          | 43 621                | -5 585 | -18 560            | 73 096   | 6 828          | 19 781                                   | 78 702               | 22 751                                       |
| <i>May</i>    | 53 134                 | 18 422                                   | 39 430                                  | -487                   | -                          | 0                             | 4 231                          | 50 085                | -5 585 | -16 970            | 71 609   | 8 699          | 19 822                                   | 77 456               | 25 604                                       |
| <i>Jun</i>    | 47 777                 | 11 506                                   | 37 949                                  | -127                   | -                          | 40                            | 1 591                          | 47 536                | -5 585 | -17 618            | 71 283   | 9 185          | 19 886                                   | 78 200               | 23 444                                       |
| <i>Jul</i>    | 52 053                 | 21 686                                   | 35 678                                  | -206                   | -                          | 74                            | 5 179                          | 53 344                | -5 585 | -20 478            | 71 836   | 6 329          | 21 185                                   | 77 459               | 24 772                                       |
| <i>Ago</i>    | 69 918                 | 36 767                                   | 44 840                                  | -435                   | -                          | 51                            | 11 304                         | 69 880                | -5 585 | -18 545            | 70 845   | 11 743         | 21 543                                   | 79 590               | 24 169                                       |
| <i>Sep</i>    | 69 299                 | 32 965                                   | 46 394                                  | -225                   | -                          | 0                             | 9 835                          | 82 810                | -5 585 | -30 491            | 68 987   | 8 879          | 21 636                                   | 86 721               | 22 565                                       |
| <i>Oct</i>    | 76 048                 | 43 185                                   | 42 994                                  | -461                   | -                          | 0                             | 9 670                          | 93 640                | -5 585 | -36 331            | 68 456   | 5 754          | 24 147                                   | 86 395               | 24 324                                       |
| <i>Nov</i>    | 97 970                 | 54 449                                   | 51 831                                  | -465                   | -                          | 110                           | 7 956                          | 119 540               | -5 585 | -38 879            | 67 709   | 8 302          | 26 705                                   | 88 185               | 22 894                                       |
| <i>Dic</i>    | 118 861                | 47 109                                   | 85 302                                  | 1 976                  | -                          | 395                           | 15 921                         | 150 831               | -5 604 | -50 033            | 69 568   | 5 016          | 33 204                                   | 91 414               | 23 668                                       |
| <b>12 Ene</b> | 133 177                | 6 445                                    | 154 976                                 | -0                     | -                          | -                             | 28 244                         | 175 940               | -5 724 | -53 051            | 68 708   | 5 847          | 37 116                                   | 90 489               | 16 012                                       |
| <i>Feb</i>    | 152 432                | 17 505                                   | 152 297                                 | 2 293                  | -                          | 1                             | 19 665                         | 196 896               | -5 724 | -49 527            | 67 114   | 10 035         | 37 120                                   | 89 556               | 10 787                                       |
| <i>Mar</i>    | 227 600                | 1 037                                    | 315 306                                 | -                      | -                          | -                             | 88 742                         | 252 097               | -5 724 | -30 159            | 66 912   | 24 829         | 35 054                                   | 86 847               | 11 386                                       |

FUENTES: BCE para el cuadro 8.1.a y BE para el cuadro 8.1.b.

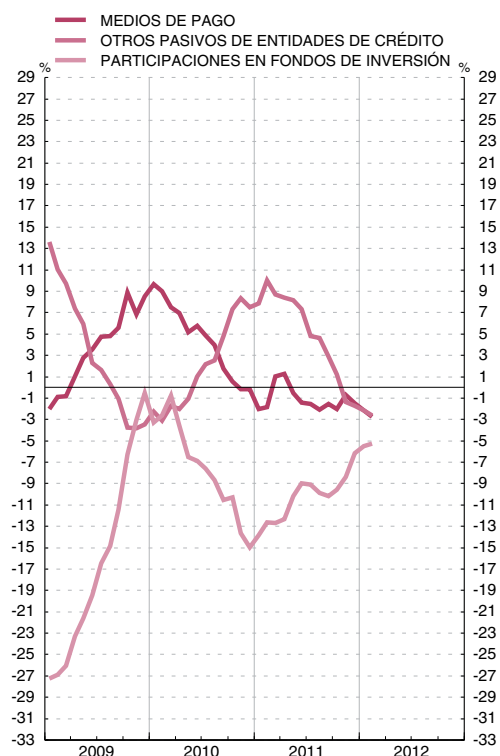
## 8.2. MEDIOS DE PAGO, OTROS PASIVOS DE ENTIDADES DE CRÉDITO Y PARTICIPACIONES EN FONDOS DE INVERSIÓN DE LAS SOCIEDADES NO FINANCIERAS Y LOS HOGARES E ISFLSH, RESIDENTES EN ESPAÑA (a)

■ Serie representada gráficamente.

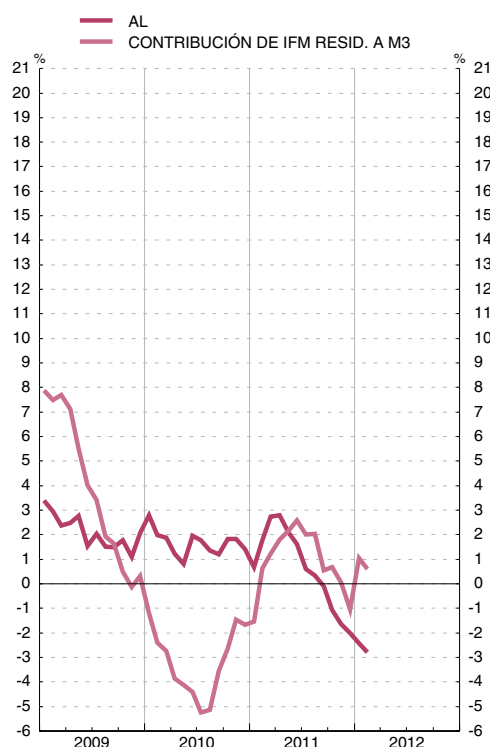
Millones de euros y porcentajes

|               | Medios de pago |           |               |                       | Otros pasivos de entidades de crédito |           |                                |  |  | Participaciones en fondos de inversión |           |                                  |       | Pro memoria |  |
|---------------|----------------|-----------|---------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------|--------------------------------|--|--|--|-----------|----------------------------------|-------|-------------|--|
|               | Saldos         | 1<br>T 12 | T 1/12        |                       | Saldos                                | 1<br>T 12 | T 1/12                         |  |  | Saldos                                 | 1<br>T 12 | T 1/12                           |       | AL<br>(e)   | Contribución<br>de IFM<br>resid.<br>a M3 |
|               |                |           | Efec-<br>tivo | Depó-<br>sitos<br>(b) |                                       |           | Otros<br>depó-<br>sitos<br>(c) | Cesiones<br>temp. +<br>valores<br>de en-<br>tidades<br>de cré-<br>dito | Depó-<br>sitos<br>en su-<br>cursales<br>en ex-<br>terior |  |           | Renta<br>fija en<br>euros<br>(d) | Resto |             |  |
| 1             | 2              | 3         | 4             | 5                     | 6                                     | 7         | 8                              | 9  | 10   | 11                                     | 12        | 13                               | 14    | 15          |  |
| <b>09</b>     | 519 299        | 8,5       | 0,6           | 10,6                  | 527 987                               | -3,5      | -1,3                           | -18,0  | -39,8  | 146 214                                | -0,6      | 1,1                              | -2,4  | 2,1         | 0,3                                      |
| <b>10</b>     | 518 340        | -0,2      | -0,3          | -0,1                  | 567 698                               | 7,5       | 6,4                            | 27,4   | -22,2  | 124 357                                | -14,9     | -29,5                            | 1,6   | 1,4         | -1,7                                     |
| <b>11</b>     | 510 499        | -1,5      | -1,7          | -1,5                  | 557 909                               | -1,7      | -2,3                           | 7,0  | -28,9  | 116 665                                | -6,2      | -9,7                             | -3,4  | -2,0        | -1,1                                     |
| <b>10 Nov</b> | 503 973        | -0,2      | -0,4          | -0,1                  | 565 639                               | 8,4       | 7,5                            | 26,0   | -24,9  | 125 886                                | -13,6     | -28,6                            | 4,3   | 1,8         | -1,5                                     |
| <b>Dic</b>    | 518 340        | -0,2      | -0,3          | -0,1                  | 567 698                               | 7,5       | 6,4                            | 27,4   | -22,2  | 124 357                                | -14,9     | -29,5                            | 1,6   | 1,4         | -1,7                                     |
| <b>11 Ene</b> | 504 577        | -2,0      | -0,4          | -2,4                  | 567 652                               | 7,9       | 7,1                            | 22,7   | -20,5  | 124 909                                | -13,8     | -30,5                            | 5,2   | 0,7         | -1,5                                     |
| <b>Feb</b>    | 506 132        | -1,8      | -0,4          | -2,1                  | 573 986                               | 10,0      | 8,8                            | 27,9   | -11,5  | 125 719                                | -12,6     | -30,6                            | 7,1   | 1,8         | 0,6                                      |
| <b>Mar</b>    | 514 331        | 1,0       | -1,3          | 1,6                   | 575 163                               | 8,7       | 7,5                            | 24,7   | 1,8  | 125 307                                | -12,7     | -28,5                            | 3,7   | 2,7         | 1,2                                      |
| <b>Abr</b>    | 512 069        | 1,3       | -0,7          | 1,8                   | 572 624                               | 8,4       | 7,9                            | 18,6   | -16,1  | 124 660                                | -12,3     | -28,0                            | 3,8   | 2,8         | 1,8                                      |
| <b>May</b>    | 509 713        | -0,5      | -1,9          | -0,2                  | 576 138                               | 8,2       | 7,4                            | 18,5   | 0,5  | 123 436                                | -10,2     | -25,8                            | 5,6   | 2,1         | 2,2                                      |
| <b>Jun</b>    | 523 525        | -1,4      | -2,3          | -1,2                  | 578 575                               | 7,3       | 7,0                            | 14,1   | -13,4  | 121 717                                | -9,0      | -21,1                            | 2,4   | 1,6         | 2,6                                      |
| <b>Jul</b>    | 515 634        | -1,5      | -2,6          | -1,3                  | 573 704                               | 4,8       | 4,4                            | 11,9   | -17,0  | 121 283                                | -9,1      | -18,6                            | -0,8  | 0,6         | 2,0                                      |
| <b>Ago</b>    | 506 611        | -2,1      | -2,7          | -1,9                  | 575 021                               | 4,6       | 4,5                            | 9,9  | -24,0  | 119 785                                | -9,9      | -17,4                            | -3,4  | 0,3         | 2,0                                      |
| <b>Sep</b>    | 502 856        | -1,5      | -2,0          | -1,4                  | 573 185                               | 2,9       | 2,9                            | 5,0  | -14,3  | 117 938                                | -10,2     | -15,8                            | -5,4  | -0,1        | 0,5                                      |
| <b>Oct</b>    | 495 872        | -2,0      | -1,8          | -2,1                  | 567 256                               | 1,2       | 0,8                            | 7,9  | -13,8  | 118 090                                | -9,6      | -14,3                            | -5,8  | -1,1        | 0,7                                      |
| <b>Nov</b>    | 500 274        | -0,7      | -1,5          | -0,6                  | 557 987                               | -1,4      | -1,6                           | 3,3  | -20,1  | 115 330                                | -8,4      | -12,8                            | -4,7  | -1,7        | 0,1                                      |
| <b>Dic</b>    | 510 499        | -1,5      | -1,7          | -1,5                  | 557 909                               | -1,7      | -2,3                           | 7,0  | -28,9  | 116 665                                | -6,2      | -9,7                             | -3,4  | -2,0        | -1,1                                     |
| <b>12 Ene</b> | 493 657        | -2,2      | -2,4          | -2,1                  | 555 318                               | -2,2      | -3,2                           | 13,2   | -31,7  | 118 041                                | -5,5      | -7,4                             | -4,1  | -2,4        | 1,0                                      |
| <b>Feb</b>    | 492 112        | -2,8      | -2,6          | -2,8                  | 558 781                               | -2,6      | -3,4                           | 9,2  | -33,1  | 119 071                                | -5,3      | -4,3                             | -6,0  | -2,8        | 0,6                                      |

SOCIEDADES NO FINANCIERAS Y HOGARES E ISFLSH  
Tasas de variación interanual



SOCIEDADES NO FINANCIERAS Y HOGARES E ISFLSH  
Tasas de variación interanual



FUENTE: BE.

a. Este concepto se refiere a los instrumentos que se detallan, emitidos por entidades de crédito y fondos de inversión residentes, salvo la columna 9, que recoge los depósitos en las sucursales de bancos españoles en el exterior.

b. Cuentas corrientes, cuentas de ahorro y depósitos disponibles con preaviso hasta tres meses.

c. Depósitos con preaviso a más de tres meses y depósitos a plazo.

d. La serie incluye las antiguas categorías FIAMM y FIM de renta fija en euros.

e. Medios de pago, otros pasivos de entidades de crédito y participaciones en fondos de inversión de renta fija en euros.

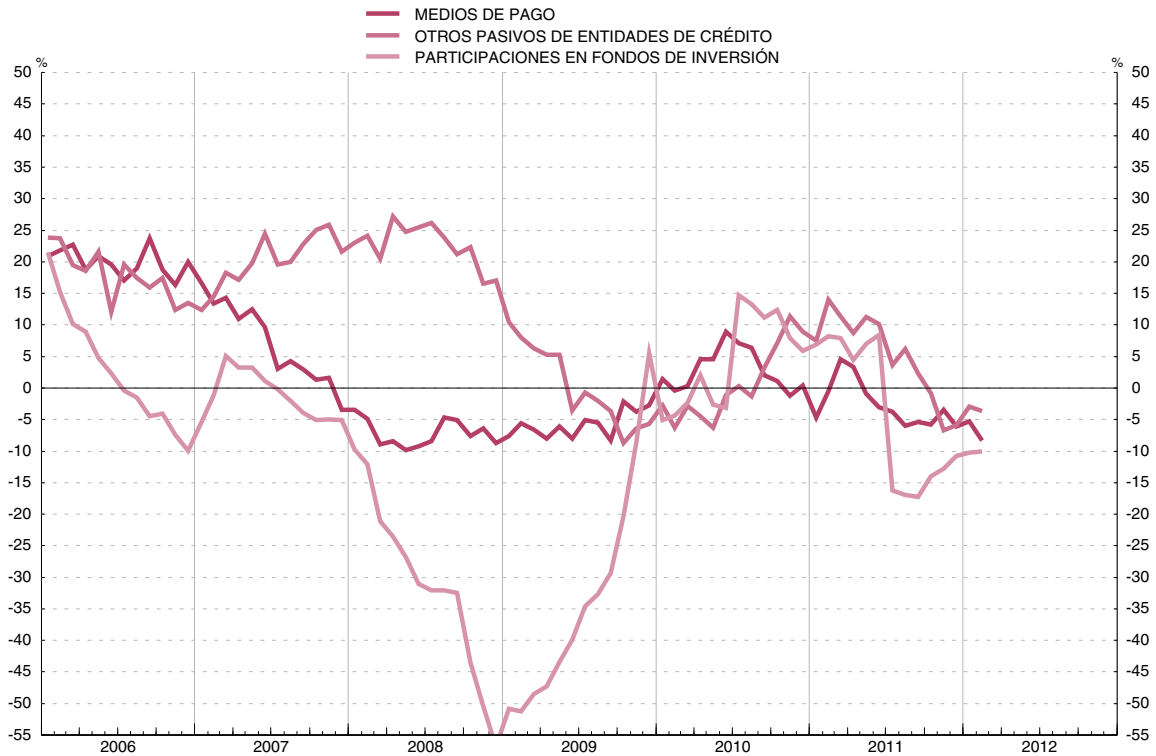
### 8.3. MEDIOS DE PAGO, OTROS PASIVOS DE ENTIDADES DE CRÉDITO Y PARTICIPACIONES EN FONDOS DE INVERSIÓN DE LAS SOCIEDADES NO FINANCIERAS, RESIDENTES EN ESPAÑA (a)

■ Serie representada gráficamente.

Millones de euros y porcentajes

|               | Medios de pago (b) |                  | Otros pasivos de entidades de crédito |                  |                     |   | Participaciones en fondos de inversión |                  |                         |       |  |
|---------------|--------------------|------------------|---------------------------------------|------------------|---------------------|---|--|------------------|-------------------------|-------|--|
|               | SalDOS             | Tasa inter-anual | SalDOS                                | Tasa inter-anual | Tasa inter-anual    |   | SalDOS                                 | Tasa inter-anual | Tasa inter-anual        |       |  |
|               |                    |                  |                                       |                  | Otros depósitos (c) | Cesiones temp. + valores de e.c. + depós. en suc. en ext. |  |                  | Renta fija en euros (d) | Resto |  |
| 1             | 2                  | 3                | 4                                     | 5                | 6                   | 7   | 8                                      | 9                | 10                      |       |  |
| <b>09</b>     | 117 418            | -2,8             | 113 352                               | -5,7             | 9,2                 | -39,4   | 11 475                                 | 5,5              | 1,0                     | 10,8  |  |
| <b>10</b>     | 117 930            | 0,4              | 123 451                               | 8,9              | 6,1                 | 20,5  | 12 153                                 | 5,9              | -9,4                    | 22,1  |  |
| <b>11</b>     | 110 736            | -6,1             | 116 197                               | -5,9             | -10,9               | 12,1  | 10 851                                 | -10,7            | -13,8                   | -8,3  |  |
| <b>10 Nov</b> | 113 996            | -1,2             | 123 165                               | 11,4             | 9,6                 | 18,6  | 12 302                                 | 7,9              | -7,9                    | 25,3  |  |
| <b>Dic</b>    | 117 930            | 0,4              | 123 451                               | 8,9              | 6,1                 | 20,5  | 12 153                                 | 5,9              | -9,4                    | 22,1  |  |
| <b>11 Ene</b> | 110 939            | -4,6             | 118 255                               | 7,5              | 5,4                 | 16,5  | 12 228                                 | 6,9              | -11,3                   | 26,2  |  |
| <b>Feb</b>    | 115 172            | -0,5             | 120 760                               | 14,0             | 10,1                | 31,6  | 12 307                                 | 8,2              | -11,5                   | 28,5  |  |
| <b>Mar</b>    | 119 598            | 4,5              | 122 424                               | 11,4             | 7,3                 | 29,6  | 12 267                                 | 7,9              | -9,1                    | 24,5  |  |
| <b>Abr</b>    | 116 673            | 3,4              | 119 920                               | 8,8              | 5,2                 | 23,7  | 12 103                                 | 4,5              | -13,3                   | 22,7  |  |
| <b>May</b>    | 116 667            | -0,9             | 122 279                               | 11,2             | 5,9                 | 35,8  | 11 983                                 | 7,0              | -10,7                   | 24,8  |  |
| <b>Jun</b>    | 120 261            | -3,1             | 124 051                               | 10,1             | 5,0                 | 32,8  | 11 817                                 | 8,4              | -5,1                    | 21,1  |  |
| <b>Jul</b>    | 114 312            | -3,8             | 119 445                               | 3,7              | -2,1                | 30,2  | 11 282                                 | -16,3            | -25,1                   | -8,6  |  |
| <b>Ago</b>    | 113 012            | -5,9             | 121 566                               | 6,2              | 1,3                 | 26,4  | 11 142                                 | -17,0            | -24,1                   | -10,9 |  |
| <b>Sep</b>    | 110 571            | -5,4             | 121 374                               | 2,3              | -1,9                | 19,1  | 10 970                                 | -17,3            | -22,6                   | -12,8 |  |
| <b>Oct</b>    | 107 271            | -5,7             | 117 889                               | -0,8             | -6,4                | 22,1  | 10 984                                 | -14,0            | -18,1                   | -10,6 |  |
| <b>Nov</b>    | 110 026            | -3,5             | 114 961                               | -6,7             | -11,0               | 9,1   | 10 727                                 | -12,8            | -16,7                   | -9,6  |  |
| <b>Dic</b>    | 110 736            | -6,1             | 116 197                               | -5,9             | -10,9               | 12,1  | 10 851                                 | -10,7            | -13,8                   | -8,3  |  |
| <b>12 Ene</b> | 105 055            | -5,3             | 114 757                               | -3,0             | -10,5               | 26,1  | 10 976                                 | -10,2            | -12,0                   | -8,9  |  |
| <b>Feb</b>    | 105 638            | -8,3             | 116 376                               | -3,6             | -10,7               | 22,8  | 11 072                                 | -10,0            | -9,1                    | -10,7 |  |

#### SOCIEDADES NO FINANCIERAS Tasas de variación interanual



FUENTE: BE.

a. Este concepto se refiere a los instrumentos que se detallan, emitidos por entidades de crédito y fondos de inversión residentes, salvo la columna 6, que recoge los depósitos en las sucursales de bancos españoles en el exterior.

b. Efectivo, cuentas corrientes, cuentas de ahorro y depósitos disponibles con preaviso hasta tres meses.

c. Depósitos con preaviso a más de tres meses y depósitos a plazo.

d. La serie incluye las antiguas categorías FIAMM y FIM de renta fija en euros.



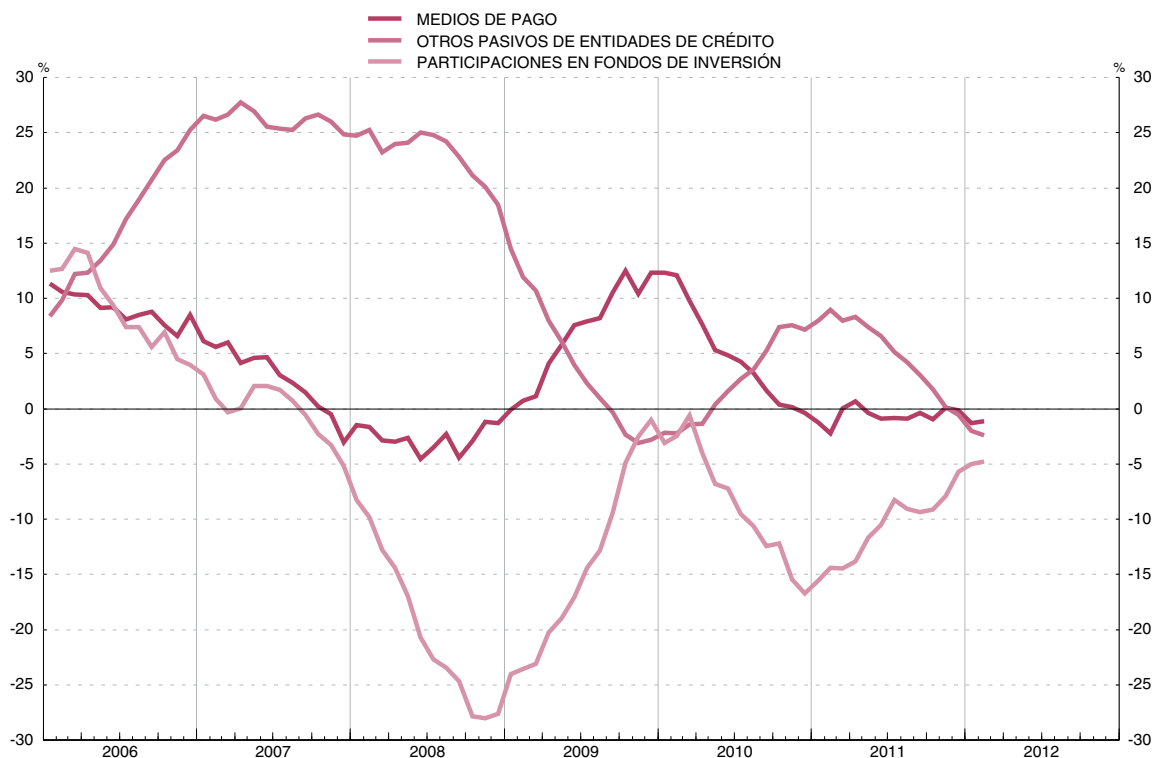
#### 8.4. MEDIOS DE PAGO, OTROS PASIVOS DE ENTIDADES DE CRÉDITO Y PARTICIPACIONES EN FONDOS DE INVERSIÓN DE LOS HOGARES E ISFLSH, RESIDENTES EN ESPAÑA (a)

■ Serie representada gráficamente.

Millones de euros y porcentajes

|               | Medios de pago |                  |                  |                           | Otros pasivos de entidades de crédito |                  |                      |   | Participaciones en fondos de inversión |                  |                         |       |
|---------------|----------------|------------------|------------------|---------------------------|---------------------------------------|------------------|----------------------|---|--|------------------|-------------------------|-------|
|               | Saldos         | Tasa inter-anual | Tasa inter-anual |                           | Saldos                                | Tasa inter-anual | Tasa inter-anual     |   | Saldos                                 | Tasa inter-anual | Tasa inter-anual        |       |
|               |                |                  | Efec-tivo        | Depó-sitos a la vista (b) |                                       |                  | Otros depó-sitos (c) | Cesiones temp. + valores de e.c. + depós. en suc. en ext. |  |                  | Renta fija en euros (d) | Resto |
| 1             | 2              | 3                | 4                | 5                         | 6                                     | 7                | 8                    | 9   | 10                                     | 11               | 12                      |       |
| <b>09</b>     | 401 881        | 12,3             | 3,5              | 15,3                      | 414 635                               | -2,8             | -3,5                 | 10,9  | 134 738                                | -1,0             | 1,1                     | -3,4  |
| <b>10</b>     | 400 409        | -0,4             | 0,2              | -0,5                      | 444 247                               | 7,1              | 6,5                  | 19,4  | 112 204                                | -16,7            | -31,1                   | -0,2  |
| <b>11</b>     | P 399 762      | -0,2             | -1,4             | 0,2                       | 441 712                               | -0,6             | -0,3                 | -5,4  | 105 814                                | -5,7             | -9,3                    | -2,8  |
| <b>10 Nov</b> | 389 977        | 0,1              | 0,3              | 0,1                       | 442 474                               | 7,5              | 7,0                  | 17,4  | 113 584                                | -15,4            | -30,3                   | 2,4   |
| <b>Dic</b>    | 400 409        | -0,4             | 0,2              | -0,5                      | 444 247                               | 7,1              | 6,5                  | 19,4  | 112 204                                | -16,7            | -31,1                   | -0,2  |
| <b>11 Ene</b> | 393 638        | -1,3             | 0,2              | -1,7                      | 449 397                               | 8,0              | 7,5                  | 16,3  | 112 681                                | -15,6            | -32,1                   | 3,3   |
| <b>Feb</b>    | 390 960        | -2,2             | 0,1              | -2,9                      | 453 225                               | 9,0              | 8,6                  | 15,7  | 113 412                                | -14,4            | -32,1                   | 5,2   |
| <b>Mar</b>    | 394 733        | 0,0              | -0,7             | 0,3                       | 452 738                               | 8,0              | 7,5                  | 15,6  | 113 040                                | -14,5            | -30,1                   | 1,9   |
| <b>Abr</b>    | 395 397        | 0,7              | -0,2             | 1,0                       | 452 704                               | 8,3              | 8,5                  | 6,6   | 112 557                                | -13,8            | -29,3                   | 2,1   |
| <b>May</b>    | 393 045        | -0,4             | -1,5             | -0,1                      | 453 859                               | 7,4              | 7,7                  | 2,4   | 111 452                                | -11,7            | -27,1                   | 3,9   |
| <b>Jun</b>    | 403 265        | -0,9             | -1,8             | -0,6                      | 454 524                               | 6,6              | 7,4                  | -5,1  | 109 900                                | -10,5            | -22,5                   | 0,8   |
| <b>Jul</b>    | 401 322        | -0,8             | -2,2             | -0,5                      | 454 259                               | 5,1              | 6,0                  | -7,1  | 110 002                                | -8,3             | -17,8                   | 0,1   |
| <b>Ago</b>    | 393 599        | -0,9             | -2,2             | -0,5                      | 453 456                               | 4,2              | 5,2                  | -10,1   | 108 644                                | -9,1             | -16,7                   | -2,5  |
| <b>Sep</b>    | 392 285        | -0,4             | -1,6             | 0,0                       | 451 811                               | 3,0              | 4,0                  | -11,1   | 106 968                                | -9,4             | -15,1                   | -4,6  |
| <b>Oct</b>    | P 388 602      | -1,0             | -1,5             | -0,8                      | 449 367                               | 1,8              | 2,4                  | -8,7  | 107 106                                | -9,1             | -13,9                   | -5,2  |
| <b>Nov</b>    | P 390 247      | 0,1              | -1,1             | 0,4                       | 443 027                               | 0,1              | 0,6                  | -7,5  | 104 603                                | -7,9             | -12,4                   | -4,2  |
| <b>Dic</b>    | P 399 762      | -0,2             | -1,4             | 0,2                       | 441 712                               | -0,6             | -0,3                 | -5,4  | 105 814                                | -5,7             | -9,3                    | -2,8  |
| <b>12 Ene</b> | P 388 602      | -1,3             | -2,1             | -1,0                      | 440 561                               | -2,0             | -1,6                 | -7,4  | 107 065                                | -5,0             | -6,8                    | -3,6  |
| <b>Feb</b>    | P 386 474      | -1,1             | -2,3             | -0,8                      | 442 406                               | -2,4             | -1,8                 | -11,1   | 107 999                                | -4,8             | -3,8                    | -5,5  |

#### HOGARES E ISFLSH Tasas de variación interanual



FUENTE: BE.

a. Este concepto se refiere a los instrumentos que se detallan, emitidos por entidades de crédito y fondos de inversión residentes, salvo la columna 6, que recoge los depósitos en las sucursales de bancos españoles en el exterior.

b. Cuentas corrientes, cuentas de ahorro y depósitos disponibles con preaviso hasta tres meses.

c. Depósitos con preaviso a más de tres meses y depósitos a plazo.

d. La serie incluye las antiguas categorías FIAMM y FIM de renta fija en euros.

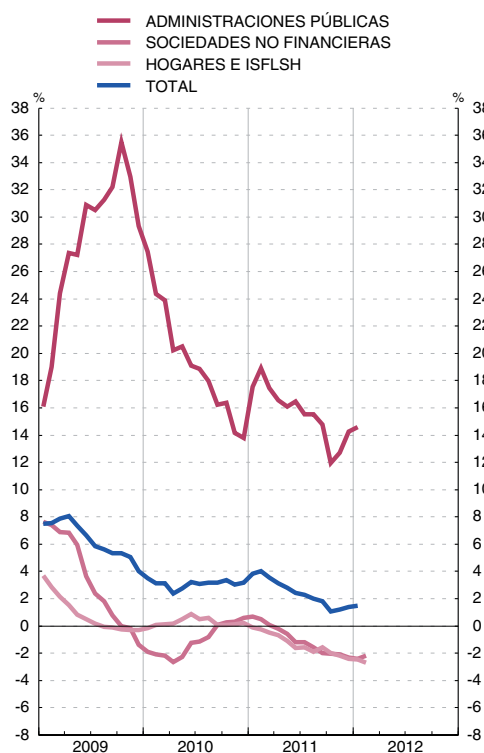
## 8.5. FINANCIACIÓN A LOS SECTORES NO FINANCIEROS, RESIDENTES EN ESPAÑA (a)

■ Serie representada gráficamente.

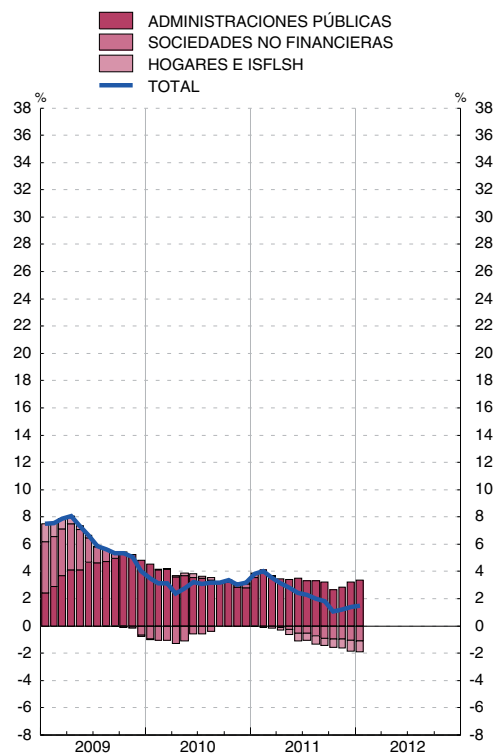
Millones de euros y porcentajes

|               | Total       |                |                 |                               | Tasa interanual                              |                  |   |                               |                        |                               | Contribución a la tasa de total              |                  |   |                               |                        |     |     |
|---------------|-------------|----------------|-----------------|-------------------------------|--|------------------|---|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|--|------------------|---|-------------------------------|------------------------|-----|-----|
|               | Saldo       | Flujo efectivo | Tasa interanual | Administraciones Públicas (b) | Sociedades no financieras y hogares e ISFLSH |                  |   |                               |                        | Administraciones Públicas (b) | Sociedades no financieras y hogares e ISFLSH |                  |   |                               |                        |     |     |
|               |             |                |                 |                               | Por sectores                                 |                  | Por instrumentos                            |                               |                        |                               | Por sectores                                 |                  | Por instrumentos                            |                               |                        |     |     |
|               |             |                |                 |                               | Sociedades no financieras                    | Hogares e ISFLSH | Prést. de ent. de crédito y fondos tituliz. | Valores distintos de acciones | Préstamos del exterior |                               | Sociedades no financieras                    | Hogares e ISFLSH | Prést. de ent. de crédito y fondos tituliz. | Valores distintos de acciones | Préstamos del exterior |     |     |
| 1             | 2           | 3              | 4               | 5                             | 6  | 7                | 8   | 9                             | 10                     | 11                            | 12   | 13               | 14  | 15                            | 16                     | 17  |     |
| <b>09</b>     | 2 767 886   | 107 334        | 4,0             | 29,3                          | -0,9   | -1,4             | -0,3  | -2,0                          | 36,3                   | 0,4                           | 4,8  | -0,8             | -0,7  | -0,1                          | -1,4                   | 0,5 | 0,1 |
| <b>10</b>     | 2 843 823   | 87 706         | 3,2             | 13,8                          | 0,4  | 0,6              | 0,2   | -0,4                          | 10,6                   | 3,4                           | 2,8  | 0,3              | 0,3   | 0,1                           | -0,3                   | 0,2 | 0,4 |
| <b>11</b>     | P 2 864 929 | 39 874         | 1,4             | 14,3                          | -2,4   | -2,3             | -2,4  | -3,7                          | 7,8                    | 2,7                           | 3,2  | -1,8             | -1,1  | -0,8                          | -2,3                   | 0,2 | 0,3 |
| <b>10 Nov</b> | 2 850 034   | 14 242         | 3,0             | 14,2                          | 0,2  | 0,3              | 0,1   | -0,4                          | 14,7                   | 1,0                           | 2,8  | 0,2              | 0,1   | 0,0                           | -0,2                   | 0,3 | 0,1 |
| <b>10 Dic</b> | 2 843 823   | 166            | 3,2             | 13,8                          | 0,4  | 0,6              | 0,2   | -0,4                          | 10,6                   | 3,4                           | 2,8  | 0,3              | 0,3   | 0,1                           | -0,3                   | 0,2 | 0,4 |
| <b>11 Ene</b> | 2 846 347   | 4 247          | 3,8             | 17,6                          | 0,4  | 0,7              | -0,1  | -0,5                          | 7,5                    | 3,7                           | 3,6  | 0,3              | 0,3   | -0,0                          | -0,3                   | 0,2 | 0,4 |
| <b>11 Feb</b> | 2 856 480   | 11 174         | 4,0             | 18,9                          | 0,2  | 0,5              | -0,3  | -0,9                          | 10,9                   | 4,5                           | 3,9  | 0,2              | 0,2   | -0,1                          | -0,6                   | 0,2 | 0,5 |
| <b>11 Mar</b> | 2 859 632   | 5 643          | 3,5             | 17,5                          | -0,1   | 0,1              | -0,5  | -1,1                          | 9,0                    | 3,3                           | 3,7  | -0,1             | 0,0   | -0,1                          | -0,7                   | 0,2 | 0,4 |
| <b>11 Abr</b> | 2 850 030   | -7 575         | 3,1             | 16,5                          | -0,4   | -0,2             | -0,7  | -1,2                          | 4,2                    | 3,2                           | 3,5  | -0,3             | -0,1  | -0,2                          | -0,8                   | 0,1 | 0,4 |
| <b>11 May</b> | 2 851 679   | 1 770          | 2,8             | 16,1                          | -0,8   | -0,6             | -1,1  | -1,7                          | 5,4                    | 3,2                           | 3,4  | -0,6             | -0,3  | -0,4                          | -1,1                   | 0,1 | 0,4 |
| <b>11 Jun</b> | 2 866 898   | 16 924         | 2,4             | 16,4                          | -1,4   | -1,2             | -1,6  | -2,4                          | 4,9                    | 3,0                           | 3,5  | -1,1             | -0,6  | -0,5                          | -1,5                   | 0,1 | 0,4 |
| <b>11 Jul</b> | 2 854 698   | -11 681        | 2,3             | 15,5                          | -1,3   | -1,2             | -1,6  | -2,4                          | 7,5                    | 2,9                           | 3,3  | -1,1             | -0,5  | -0,5                          | -1,6                   | 0,2 | 0,4 |
| <b>11 Ago</b> | 2 839 694   | -14 707        | 2,0             | 15,5                          | -1,7   | -1,6             | -1,9  | -2,8                          | 7,0                    | 2,7                           | 3,3  | -1,3             | -0,7  | -0,6                          | -1,8                   | 0,1 | 0,3 |
| <b>11 Sep</b> | 2 852 608   | 14 523         | 1,8             | 14,8                          | -1,8   | -2,0             | -1,5  | -3,0                          | 7,1                    | 2,6                           | 3,2  | -1,4             | -0,9  | -0,5                          | -1,9                   | 0,2 | 0,3 |
| <b>11 Oct</b> | P 2 843 245 | -3 945         | 1,1             | 12,0                          | -2,0   | -2,0             | -2,0  | -3,2                          | 5,6                    | 2,8                           | 2,7  | -1,6             | -0,9  | -0,6                          | -2,0                   | 0,1 | 0,3 |
| <b>11 Nov</b> | P 2 860 935 | 17 728         | 1,2             | 12,7                          | -2,1   | -2,1             | -2,2  | -3,3                          | 4,9                    | 3,0                           | 2,8  | -1,6             | -1,0  | -0,7                          | -2,1                   | 0,1 | 0,4 |
| <b>11 Dic</b> | P 2 864 929 | 5 774          | 1,4             | 14,3                          | -2,4   | -2,3             | -2,4  | -3,7                          | 7,8                    | 2,7                           | 3,2  | -1,8             | -1,1  | -0,8                          | -2,3                   | 0,2 | 0,3 |
| <b>12 Ene</b> | P 2 871 483 | 6 474          | 1,5             | 14,6                          | -2,4   | -2,4             | -2,5  | -3,8                          | 8,8                    | 2,6                           | 3,4  | -1,9             | -1,1  | -0,8                          | -2,4                   | 0,2 | 0,3 |
| <b>12 Feb</b> | P ...       | ...            | ...             | ...                           | -2,4   | -2,2             | -2,7  | -3,7                          | 9,0                    | 2,3                           | ...  | ...              | ...   | ...                           | ...                    | ... | ... |

FINANCIACIÓN A LOS SECTORES NO FINANCIEROS  
Tasas de variación interanual



FINANCIACIÓN A LOS SECTORES NO FINANCIEROS  
Contribuciones a la tasa de variación interanual



FUENTE: BE.

a. Las tasas de variación interanual se calculan como: flujo efectivo del período / saldo al principio del período.

b. Total de pasivos (consolidados). Se deducen los pasivos entre Administraciones Públicas.

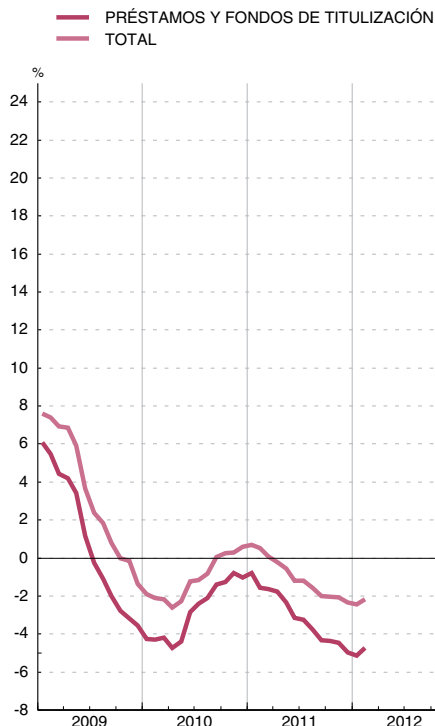
## 8.6. FINANCIACIÓN A LAS SOCIEDADES NO FINANCIERAS, RESIDENTES EN ESPAÑA (a)

■ Serie representada gráficamente.

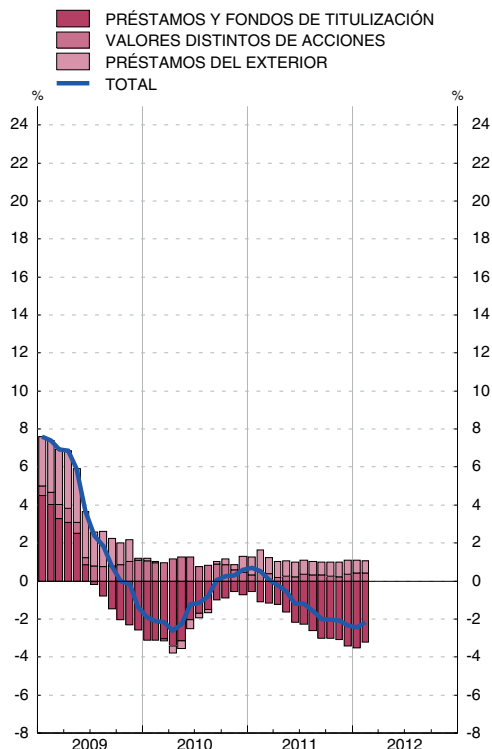
Millones de euros y porcentajes

|               | Total       |                |                 | Préstamos de entidades de crédito residentes y préstamos titulizados fuera del balance |                 |                                  | Valores distintos de acciones (b) |                                     |                 | Préstamos del exterior           |         |                 | Pro memoria: préstamos titulizados fuera del balance |                                  |
|---------------|-------------|----------------|-----------------|--|-----------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------|----------------------------------|---------|-----------------|--|----------------------------------|
|               | Saldo       | Flujo efectivo | Tasa interanual | Saldo  | Tasa interanual | Contribución a la tasa del total | del cual                          |                                     | Tasa interanual | Contribución a la tasa del total | Saldo   | Tasa interanual |  | Contribución a la tasa del total |
|               |             |                |                 |  |                 |                                  | Saldo                             | Emisiones de filial. financ. resid. |                 |                                  |         |                 |  |                                  |
| 1             | 2           | 3              | 4               | 5  | 6               | 7                                | 8                                 | 9                                   | 10              | 11                               | 12      | 13              | 14   |                                  |
| <b>09</b>     | 1 299 462   | -17 898        | -1,4            | 915 757  | -3,5            | -2,6                             | 54 618                            | 40 095                              | 36,3            | 1,1                              | 329 086 | 0,4             | 0,1  | 1 256                            |
| <b>10</b>     | 1 302 541   | 7 536          | 0,6             | 896 830  | -1,0            | -0,7                             | 60 413                            | 46 895                              | 10,6            | 0,4                              | 345 298 | 3,3             | 0,8  | 1 581                            |
| <b>11</b>     | P 1 258 951 | -30 456        | -2,3            | 841 834  | -5,0            | -3,4                             | 65 106                            | 50 867                              | 7,8             | 0,4                              | 352 011 | 2,7             | 0,7  | 1 332                            |
| <b>10 Nov</b> | 1 310 912   | 2 379          | 0,3             | 903 094  | -0,8            | -0,6                             | 61 483                            | 47 763                              | 14,7            | 0,6                              | 346 335 | 1,0             | 0,3  | 1 597                            |
| <b>Dic</b>    | 1 302 541   | -3 459         | 0,6             | 896 830  | -1,0            | -0,7                             | 60 413                            | 46 895                              | 10,6            | 0,4                              | 345 298 | 3,3             | 0,8  | 1 581                            |
| <b>11 Ene</b> | 1 297 253   | -3 523         | 0,7             | 891 879  | -0,8            | -0,6                             | 60 153                            | 46 675                              | 7,5             | 0,3                              | 345 221 | 3,7             | 0,9  | 1 447                            |
| <b>Feb</b>    | 1 293 746   | -2 798         | 0,5             | 883 225  | -1,6            | -1,1                             | 62 315                            | 48 905                              | 10,9            | 0,5                              | 348 206 | 4,5             | 1,1  | 1 342                            |
| <b>Mar</b>    | 1 287 614   | -4 374         | 0,1             | 880 835  | -1,6            | -1,1                             | 62 246                            | 48 655                              | 9,0             | 0,4                              | 344 533 | 3,2             | 0,8  | 1 317                            |
| <b>Abr</b>    | 1 285 153   | -841           | -0,2            | 877 078  | -1,8            | -1,2                             | 62 753                            | 48 869                              | 4,2             | 0,2                              | 345 322 | 3,2             | 0,8  | 1 454                            |
| <b>May</b>    | 1 281 374   | -3 992         | -0,6            | 872 090  | -2,3            | -1,6                             | 64 018                            | 49 798                              | 5,4             | 0,3                              | 345 266 | 3,1             | 0,8  | 1 431                            |
| <b>Jun</b>    | 1 273 702   | -6 535         | -1,2            | 866 068  | -3,1            | -2,2                             | 63 128                            | 48 915                              | 4,9             | 0,2                              | 344 506 | 2,9             | 0,8  | 1 427                            |
| <b>Jul</b>    | 1 273 674   | 125            | -1,2            | 864 721  | -3,3            | -2,3                             | 63 434                            | 49 181                              | 7,5             | 0,3                              | 345 520 | 2,9             | 0,7  | 1 386                            |
| <b>Ago</b>    | 1 263 651   | -9 980         | -1,6            | 853 825  | -3,8            | -2,6                             | 63 217                            | 49 002                              | 7,0             | 0,3                              | 346 610 | 2,7             | 0,7  | 1 328                            |
| <b>Sep</b>    | 1 267 915   | 5 153          | -2,0            | 853 160  | -4,3            | -3,0                             | 64 018                            | 49 802                              | 7,1             | 0,3                              | 350 737 | 2,5             | 0,7  | 1 212                            |
| <b>Oct</b>    | P 1 264 173 | 1 247          | -2,0            | 851 807  | -4,4            | -3,0                             | 64 152                            | 49 985                              | 5,6             | 0,3                              | 348 214 | 2,8             | 0,7  | 1 294                            |
| <b>Nov</b>    | P 1 266 535 | 1 897          | -2,1            | 850 767  | -4,5            | -3,1                             | 64 516                            | 50 363                              | 4,9             | 0,2                              | 351 252 | 2,9             | 0,8  | 1 275                            |
| <b>Dic</b>    | P 1 258 951 | -6 836         | -2,3            | 841 834  | -5,0            | -3,4                             | 65 106                            | 50 867                              | 7,8             | 0,4                              | 352 011 | 2,7             | 0,7  | 1 332                            |
| <b>12 Ene</b> | P 1 254 707 | -4 583         | -2,4            | 835 856  | -5,1            | -3,5                             | 65 456                            | 51 080                              | 8,8             | 0,4                              | 353 395 | 2,6             | 0,7  | 1 323                            |
| <b>Feb</b>    | P 1 254 893 | 626            | -2,2            | 831 183  | -4,7            | -3,2                             | 67 937                            | 53 296                              | 9,0             | 0,4                              | 355 773 | 2,3             | 0,6  | 1 160                            |

FINANCIACIÓN A LAS SOCIEDADES NO FINANCIERAS  
Tasas de variación interanual



FINANCIACIÓN A LAS SOCIEDADES NO FINANCIERAS  
Contribuciones a la tasa de variación interanual



FUENTE: BE.

a. Las tasas de variación interanual se calculan como: flujo efectivo del período / saldo al principio del período.

b. Incluye las emisiones realizadas por filiales financieras residentes en España de sociedades no financieras, en tanto que los fondos captados en estas emisiones se canalizan a la empresa matriz como préstamos. Las entidades emisoras de estos instrumentos financieros se clasifican como Otros intermediarios financieros en el Boletín Estadístico y en las Cuentas Financieras de la Economía Española.

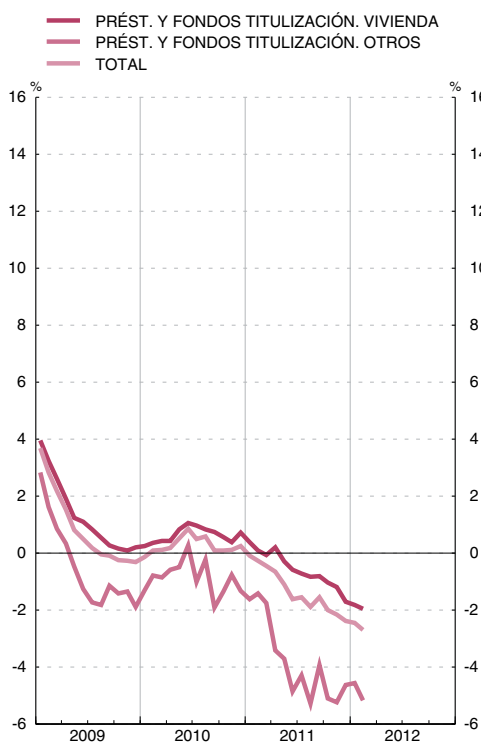
## 8.7. FINANCIACIÓN A LOS HOGARES E ISFLSH, RESIDENTES EN ESPAÑA (a)

■ Serie representada gráficamente.

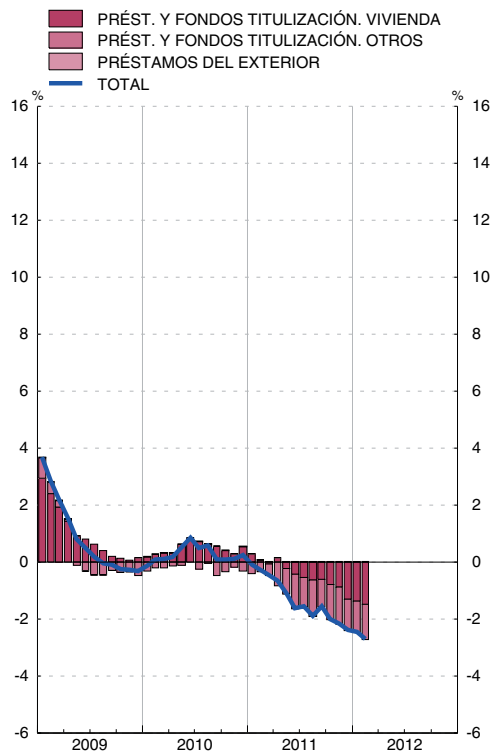
Millones de euros y porcentajes

|               | Total     |                |                  | Préstamos de entid. de créd. resid. y préstamos titulizados fuera del balance. Vivienda |                  |                                  | Préstamos de entid. de créd. resid. y préstamos titulizados fuera del balance. Otros |                  |                                  | Préstamos del exterior |                  |                                  | Pro memoria: préstamos titulizados fuera del balance |       |
|---------------|-----------|----------------|------------------|---|------------------|----------------------------------|--|------------------|----------------------------------|------------------------|------------------|----------------------------------|--|-------|
|               | Saldo     | Flujo efectivo | Tasa inter-anual | Saldo   | Tasa inter-anual | Contribución a la tasa del total | Saldo  | Tasa inter-anual | Contribución a la tasa del total | Saldo                  | Tasa inter-anual | Contribución a la tasa del total | Vivienda   | Otros |
|               | 1         | 2              | 3                | 4   | 5                | 6                                | 7  | 8                | 9                                | 10                     | 11               | 12                               | 13   | 14    |
| <b>09</b>     | 903 342   | -2 867         | -0,3             | 678 552   | 0,2              | 0,1                              | 221 824  | -1,9             | -0,5                             | 2 966                  | 3,8              | 0,0                              | 23 986   | 2 986 |
| <b>10</b>     | 898 146   | 2 116          | 0,2              | 679 958   | 0,7              | 0,5                              | 215 285  | -1,3             | -0,3                             | 2 902                  | 5,8              | 0,0                              | 17 161   | 1 637 |
| <b>11</b>     | P 871 017 | -21 494        | -2,4             | 666 839   | -1,7             | -1,3                             | 201 123  | -4,6             | -1,1                             | 3 055                  | 4,9              | 0,0                              | 10 336   | 547   |
| <b>10 Nov</b> | 903 246   | 5 720          | 0,1              | 677 590   | 0,4              | 0,3                              | 222 772  | -0,8             | -0,2                             | 2 883                  | 5,6              | 0,0                              | 17 285   | 1 773 |
| <b>Dic</b>    | 898 146   | -3 636         | 0,2              | 679 958   | 0,7              | 0,5                              | 215 285  | -1,3             | -0,3                             | 2 902                  | 5,8              | 0,0                              | 17 161   | 1 637 |
| <b>11 Ene</b> | 894 108   | -4 080         | -0,1             | 677 703   | 0,4              | 0,3                              | 213 493  | -1,6             | -0,4                             | 2 912                  | 5,6              | 0,0                              | 16 634   | 1 517 |
| <b>Feb</b>    | 891 494   | -2 282         | -0,3             | 675 957   | 0,1              | 0,1                              | 212 617  | -1,4             | -0,3                             | 2 919                  | 5,2              | 0,0                              | 16 738   | 1 543 |
| <b>Mar</b>    | 887 901   | -2 860         | -0,5             | 674 687   | -0,1             | -0,1                             | 210 271  | -1,7             | -0,4                             | 2 943                  | 6,4              | 0,0                              | 16 553   | 1 383 |
| <b>Abr</b>    | 887 178   | -317           | -0,7             | 676 532   | 0,2              | 0,1                              | 207 699  | -3,4             | -0,8                             | 2 947                  | 6,1              | 0,0                              | 16 211   | 1 300 |
| <b>May</b>    | 884 889   | -1 954         | -1,1             | 674 603   | -0,3             | -0,2                             | 207 319  | -3,7             | -0,9                             | 2 967                  | 6,4              | 0,0                              | 16 028   | 929   |
| <b>Jun</b>    | 889 194   | 4 872          | -1,6             | 674 734   | -0,6             | -0,4                             | 211 480  | -4,9             | -1,2                             | 2 980                  | 7,2              | 0,0                              | 15 735   | 760   |
| <b>Jul</b>    | 883 669   | -5 158         | -1,6             | 674 240   | -0,7             | -0,5                             | 206 425  | -4,3             | -1,0                             | 3 005                  | 7,6              | 0,0                              | 15 670   | 714   |
| <b>Ago</b>    | 878 962   | -4 454         | -1,9             | 671 878   | -0,8             | -0,6                             | 204 077  | -5,3             | -1,3                             | 3 007                  | 6,2              | 0,0                              | 15 627   | 648   |
| <b>Sep</b>    | 877 623   | -618           | -1,5             | 671 201   | -0,8             | -0,6                             | 203 403  | -3,9             | -0,9                             | 3 018                  | 6,4              | 0,0                              | 15 475   | 605   |
| <b>Oct</b>    | P 873 974 | -3 219         | -2,0             | 669 149   | -1,0             | -0,8                             | 201 797  | -5,1             | -1,2                             | 3 028                  | 5,0              | 0,0                              | 15 305   | 610   |
| <b>Nov</b>    | P 877 643 | 4 172          | -2,2             | 667 909   | -1,2             | -0,9                             | 206 696  | -5,2             | -1,3                             | 3 039                  | 4,7              | 0,0                              | 15 250   | 570   |
| <b>Dic</b>    | P 871 017 | -5 596         | -2,4             | 666 839   | -1,7             | -1,3                             | 201 123  | -4,6             | -1,1                             | 3 055                  | 4,9              | 0,0                              | 10 336   | 547   |
| <b>12 Ene</b> | P 866 204 | -4 554         | -2,5             | 663 761   | -1,8             | -1,4                             | 199 377  | -4,6             | -1,1                             | 3 065                  | 4,9              | 0,0                              | 10 245   | 497   |
| <b>Feb</b>    | P 861 438 | -4 447         | -2,7             | 661 005   | -2,0             | -1,5                             | 197 356  | -5,2             | -1,2                             | 3 077                  | 5,2              | 0,0                              | 10 164   | 446   |

FINANCIACIÓN A LOS HOGARES E ISFLSH  
Tasas de variación interanual



FINANCIACIÓN A LOS HOGARES E ISFLSH  
Contribuciones a la tasa de variación interanual



FUENTE: BE.

a. Las tasas de variación interanual se calculan como: flujo efectivo del período / saldo al principio del período.

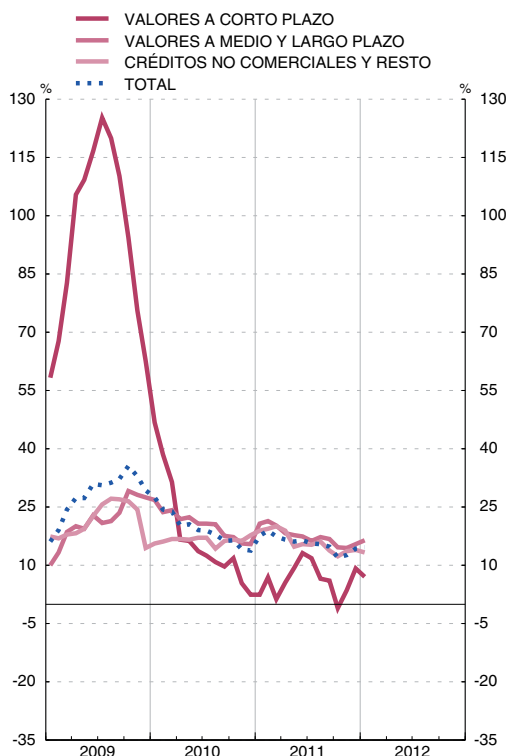
## 8.8. FINANCIACIÓN BRUTA A LAS ADMINISTRACIONES PÚBLICAS RESIDENTES EN ESPAÑA

■ Serie representada gráficamente.

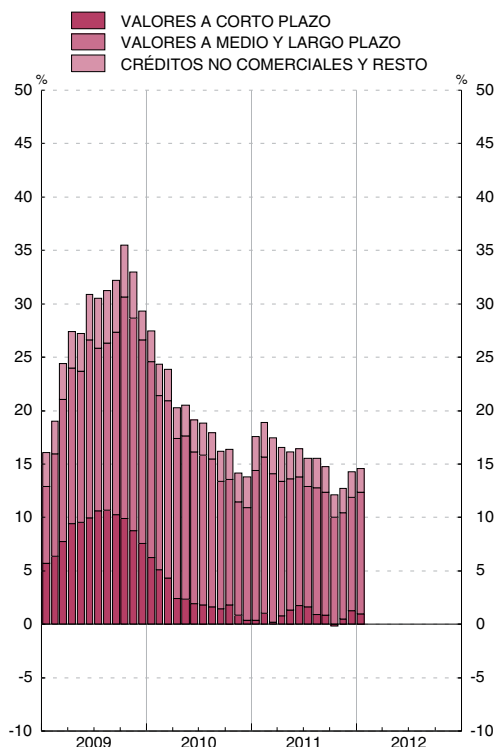
Millones de euros y porcentajes

|               | Financiación bruta |                                   |                 | Valores a corto plazo |                   |                     |  | Valores a medio y largo plazo |                   |                     |  | Créditos no comerciales y resto (b) |                   |                     |  |
|---------------|--------------------|-----------------------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|---------------------|--|-------------------------------|-------------------|---------------------|--|-------------------------------------|-------------------|---------------------|--|
|               | Deuda PDE (a)      | Variación mensual de la deuda PDE | T1/12 de col. 1 | Saldos                | Variación mensual | T1/12 de los saldos | Contribuciones a T1/12 del total deuda PDE | Saldos                        | Variación mensual | T1/12 de los saldos | Contribuciones a T1/12 del total deuda PDE | Saldos                              | Variación mensual | T1/12 de los saldos | Contribuciones a T1/12 del total deuda PDE |
|               | 1=4+8+12           | 2=5+9+13                          | 3               | 4                     | 5                 | 6                   | 7  | 8                             | 9                 | 10                  | 11   | 12                                  | 13                | 14                  | 15   |
| <b>08</b>     | 436 984            | 54 677                            | 14,3            | 52 876                | 19 479            | 58,3                | 5,1  | 302 656                       | 22 784            | 8,1                 | 6,0  | 81 453                              | 12 414            | 18,0                | 3,2  |
| <b>09</b>     | 565 082            | 128 098                           | 29,3            | 86 003                | 33 127            | 62,7                | 7,6  | 385 825                       | 83 170            | 27,5                | 19,0                                       | 93 255                              | 11 802            | 14,5                | 2,7  |
| <b>10</b>     | P 643 136          | 78 054                            | 13,8            | 88 124                | 2 121             | 2,5                 | 0,4  | 445 252                       | 59 427            | 15,4                | 10,5                                       | 109 760                             | 16 505            | 17,7                | 2,9  |
| <b>11</b>     | A 734 961          | 91 825                            | 14,3            | 96 153                | 8 029             | 9,1                 | 1,2  | 513 696                       | 68 444            | 15,4                | 10,6                                       | 125 112                             | 15 352            | 14,0                | 2,4  |
| <b>10 Ago</b> | P 603 434          | -123                              | 18,0            | 84 768                | 1 359             | 10,8                | 1,6  | 415 599                       | 248               | 20,5                | 13,8                                       | 103 067                             | -1 730            | 14,3                | 2,5  |
| <b>Sep</b>    | P 616 028          | 12 594                            | 16,2            | 86 110                | 1 342             | 9,7                 | 1,4  | 422 533                       | 6 934             | 17,6                | 12,0                                       | 107 385                             | 4 318             | 16,2                | 2,8  |
| <b>Oct</b>    | P 629 732          | 13 704                            | 16,4            | 90 961                | 4 852             | 11,8                | 1,8  | 431 521                       | 8 988             | 17,3                | 11,8                                       | 107 249                             | -136              | 16,7                | 2,8  |
| <b>Nov</b>    | P 635 875          | 6 144                             | 14,2            | 90 112                | -849              | 5,4                 | 0,8  | 439 313                       | 7 792             | 15,6                | 10,6                                       | 106 450                             | -799              | 16,3                | 2,7  |
| <b>Dic</b>    | P 643 136          | 7 261                             | 13,8            | 88 124                | -1 988            | 2,5                 | 0,4  | 445 252                       | 5 939             | 15,4                | 10,5                                       | 109 760                             | 3 310             | 17,7                | 2,9  |
| <b>11 Ene</b> | P 654 986          | 11 850                            | 17,6            | 87 890                | -234              | 2,5                 | 0,4  | 455 992                       | 10 740            | 20,7                | 14,0                                       | 111 104                             | 1 343             | 18,9                | 3,2  |
| <b>Feb</b>    | P 671 240          | 16 255                            | 18,9            | 89 203                | 1 312             | 6,8                 | 1,0  | 468 380                       | 12 388            | 21,4                | 14,6                                       | 113 658                             | 2 555             | 19,4                | 3,3  |
| <b>Mar</b>    | P 684 117          | 12 877                            | 17,5            | 85 654                | -3 549            | 1,2                 | 0,2  | 481 216                       | 12 836            | 20,3                | 13,9                                       | 117 247                             | 3 589             | 20,1                | 3,4  |
| <b>Abr</b>    | P 677 700          | -6 417                            | 16,5            | 85 864                | 210               | 5,5                 | 0,8  | 476 416                       | -4 800            | 18,2                | 12,6                                       | 115 420                             | -1 827            | 19,0                | 3,2  |
| <b>May</b>    | P 685 415          | 7 716                             | 16,1            | 89 427                | 3 564             | 9,4                 | 1,3  | 482 293                       | 5 877             | 17,8                | 12,3                                       | 113 695                             | -1 725            | 14,8                | 2,5  |
| <b>Jun</b>    | P 704 002          | 18 587                            | 16,4            | 92 275                | 2 847             | 13,1                | 1,8  | 490 935                       | 8 642             | 17,4                | 12,0                                       | 120 793                             | 7 098             | 15,4                | 2,7  |
| <b>Jul</b>    | P 697 355          | -6 648                            | 15,5            | 93 311                | 1 037             | 11,9                | 1,6  | 483 170                       | -7 765            | 16,3                | 11,2                                       | 120 874                             | 81                | 15,3                | 2,7  |
| <b>Ago</b>    | P 697 081          | -273                              | 15,5            | 90 266                | -3 045            | 6,5                 | 0,9  | 487 189                       | 4 019             | 17,2                | 11,9                                       | 119 626                             | -1 247            | 16,1                | 2,7  |
| <b>Sep</b>    | P 707 069          | 9 988                             | 14,8            | 91 271                | 1 005             | 6,0                 | 0,8  | 493 559                       | 6 370             | 16,8                | 11,5                                       | 122 239                             | 2 613             | 13,8                | 2,4  |
| <b>Oct</b>    | A 705 097          | -1 973                            | 12,0            | 90 010                | -1 262            | -1,0                | -0,2                                       | 494 561                       | 1 002             | 14,6                | 10,0                                       | 120 527                             | -1 713            | 12,4                | 2,1  |
| <b>Nov</b>    | A 716 756          | 11 659                            | 12,7            | 93 364                | 3 354             | 3,6                 | 0,5  | 502 472                       | 7 911             | 14,4                | 9,9  | 120 921                             | 394               | 13,6                | 2,3  |
| <b>Dic</b>    | A 734 961          | 18 205                            | 14,3            | 96 153                | 2 790             | 9,1                 | 1,2  | 513 696                       | 11 224            | 15,4                | 10,6                                       | 125 112                             | 4 191             | 14,0                | 2,4  |
| <b>12 Ene</b> | A 750 572          | 15 611                            | 14,6            | 94 128                | -2 026            | 7,1                 | 1,0  | 530 561                       | 16 865            | 16,4                | 11,4                                       | 125 884                             | 771               | 13,3                | 2,3  |

FINANCIACIÓN BRUTA A LAS ADMINISTRACIONES PÚBLICAS  
Tasas de variación interanual



FINANCIACIÓN BRUTA A LAS ADMINISTRACIONES PÚBLICAS  
Contribuciones a la tasa de variación interanual



FUENTE: BE.

a. Deuda elaborada según la metodología del Protocolo de Déficit Excesivo (PDE). Deuda bruta nominal consolidada.

b. Incluye emisión de moneda y Caja General de Depósitos.

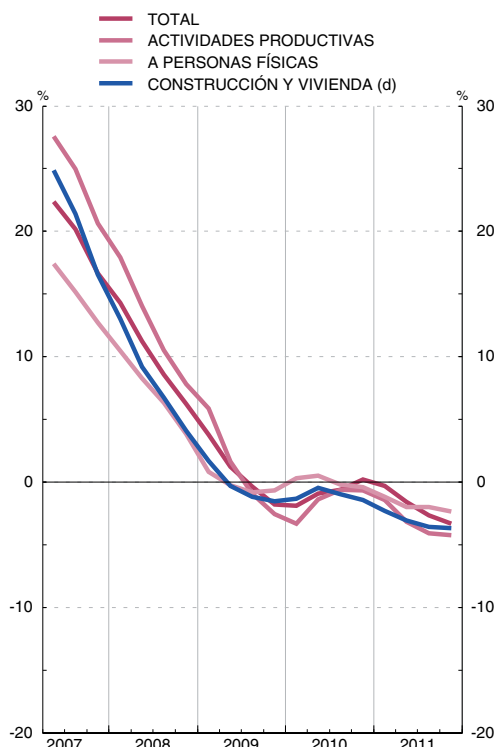
## 8.9. CRÉDITO DE ENTIDADES DE CRÉDITO A OTROS SECTORES RESIDENTES. DETALLE POR FINALIDADES

■ Serie representada gráficamente.

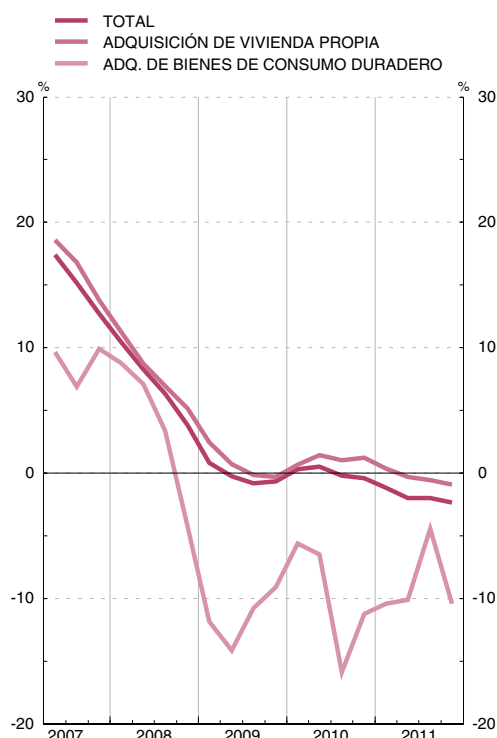
Millones de euros y porcentajes

|        | Total (a) | Financiación de actividades productivas |                                |                                  |              |           | Otras financ.a personas físicas por func. de gasto |   |                            |                         | Financiación a instituciones privadas sin fines de lucro | Sin clasificar | Pro memoria: construcción y vivienda (d) |           |           |
|--------|-----------|---|--------------------------------|----------------------------------|--------------|-----------|--|---|----------------------------|-------------------------|--|----------------|--|-----------|-----------|
|        |           | Total                                   | Agricultura, ganadería y pesca | Industria (excepto construcción) | Construcción | Servicios | Total  | Adquisición y rehab. de vivienda propia | Bienes de consumo duradero |                         |  |                |  | Resto (b) |           |
|        |           |   |                                |                                  |              |           |  |   | Del cual                   | Adquisición de vivienda |  |                |  |           | Del cual  |
|        |           |   |                                |                                  |              |           |  |   |                            |                         |  |                |  |           |           |
| 08     | 1 869 882 | 1 016 948                               | 26 244                         | 156 141                          | 151 848      | 682 716   | 318 032  | 819 412                                 | 655 145                    | 626 620                 | 54 176   | 110 092        | 6 091                                    | 27 431    | 1 125 024 |
| 09     | 1 837 038 | 991 363                                 | 23 123                         | 152 199                          | 130 438      | 685 602   | 322 984  | 813 939                                 | 654 566                    | 624 755                 | 49 273   | 110 101        | 5 523                                    | 26 213    | 1 107 988 |
| 10     | 1 843 952 | 985 157                                 | 23 128                         | 152 376                          | 114 519      | 695 134   | 315 782  | 812 781                                 | 662 798                    | 632 449                 | 42 068   | 107 916        | 6 096                                    | 39 918    | 1 093 099 |
| 07 III | 1 706 126 | 910 001                                 | 25 085                         | 140 332                          | 150 341      | 594 243   | 292 599  | 768 197                                 | 609 791                    | 582 505                 | 54 035   | 104 371        | 6 106                                    | 21 822    | 1 052 731 |
| IV     | 1 760 213 | 943 086                                 | 25 245                         | 141 571                          | 153 453      | 622 818   | 303 514  | 789 250                                 | 623 540                    | 595 929                 | 56 576   | 109 133        | 6 089                                    | 21 788    | 1 080 507 |
| 08 I   | 1 793 356 | 962 331                                 | 25 003                         | 143 816                          | 154 237      | 639 275   | 311 272  | 802 258                                 | 635 010                    | 606 807                 | 57 357   | 109 891        | 5 804                                    | 22 962    | 1 100 519 |
| II     | 1 838 174 | 991 307                                 | 25 727                         | 148 218                          | 155 600      | 661 762   | 313 176  | 817 074                                 | 645 286                    | 616 487                 | 57 726   | 114 062        | 5 952                                    | 23 840    | 1 114 062 |
| III    | 1 852 563 | 1 005 670                               | 26 593                         | 155 481                          | 156 363      | 667 233   | 315 444  | 816 755                                 | 651 958                    | 623 101                 | 55 859   | 108 938        | 6 063                                    | 24 075    | 1 123 765 |
| IV     | 1 869 882 | 1 016 948                               | 26 244                         | 156 141                          | 151 848      | 682 716   | 318 032  | 819 412                                 | 655 145                    | 626 620                 | 54 176   | 110 092        | 6 091                                    | 27 431    | 1 125 024 |
| 09 I   | 1 861 734 | 1 018 902                               | 24 472                         | 158 905                          | 143 515      | 692 011   | 324 222  | 808 715                                 | 651 495                    | 621 811                 | 50 560   | 106 660        | 5 125                                    | 28 991    | 1 119 231 |
| II     | 1 861 005 | 1 007 492                               | 23 732                         | 158 800                          | 134 690      | 690 271   | 324 664  | 815 068                                 | 651 564                    | 620 920                 | 49 583   | 113 922        | 5 382                                    | 33 063    | 1 110 917 |
| III    | 1 846 010 | 996 650                                 | 23 576                         | 153 070                          | 134 045      | 685 959   | 324 439  | 810 149                                 | 652 434                    | 622 122                 | 49 840   | 107 875        | 5 457                                    | 33 754    | 1 110 918 |
| IV     | 1 837 038 | 991 363                                 | 23 123                         | 152 199                          | 130 438      | 685 602   | 322 984  | 813 939                                 | 654 566                    | 624 755                 | 49 273   | 110 101        | 5 523                                    | 26 213    | 1 107 988 |
| 10 I   | 1 827 087 | 985 197                                 | 22 791                         | 149 368                          | 126 464      | 686 574   | 322 820  | 811 242                                 | 655 474                    | 625 856                 | 47 716   | 108 053        | 5 372                                    | 25 276    | 1 104 758 |
| II     | 1 847 066 | 994 441                                 | 23 366                         | 152 413                          | 124 054      | 694 607   | 321 946  | 821 460                                 | 660 436                    | 630 104                 | 44 712   | 116 312        | 5 840                                    | 25 326    | 1 106 436 |
| III    | 1 837 278 | 991 374                                 | 23 456                         | 152 031                          | 121 514      | 694 374   | 320 090  | 810 717                                 | 659 232                    | 628 696                 | 40 259   | 111 225        | 5 743                                    | 29 444    | 1 100 836 |
| IV     | 1 843 952 | 985 157                                 | 23 128                         | 152 376                          | 114 519      | 695 134   | 315 782  | 812 781                                 | 662 798                    | 632 449                 | 42 068   | 107 916        | 6 096                                    | 39 918    | 1 093 099 |
| 11 I   | 1 824 256 | 971 962                                 | 22 618                         | 145 796                          | 109 582      | 693 966   | 312 152  | 804 029                                 | 658 133                    | 628 138                 | 41 073   | 104 823        | 5 710                                    | 42 554    | 1 079 867 |
| II     | 1 817 801 | 963 039                                 | 22 435                         | 146 481                          | 105 489      | 688 634   | 308 425  | 805 058                                 | 658 999                    | 628 377                 | 40 201   | 105 858        | 5 898                                    | 43 806    | 1 072 912 |
| III    | 1 788 847 | 951 096                                 | 22 203                         | 145 503                          | 102 258      | 681 132   | 303 506  | 794 554                                 | 655 726                    | 625 101                 | 38 478   | 100 350        | 6 557                                    | 36 639    | 1 061 491 |
| IV     | 1 782 548 | 943 706                                 | 21 757                         | 143 231                          | 98 505       | 680 213   | 298 267  | 793 687                                 | 656 503                    | 626 601                 | 37 686   | 99 498         | 7 000                                    | 38 156    | 1 053 275 |

### CRÉDITO POR FINALIDADES Tasas de variación interanual (c)



### CRÉDITO POR FINALIDADES A PERSONAS FÍSICAS Tasas de variación interanual (c)



FUENTE: BE.

a. Series de crédito obtenidas a partir de la información contenida en los estados contables establecidos para la supervisión de las entidades residentes. Véanse las novedades del 'Boletín Estadístico' de octubre de 2001 y los cuadros 4.13, 4.18 y 4.23 del 'Boletín Estadístico' que se difunden en [www.bde.es](http://www.bde.es).

b. Recoge los préstamos y créditos a hogares para la adquisición de terrenos y fincas rústicas, la adquisición de valores, la adquisición de bienes y servicios corrientes no considerados de consumo duradero (por ejemplo, préstamos para financiar gastos de viaje) y los destinados a finalidades diversas no incluidos entre los anteriores.

c. Los activos titulizados que han vuelto al balance como consecuencia de la entrada en vigor de la CBE 4/2004, han introducido una ruptura en las series en junio de 2005. Las tasas representadas en el gráfico se han ajustado para eliminar este efecto.

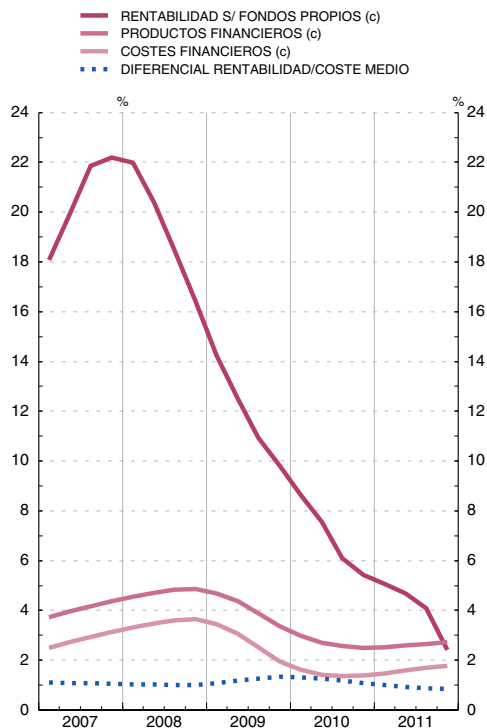
d. Comprende: construcción, actividades inmobiliarias y adquisición y rehabilitación de viviendas.

## 8.10. CUENTA DE RESULTADOS DE ENTIDADES DE DEPOSITO RESIDENTES EN ESPAÑA

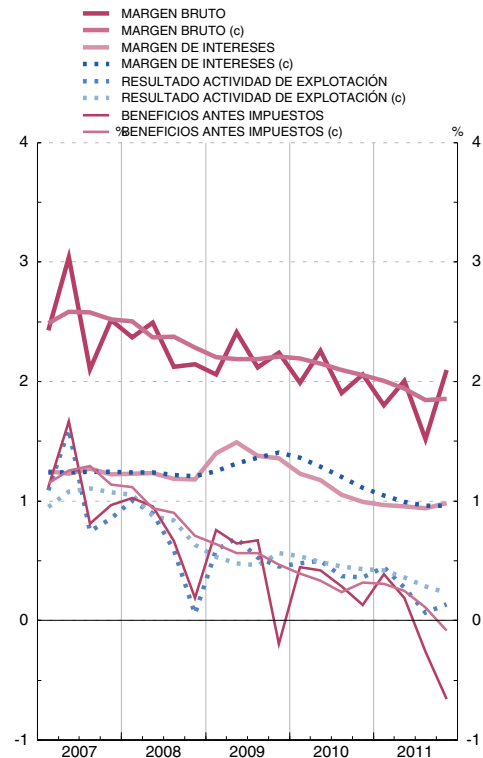
■ Serie representada gráficamente.

|                       | En porcentaje sobre el balance medio ajustado |                     |  |              |                       |                                 |  |                             |   |  |   | En porcentaje                          |                    |     |     |    |
|-----------------------|---|---------------------|--|--------------|-----------------------|---------------------------------|--|-----------------------------|---|--|---|--|--------------------|-----|-----|----|
|                       | 1   | 2                   | 3  | 4            | 5                     | 6                               | 7  |                             | 8   | 9  | 10  | 11                                     | 12                 | 13  | 14  | 15 |
|                       |   |                     |  |              |                       |                                 | Del cual                                 | De personal                 |   |  |   |  |                    |     |     |    |
| Productos financieros | Costes  | Margen de intereses | Rendimiento instru. cap. y otros pto. y gastos | Margen bruto | Gastos de explotación | Otros resultados de explotación | Resultado de la actividad de explotación | Resto de productos y costes | Benefic. antes de impuest. (cont. hasta 1991) | Rentabilidad media de Fondos propios (a) | Rentabilidad media de operac. activas (b) | Coste medio de operaciones pasivas (b) | Diferencia (13-14) |     |     |    |
| <b>08</b>             | 4,8   | 3,6                 | 1,2  | 1,0          | 2,1                   | 1,0                             | 0,6                                      | 1,1                         | 0,1   | 0,3                                      | 0,2                                       | 12,5                                   | 5,1                | 4,2 | 1,0 |    |
| <b>09</b>             | 2,8   | 1,4                 | 1,4  | 0,9          | 2,2                   | 1,0                             | 0,6                                      | 0,8                         | 0,5   | 0,8                                      | -0,2                                      | 8,0                                    | 3,6                | 2,3 | 1,3 |    |
| <b>10</b>             | 2,5   | 1,6                 | 1,0  | 1,1          | 2,1                   | 1,0                             | 0,6                                      | 0,7                         | 0,4   | 0,5                                      | 0,1                                       | 5,4                                    | 2,7                | 1,6 | 1,1 |    |
| <b>09 I</b>           | 4,1   | 2,7                 | 1,4  | 0,7          | 2,1                   | 0,9                             | 0,6                                      | 0,5                         | 0,6   | 0,3                                      | 0,8                                       | 11,4                                   | 5,0                | 3,9 | 1,1 |    |
| <b>II</b>             | 3,5   | 2,1                 | 1,5  | 0,9          | 2,4                   | 0,9                             | 0,6                                      | 0,8                         | 0,7   | 0,2                                      | 0,6                                       | 10,0                                   | 4,7                | 3,5 | 1,2 |    |
| <b>III</b>            | 3,0   | 1,6                 | 1,4  | 0,7          | 2,1                   | 0,9                             | 0,6                                      | 0,6                         | 0,5   | 0,3                                      | 0,7                                       | 9,9                                    | 4,2                | 2,9 | 1,3 |    |
| <b>IV</b>             | 2,8   | 1,4                 | 1,4  | 0,9          | 2,2                   | 1,0                             | 0,6                                      | 0,8                         | 0,5   | 0,8                                      | -0,2                                      | 8,0                                    | 3,6                | 2,3 | 1,3 |    |
| <b>10 I</b>           | 2,5   | 1,3                 | 1,2  | 0,8          | 2,0                   | 0,9                             | 0,6                                      | 0,6                         | 0,5   | 0,1                                      | 0,4                                       | 6,6                                    | 3,2                | 1,9 | 1,3 |    |
| <b>II</b>             | 2,5   | 1,3                 | 1,2  | 1,1          | 2,3                   | 0,9                             | 0,6                                      | 0,8                         | 0,5   | 0,2                                      | 0,4                                       | 5,7                                    | 2,9                | 1,6 | 1,3 |    |
| <b>III</b>            | 2,5   | 1,4                 | 1,1  | 0,9          | 1,9                   | 0,9                             | 0,6                                      | 0,6                         | 0,4   | 0,2                                      | 0,3                                       | 4,0                                    | 2,7                | 1,6 | 1,2 |    |
| <b>IV</b>             | 2,5   | 1,6                 | 1,0  | 1,1          | 2,1                   | 1,0                             | 0,6                                      | 0,7                         | 0,4   | 0,5                                      | 0,1                                       | 5,4                                    | 2,7                | 1,6 | 1,1 |    |
| <b>11 I</b>           | 2,6   | 1,6                 | 1,0  | 0,8          | 1,8                   | 0,9                             | 0,6                                      | 0,4                         | 0,4   | 0,1                                      | 0,4                                       | 5,2                                    | 2,7                | 1,7 | 1,0 |    |
| <b>II</b>             | 2,7   | 1,8                 | 1,0  | 1,1          | 2,0                   | 1,0                             | 0,6                                      | 0,8                         | 0,3   | 0,1                                      | 0,2                                       | 4,1                                    | 2,8                | 1,8 | 0,9 |    |
| <b>III</b>            | 2,8   | 1,8                 | 0,9  | 0,6          | 1,5                   | 0,9                             | 0,5                                      | 0,5                         | 0,1   | 0,3                                      | -0,3                                      | 1,7                                    | 2,8                | 2,0 | 0,9 |    |
| <b>IV</b>             | 2,8   | 1,8                 | 1,0  | 1,1          | 2,1                   | 0,9                             | 0,5                                      | 1,1                         | 0,1   | 0,7                                      | -0,7                                      | -1,4                                   | 2,9                | 2,1 | 0,9 |    |

**CUENTA DE RESULTADOS**  
Ratios sobre balance ajustado medio y rentabilidades



**CUENTA DE RESULTADOS**  
Ratios sobre balance ajustado medio



FUENTE: BE.

Nota: Las series de base de este indicador figuran en el Boletín Estadístico del Banco de España, cuadro 4.36.

a. Beneficio antes de impuestos dividido por Fondos propios.

b. Para calcular la rentabilidad y el coste medio, sólo se han considerado los activos y pasivos financieros que originan productos y costes financieros, respectivamente.

c. Media de los cuatro últimos trimestres.

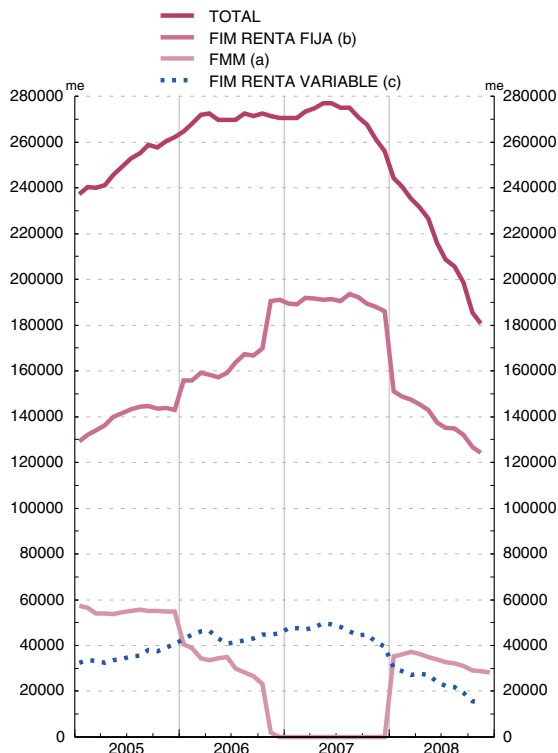
8.11. FONDOS DE INVERSIÓN EN VALORES MOBILIARIOS, RESIDENTES EN ESPAÑA: DETALLE POR VOCACIÓN

■ Serie representada gráficamente.

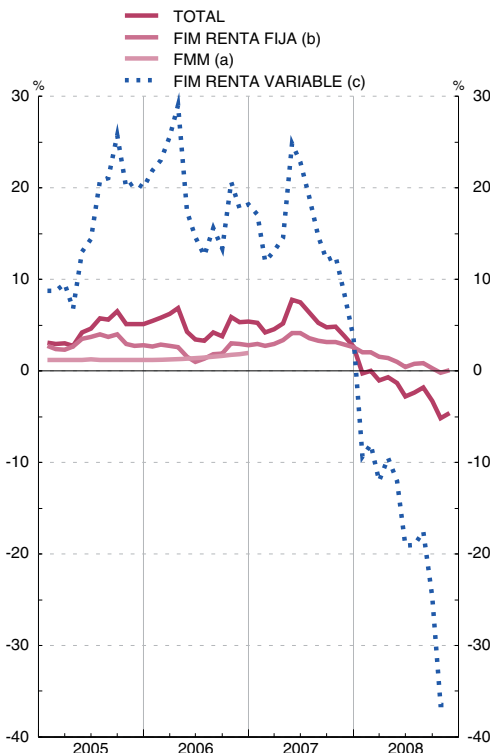
Millones de euros y porcentajes

|        | Total      |                   |                  |                               | FMM (a)    |                   |                  |                               | FIM renta fija (b) |                   |                  |                               | FIM renta variable (c) |                   |                  |                               | Otros fondos (d) |
|--------|------------|-------------------|------------------|-------------------------------|------------|-------------------|------------------|-------------------------------|--------------------|-------------------|------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------|------------------|-------------------------------|------------------|
|        | Patrimonio | De la cual        |                  | Rentabilidad últimos 12 meses | Patrimonio | De la cual        |                  | Rentabilidad últimos 12 meses | Patrimonio         | De la cual        |                  | Rentabilidad últimos 12 meses | Patrimonio             | De la cual        |                  | Rentabilidad últimos 12 meses | Patrimonio       |
|        |            | Variación mensual | Suscripción neta |                               |            | Variación mensual | Suscripción neta |                               |                    | Variación mensual | Suscripción neta |                               |                        | Variación mensual | Suscripción neta |                               |                  |
| 1      | 2          | 3                 | 4                | 5                             | 6          | 7                 | 8                | 9                             | 10                 | 11                | 12               | 13                            | 14                     | 15                | 16               | 17                            |                  |
| 05     | 262 201    | 1 698             | -1               | 5,1                           | 54 751     | -110              | -171             | 1,2                           | 143 047            | -611              | -1 167           | 2,8                           | 40 672                 | 1 454             | 538              | 20,0                          | 23 730           |
| 06     | 270 407    | -1 060            | -3 100           | 5,4                           | 106        | -1 953            | -1 953           | 2,0                           | 191 002            | 466               | 314              | 2,8                           | 45 365                 | 480               | -723             | 18,2                          | 33 934           |
| 07     | 256 055    | -5 276            | -4 537           | 2,6                           | -          | -                 | -                | ...                           | 185 963            | -2 094            | -1 919           | 2,6                           | 39 449                 | -2 171            | -1 417           | 3,6                           | 30 643           |
| 07 Ago | 275 016    | -19               | -242             | 5,3                           | -          | -                 | -                | ...                           | 193 565            | 3 073             | 2 697            | 3,3                           | 46 136                 | -2 060            | -1 421           | 14,7                          | 35 314           |
| Sep    | 270 736    | -4 279            | -5 439           | 4,8                           | -          | -                 | -                | ...                           | 192 289            | -1 277            | -1 624           | 3,1                           | 44 560                 | -1 576            | -1 877           | 12,1                          | 33 887           |
| Oct    | 267 586    | -3 151            | -6 069           | 4,8                           | -          | -                 | -                | ...                           | 189 387            | -2 902            | -3 907           | 3,1                           | 44 816                 | 255               | -1 196           | 12,5                          | 33 383           |
| Nov    | 261 331    | -6 255            | -4 310           | 3,8                           | -          | -                 | -                | ...                           | 188 057            | -1 330            | -1 536           | 2,9                           | 41 620                 | -3 196            | -1 640           | 8,3                           | 31 654           |
| Dic    | 256 055    | -5 276            | -4 537           | 2,6                           | -          | -                 | -                | ...                           | 185 963            | -2 094            | -1 919           | 2,6                           | 39 449                 | -2 171            | -1 417           | 3,6                           | 30 643           |
| 08 Ene | 244 286    | -11 769           | -6 863           | -0,3                          | 35 111     | 35 111            | 1 027            | ...                           | 151 093            | -34 870           | 531              | 2,0                           | 30 184                 | -9 265            | -5 341           | -9,4                          | 27 898           |
| Feb    | 240 462    | -3 824            | -4 123           | 0,0                           | 36 169     | 1 058             | -10              | ...                           | 148 946            | -2 147            | -1 376           | 2,0                           | 28 813                 | -1 371            | -1 319           | -8,0                          | 26 534           |
| Mar    | 235 174    | -5 288            | -3 933           | -1,1                          | 37 340     | 1 171             | -369             | ...                           | 147 530            | -1 415            | -1 658           | 1,5                           | 27 214                 | -1 599            | -906             | -12,0                         | 23 090           |
| Abr    | 231 723    | -3 451            | -5 458           | -0,7                          | 36 428     | -912              | -909             | ...                           | 145 511            | -2 019            | -2 512           | 1,4                           | 27 622                 | 409               | -839             | -9,5                          | 22 161           |
| May    | 226 535    | -5 187            | -5 542           | -1,3                          | 35 029     | -1 400            | -1 590           | ...                           | 142 921            | -2 590            | -2 562           | 1,0                           | 27 159                 | -464              | -627             | -12,0                         | 21 427           |
| Jun    | 215 574    | -10 961           | -7 355           | -2,8                          | 33 849     | -1 180            | -1 569           | ...                           | 137 444            | -5 476            | -3 950           | 0,4                           | 24 008                 | -3 150            | -753             | -19,1                         | 20 273           |
| Jul    | 208 593    | -6 982            | -7 186           | -2,4                          | 32 589     | -1 260            | -1 628           | ...                           | 135 012            | -2 433            | -2 798           | 0,7                           | 22 309                 | -1 699            | -1 354           | -19,0                         | 18 683           |
| Ago    | 205 707    | -2 886            | -7 138           | -1,8                          | 32 125     | -464              | -549             | ...                           | 134 723            | -289              | -711             | 0,8                           | 21 922                 | -388              | -5 444           | -17,6                         | 16 938           |
| Sep    | 198 665    | -7 042            | -5 892           | -3,3                          | 30 927     | -1 198            | -1 176           | ...                           | 131 932            | -2 791            | -2 863           | 0,3                           | 19 242                 | -2 680            | -972             | -24,7                         | 16 564           |
| Oct    | 185 428    | -13 237           | -11 680          | -5,2                          | 29 165     | -1 762            | -1 796           | ...                           | 126 590            | -5 342            | -7 323           | -0,2                          | 15 756                 | -3 486            | -959             | -36,5                         | 13 917           |
| Nov    | 180 835    | -4 593            | -4 363           | -4,6                          | 28 810     | -355              | -427             | ...                           | 124 111            | -2 479            | -2 854           | 0,1                           | 14 708                 | -1 048            | -496             | -36,5                         | 13 207           |

PATRIMONIO



RENTABILIDAD ÚLTIMOS DOCE MESES



FUENTES: CNMV e Inverco.

a. Hasta diciembre de 2007 se refiere a FIAMM y desde enero de 2008 a la nueva categoría FMM

b. Incluye FIM renta fija a corto y largo en euros e internacional, renta fija mixta en euros e internacional y fondos garantizados.

c. Incluye FIM renta variable y variable mixta en euros, nacional e internacional.

d. Fondos globales.



## 8.12. ÍNDICES DE COTIZACIÓN DE ACCIONES Y CONTRATACIÓN DE MERCADOS. ESPAÑA Y ZONA DEL EURO

■ Serie representada gráficamente.

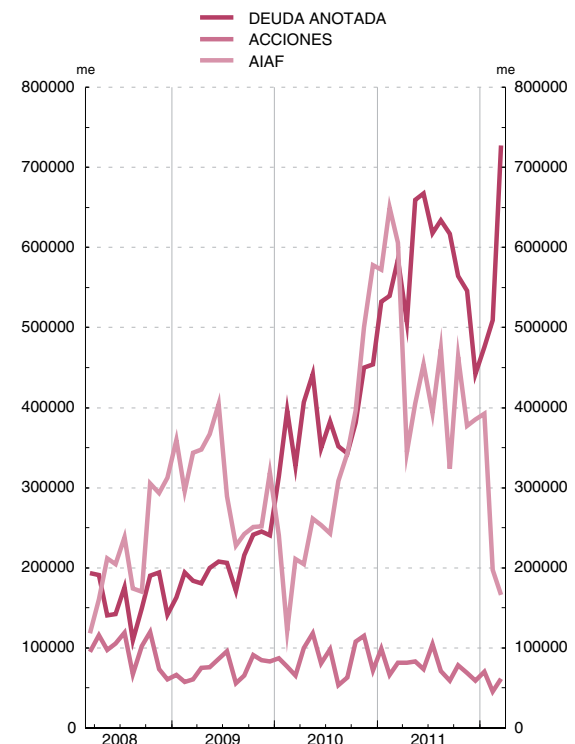
Índices, millones de euros y miles de contratos

|               | Índices de cotización de acciones |           |                                     |          | Contratación de mercados (importes en millones de euros) |            |                       |                 |                               |                |                              |                |
|---------------|-----------------------------------|-----------|-------------------------------------|----------|--|------------|-----------------------|-----------------|-------------------------------|----------------|------------------------------|----------------|
|               | General de la Bolsa de Madrid     | IBEX-35   | Índice europeo Dow Jones EURO STOXX |          | Mercado bursátil   |            | Deuda pública anotada | AIAF renta fija | Opciones (Miles de contratos) |                | Futuros (Miles de contratos) |                |
|               |                                   |           | Amplio                              | 50       | Acciones   | Renta fija |                       |                 | Renta fija                    | Renta variable | Renta fija                   | Renta variable |
|               | 1                                 | 2         | 3                                   | 4        | 5  | 6          | 7                     | 8               | 9                             | 10             | 11                           | 12             |
| <b>10</b>     | 1 053,39                          | 10 203,05 | 262,36                              | 2 737,05 | 1 038 259  | 67 454     | 4 597 749             | 3 660 872       | -                             | 37 904         | -                            | 6 639          |
| <b>11</b>     | 986,15                            | 9 727,31  | 258,92                              | 2 646,26 | 926 265  | 70 978     | 6 911 206             | 5 448 503       | -                             | 29 630         | -                            | 5 591          |
| <b>12</b>     | A 838,05                          | 8 324,66  | 244,29                              | 2 467,73 | 176 999  | 15 293     | 1 711 728             | 756 200         | -                             | 9 493          | -                            | 693            |
| <b>10 Dic</b> | 1 003,73                          | 9 859,10  | 274,45                              | 2 792,82 | 71 638   | 4 765      | 453 940               | 577 528         | ...                           | 4 412          | ...                          | 481            |
| <b>11 Ene</b> | 1 105,31                          | 10 806,00 | 286,41                              | 2 953,63 | 98 865   | 4 101      | 532 103               | 572 367         | ...                           | 2 992          | ...                          | 581            |
| Feb           | 1 111,25                          | 10 850,80 | 291,83                              | 3 013,09 | 66 520   | 3 982      | 539 541               | 649 957         | ...                           | 2 243          | ...                          | 511            |
| Mar           | 1 079,01                          | 10 576,50 | 284,36                              | 2 910,91 | 81 839   | 5 217      | 585 212               | 605 845         | ...                           | 3 182          | ...                          | 573            |
| Abr           | 1 109,35                          | 10 878,90 | 293,20                              | 3 011,25 | 81 814   | 6 855      | 506 668               | 344 493         | ...                           | 1 369          | ...                          | 412            |
| May           | 1 066,37                          | 10 476,00 | 282,60                              | 2 861,92 | 82 857   | 7 455      | 659 698               | 405 338         | ...                           | 2 267          | ...                          | 446            |
| Jun           | 1 049,76                          | 10 359,90 | 279,46                              | 2 848,53 | 73 411   | 4 294      | 667 286               | 454 088         | ...                           | 2 579          | ...                          | 495            |
| Jul           | 973,30                            | 9 630,70  | 262,76                              | 2 670,37 | 104 705  | 6 551      | 617 918               | 393 327         | ...                           | 1 292          | ...                          | 524            |
| Ago           | 881,40                            | 8 718,60  | 228,82                              | 2 302,08 | 70 892   | 5 279      | 633 792               | 473 063         | ...                           | 1 523          | ...                          | 602            |
| Sep           | 862,85                            | 8 546,60  | 214,77                              | 2 179,66 | 58 839   | 5 331      | 617 152               | 323 864         | ...                           | 3 030          | ...                          | 441            |
| Oct           | 901,18                            | 8 954,90  | 232,83                              | 2 385,22 | 78 397   | 4 071      | 564 362               | 463 770         | ...                           | 1 994          | ...                          | 356            |
| Nov           | 845,97                            | 8 449,50  | 226,68                              | 2 330,43 | 68 702   | 13 191     | 545 551               | 377 003         | ...                           | 2 949          | ...                          | 367            |
| Dic           | 857,65                            | 8 566,30  | 225,78                              | 2 316,55 | 59 425   | 4 652      | 441 925               | 385 388         | ...                           | 4 211          | ...                          | 283            |
| <b>12 Ene</b> | 855,17                            | 8 509,20  | 237,81                              | 2 416,66 | 70 057   | 4 595      | 475 268               | 392 335         | ...                           | 2 990          | ...                          | 304            |
| Feb           | 852,45                            | 8 465,90  | 248,09                              | 2 512,11 | 45 692   | 5 239      | 509 249               | 197 260         | ...                           | 1 977          | ...                          | 327            |
| Mar           | P 807,46                          | 8 008,00  | 247,21                              | 2 477,28 | 61 251   | 5 458      | 727 211               | 166 605         | ...                           | 4 527          | ...                          | 62             |

ÍNDICE DE COTIZACIÓN DE ACCIONES  
Base enero de 1994 = 100



CONTRATACIÓN DE MERCADOS



FUENTES: Bolsas de Madrid, Barcelona, Bilbao y Valencia (columnas 1, 2, 5 y 6); Reuters (columnas 3 y 4); AIAF (columna 8) y Mercado español de futuros financieros (MEFFSA) (columnas 9 a 12)

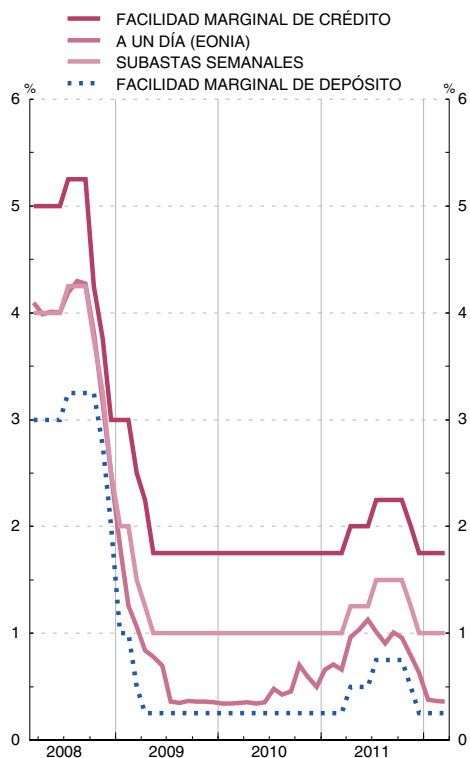
## 9.1. TIPOS DE INTERÉS. EUROSISTEMA Y MERCADO DE DINERO. ZONA DEL EURO Y SEGMENTO ESPAÑOL

■ Serie representada gráficamente.

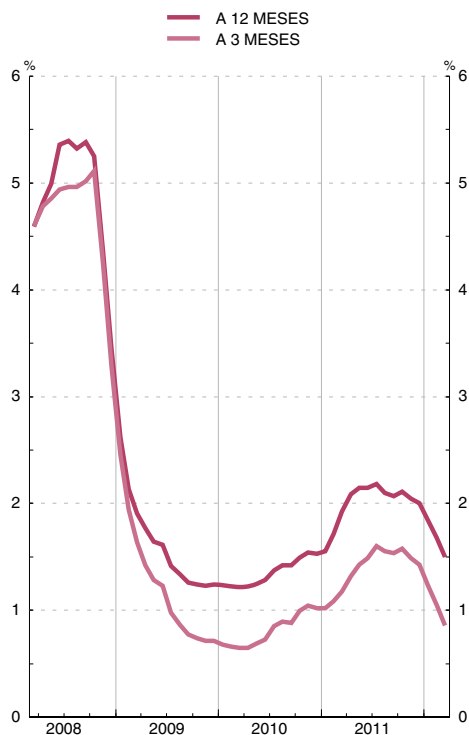
Medias de datos diarios. Porcentajes

|        | Eurosistema: operaciones de regulación monetaria            |   |                         |             | Mercado interbancario                  |          |              |              |          |                            |          |              |              |          |  |          |              |          |
|--------|---|---|-------------------------|-------------|--|----------|--------------|--------------|----------|----------------------------|----------|--------------|--------------|----------|--|----------|--------------|----------|
|        | Operaciones principales de financiación: subastas semanales | Operaciones de financiación a largo plazo: subastas mensuales | Facilidades permanentes |             | Zona del euro: depósitos (euríbor) (a) |          |              |              |          | España                     |          |              |              |          |  |          |              |          |
|        |   |   | De crédito              | De depósito | Día a día (EONIA)                      | A un mes | A tres meses | A seis meses | A un año | Depósitos no transferibles |          |              |              |          | Operaciones temporales con deuda pública |          |              |          |
|        |   |   |                         |             |  |          |              |              |          | Día a día                  | A un mes | A tres meses | A seis meses | A un año | Día a día                                | A un mes | A tres meses | A un año |
| 1      | 2   | 3   | 4                       | 5           | 6                                      | 7        | 8            | 9            | 10       | 11                         | 12       | 13           | 14           | 15       | 16                                       | 17       | 18           |          |
| 10     | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,437                                  | 0,57     | 0,81         | 1,08         | 1,35     | 0,46                       | 0,71     | 0,87         | 1,04         | 1,36     | 0,39                                     | 0,57     | 0,74         | 0,98     |
| 11     | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,871                                  | 1,18     | 1,39         | 1,64         | 2,01     | 1,02                       | 1,33     | 1,34         | 1,57         | 2,64     | 0,88                                     | 1,17     | 1,39         | 2,04     |
| 12     | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,368                                  | 0,64     | 1,04         | 1,34         | 1,67     | 0,33                       | 0,83     | 1,06         | -            | 1,72     | 0,23                                     | 0,27     | 0,54         | -        |
| 10 Dic | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,498                                  | 0,81     | 1,02         | 1,25         | 1,53     | 0,67                       | 1,04     | 1,08         | 1,25         | 1,52     | 0,57                                     | 1,00     | 1,31         | -        |
| 11 Ene | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,659                                  | 0,79     | 1,02         | 1,25         | 1,55     | 0,64                       | 0,99     | 1,03         | 1,28         | -        | 0,58                                     | 0,95     | 1,16         | -        |
| Feb    | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,707                                  | 0,89     | 1,09         | 1,35         | 1,71     | 0,70                       | 1,11     | 1,08         | 1,34         | 1,68     | 0,65                                     | 0,90     | 1,07         | -        |
| Mar    | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,659                                  | 0,90     | 1,18         | 1,48         | 1,92     | 0,66                       | 1,12     | 1,17         | 1,47         | -        | 0,59                                     | 0,86     | 1,10         | -        |
| Abr    | 1,25  | 1,25  | 2,00                    | 0,50        | 0,966                                  | 1,13     | 1,32         | 1,62         | 2,09     | 0,98                       | 1,25     | 1,31         | 1,64         | 2,08     | 0,94                                     | 1,15     | 1,23         | -        |
| May    | 1,25  | 1,25  | 2,00                    | 0,50        | 1,033                                  | 1,24     | 1,43         | 1,71         | 2,15     | 1,03                       | 1,43     | 1,43         | 1,72         | 2,23     | 0,99                                     | 1,16     | 1,25         | -        |
| Jun    | 1,25  | 1,25  | 2,00                    | 0,50        | 1,124                                  | 1,28     | 1,49         | 1,75         | 2,14     | 1,20                       | 1,39     | 1,49         | 1,72         | -        | 1,12                                     | 1,25     | 1,44         | 1,77     |
| Jul    | 1,50  | 1,50  | 2,25                    | 0,75        | 1,012                                  | 1,42     | 1,60         | 1,82         | 2,18     | 1,08                       | 1,47     | -            | -            | 3,10     | 1,00                                     | 1,48     | 1,67         | 2,00     |
| Ago    | 1,50  | 1,50  | 2,25                    | 0,75        | 0,906                                  | 1,37     | 1,55         | 1,76         | 2,10     | 1,06                       | 1,39     | 1,45         | 1,82         | 3,10     | 0,93                                     | 1,37     | 1,49         | 3,34     |
| Sep    | 1,50  | 1,50  | 2,25                    | 0,75        | 1,005                                  | 1,35     | 1,54         | 1,74         | 2,07     | 1,27                       | 1,60     | 1,68         | -            | 3,10     | 1,00                                     | 1,23     | 1,37         | -        |
| Oct    | 1,50  | 1,50  | 2,25                    | 0,75        | 0,960                                  | 1,36     | 1,58         | 1,78         | 2,11     | 1,40                       | 1,52     | -            | -            | -        | 1,06                                     | 1,30     | 1,44         | -        |
| Nov    | 1,25  | 1,25  | 2,00                    | 0,50        | 0,790                                  | 1,23     | 1,48         | 1,71         | 2,04     | 1,38                       | 1,30     | 1,46         | -            | 3,10     | 1,01                                     | 1,28     | 1,65         | 1,00     |
| Dic    | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,627                                  | 1,14     | 1,43         | 1,67         | 2,00     | 0,81                       | 1,38     | -            | -            | -        | 0,64                                     | 1,08     | 1,77         | -        |
| 12 Ene | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,380                                  | 0,84     | 1,22         | 1,51         | 1,84     | 0,34                       | 1,14     | 1,16         | -            | -        | 0,24                                     | 0,37     | 0,50         | -        |
| Feb    | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,366                                  | 0,63     | 1,05         | 1,35         | 1,68     | 0,35                       | 0,84     | 1,07         | -            | 1,72     | 0,27                                     | 0,28     | 0,53         | -        |
| Mar    | 1,00  | 1,00  | 1,75                    | 0,25        | 0,357                                  | 0,47     | 0,86         | 1,16         | 1,50     | 0,31                       | 0,50     | 0,94         | -            | -        | 0,17                                     | 0,16     | 0,60         | -        |

EUROSISTEMA: OPERACIONES DE REGULACIÓN MONETARIA E INTERBANCARIO DÍA A DÍA DE LA ZONA DEL EURO



MERCADO INTERBANCARIO: ZONA DEL EURO A TRES MESES Y A UN AÑO



FUENTE: BCE (columnas 1 a 8).

a. Hasta diciembre de 1998, se han calculado ponderando los tipos de interés nacionales por el PIB.

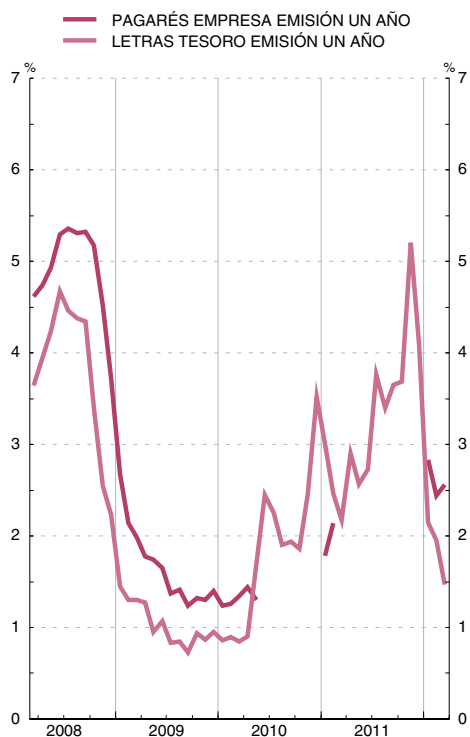
## 9.2. TIPOS DE INTERÉS. MERCADOS DE VALORES ESPAÑOLES A CORTO Y A LARGO PLAZO

■ Serie representada gráficamente.

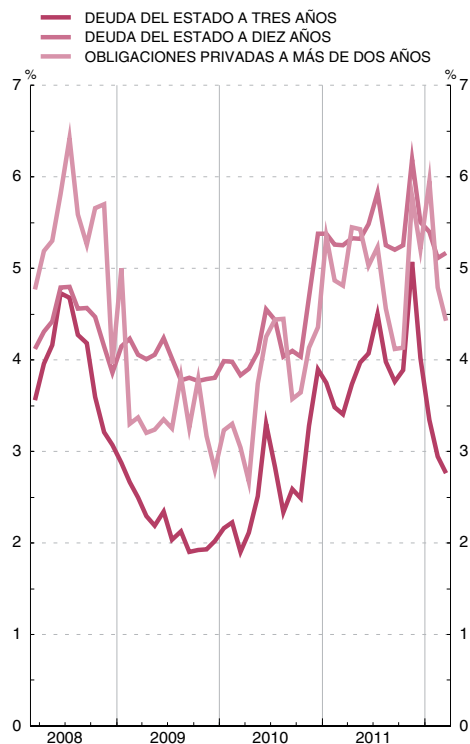
Porcentajes

|        | Valores a corto plazo      |  |                             |  | Valores a largo plazo  |              |             |               |                |   |             |      | Obligaciones privadas negociadas en AIAF. Vencimiento a más de dos años |
|--------|----------------------------|--|-----------------------------|--|------------------------|--------------|-------------|---------------|----------------|---|-------------|------|---|
|        | Letras del Tesoro a un año |  | Pagarés de empresa a un año |  | Deuda del Estado       |              |             |               |                |   |             |      |   |
|        | Emisión: tipo marginal     | Mercado secundario. Operaciones simples al contado entre titulares de cuenta | Emisión                     | Mercado secundario. Operaciones simples al contado | Emisión: tipo marginal |              |             |               |                | Mercado secundario. Deuda anotada. Operaciones simples al contado entre titulares de cuenta |             |      |   |
|        |                            |  |                             |  | A tres años            | A cinco años | A diez años | A quince años | A treinta años | A tres años   | A diez años |      |   |
| 1      | 2                          | 3  | 4                           | 5  | 6                      | 7            | 8           | 9             | 10             | 11  | 12          |      |   |
| 10     | 1,80                       | 1,70   | 1,32                        | 1,62   | 2,79                   | 3,27         | 4,51        | 4,97          | 5,11           | 2,64  | 4,25        | 3,74 |   |
| 11     | 3,31                       | 3,04   | 1,95                        | 3,11   | 4,11                   | 4,64         | 5,55        | 5,99          | 5,96           | 3,97  | 5,44        | 5,00 |   |
| 12     | 1,85                       | 1,70   | 2,61                        | 3,43   | 3,07                   | 3,97         | 5,19        | -             | -              | 3,02  | 5,23        | 5,06 |   |
| 10 Dic | 3,52                       | 3,26   | -                           | 2,11   | 3,80                   | -            | 5,49        | 5,99          | -              | 3,90  | 5,37        | 4,36 |   |
| 11 Ene | 3,01                       | 2,77   | 1,78                        | 2,99   | -                      | 4,59         | 5,60        | -             | -              | 3,75  | 5,38        | 5,35 |   |
| Feb    | 2,46                       | 2,22   | 2,14                        | 2,86   | 3,30                   | 4,08         | 5,22        | -             | 5,98           | 3,49  | 5,26        | 4,87 |   |
| Mar    | 2,18                       | 2,14   | -                           | 2,88   | 3,61                   | 4,41         | 5,18        | 6,01          | 5,89           | 3,41  | 5,25        | 4,81 |   |
| Abr    | 2,90                       | 2,55   | -                           | 3,07   | 3,60                   | -            | 5,48        | 5,70          | -              | 3,73  | 5,33        | 5,45 |   |
| May    | 2,57                       | 2,51   | -                           | 2,19   | -                      | 4,56         | 5,41        | -             | 6,01           | 3,97  | 5,32        | 5,43 |   |
| Jun    | 2,73                       | 2,69   | -                           | 2,80   | 4,05                   | 4,25         | 5,37        | 6,04          | -              | 4,07  | 5,48        | 5,03 |   |
| Jul    | 3,76                       | 3,29   | -                           | 3,10   | 4,32                   | 4,89         | 5,92        | 6,22          | -              | 4,50  | 5,82        | 5,23 |   |
| Ago    | 3,40                       | 3,25   | -                           | 3,50   | 4,90                   | -            | 5,05        | -             | -              | 3,98  | 5,25        | 4,56 |   |
| Sep    | 3,65                       | 3,33   | -                           | 3,34   | -                      | 4,52         | 5,20        | -             | -              | 3,76  | 5,20        | 4,12 |   |
| Oct    | 3,69                       | 3,47   | -                           | 3,44   | 3,52                   | -            | 5,45        | -             | -              | 3,89  | 5,25        | 4,13 |   |
| Nov    | 5,20                       | 4,75   | -                           | 3,53   | 4,36                   | 4,89         | 7,09        | -             | -              | 5,07  | 6,19        | 5,78 |   |
| Dic    | 4,09                       | 3,45   | -                           | 3,66   | 5,20                   | 5,56         | 5,57        | -             | -              | 4,02  | 5,50        | 5,21 |   |
| 12 Ene | 2,15                       | 2,04   | 2,83                        | 3,65   | 3,58                   | 3,95         | 5,47        | -             | -              | 3,34  | 5,40        | 5,95 |   |
| Feb    | 1,95                       | 1,63   | 2,44                        | 3,42   | 3,13                   | 3,70         | 4,90        | -             | -              | 2,95  | 5,11        | 4,79 |   |
| Mar    | 1,47                       | 1,43   | 2,56                        | 3,23   | 2,52                   | 4,24         | -           | -             | -              | 2,76  | 5,17        | 4,43 |   |

### MERCADO PRIMARIO



### MERCADO SECUNDARIO



FUENTES: Principales emisores (columna 3); AIAF (columnas 4 y 12).

**9.3. TIPOS DE INTERÉS DE NUEVAS OPERACIONES. ENTIDADES DE CRÉDITO. (CBE 4/2002) NEDD/SDDS (a)**

■ Serie representada gráficamente.

Porcentajes

|               | Préstamos y créditos (TAE) (b) |                  |      |                           |                           |                         |                           | Depósitos (TEDR) (b) |                  |                       |                   |                     |                           |            |                   |                     |      |
|---------------|--------------------------------|------------------|------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------|------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------------------|------------|-------------------|---------------------|------|
|               | Tipo sintético (d)             | Hogares e ISFLSH |      |                           | Sociedades no financieras |                         |                           | Tipo sintético (d)   | Hogares e ISFLSH |                       |                   |                     | Sociedades no financieras |            |                   |                     |      |
|               |                                | 1                | 2    | 3                         | 4                         | 5                       | 6                         |                      | 7                | 9                     | 10                | 11                  | 12                        | 13         | 14                | 15                  | 16   |
|               |                                |                  |      | Consumo y otros fines (e) |                           | Hasta 1 millón de euros | Más 1 millón de euros (c) |                      |                  | A la vista y preaviso | Depósitos a plazo | Cesiones temporales |                           | A la vista | Depósitos a plazo | Cesiones temporales |      |
| <b>10</b>     |                                | 3,40             | 3,56 | 2,66                      | 6,35                      | 3,24                    | 4,40                      | 2,73                 | 1,60             | 1,70                  | 0,27              | 2,74                | 1,21                      | 1,29       | 0,68              | 1,98                | 0,79 |
| <b>11</b>     |                                | 4,27             | 4,51 | 3,66                      | 7,29                      | 4,02                    | 5,48                      | 3,45                 | 1,63             | 1,72                  | 0,28              | 2,79                | 0,86                      | 1,32       | 0,61              | 2,13                | 1,00 |
| <b>12</b>     | A                              | 4,30             | 4,72 | 3,82                      | 7,70                      | 3,88                    | 5,42                      | 3,14                 | 1,57             | 1,66                  | 0,26              | 2,66                | 0,49                      | 1,23       | 0,60              | 1,94                | 0,50 |
| <b>10 Jul</b> |                                | 3,22             | 3,45 | 2,53                      | 6,25                      | 2,99                    | 4,19                      | 2,48                 | 1,51             | 1,58                  | 0,29              | 2,57                | 0,62                      | 1,28       | 0,58              | 2,12                | 0,54 |
| <b>10 Ago</b> |                                | 3,32             | 3,63 | 2,60                      | 6,73                      | 3,03                    | 4,23                      | 2,46                 | 1,46             | 1,55                  | 0,30              | 2,50                | 0,43                      | 1,18       | 0,55              | 1,97                | 0,43 |
| <b>10 Sep</b> |                                | 3,31             | 3,65 | 2,66                      | 6,69                      | 2,98                    | 4,22                      | 2,35                 | 1,61             | 1,70                  | 0,30              | 2,73                | 0,42                      | 1,33       | 0,54              | 2,27                | 0,45 |
| <b>10 Oct</b> |                                | 3,49             | 3,69 | 2,70                      | 6,70                      | 3,29                    | 4,37                      | 2,66                 | 1,63             | 1,71                  | 0,29              | 2,75                | 0,68                      | 1,34       | 0,56              | 2,19                | 0,69 |
| <b>10 Nov</b> |                                | 3,38             | 3,66 | 2,72                      | 6,47                      | 3,11                    | 4,41                      | 2,47                 | 1,65             | 1,76                  | 0,29              | 2,82                | 0,65                      | 1,31       | 0,58              | 2,14                | 0,62 |
| <b>10 Dic</b> |                                | 3,40             | 3,56 | 2,66                      | 6,35                      | 3,24                    | 4,40                      | 2,73                 | 1,60             | 1,70                  | 0,27              | 2,74                | 1,21                      | 1,29       | 0,68              | 1,98                | 0,79 |
| <b>11 Ene</b> |                                | 3,64             | 3,92 | 2,92                      | 7,04                      | 3,36                    | 4,58                      | 2,79                 | 1,59             | 1,67                  | 0,29              | 2,66                | 1,18                      | 1,33       | 0,58              | 2,14                | 0,77 |
| <b>11 Feb</b> |                                | 3,87             | 4,05 | 3,07                      | 7,09                      | 3,69                    | 4,81                      | 3,10                 | 1,57             | 1,65                  | 0,29              | 2,61                | 1,29                      | 1,30       | 0,57              | 2,10                | 0,71 |
| <b>11 Mar</b> |                                | 3,89             | 4,09 | 3,15                      | 7,04                      | 3,70                    | 4,90                      | 3,06                 | 1,60             | 1,69                  | 0,30              | 2,68                | 0,81                      | 1,32       | 0,59              | 2,12                | 0,74 |
| <b>11 Abr</b> |                                | 4,09             | 4,22 | 3,31                      | 7,13                      | 3,95                    | 5,01                      | 3,37                 | 1,64             | 1,72                  | 0,30              | 2,73                | 1,24                      | 1,38       | 0,63              | 2,23                | 1,03 |
| <b>11 May</b> |                                | 4,07             | 4,34 | 3,46                      | 7,13                      | 3,80                    | 5,08                      | 3,12                 | 1,71             | 1,79                  | 0,31              | 2,83                | 1,16                      | 1,45       | 0,65              | 2,32                | 1,01 |
| <b>11 Jun</b> |                                | 3,96             | 4,28 | 3,53                      | 6,64                      | 3,65                    | 5,09                      | 3,08                 | 1,72             | 1,81                  | 0,30              | 2,91                | 1,23                      | 1,45       | 0,64              | 2,34                | 1,18 |
| <b>11 Jul</b> |                                | 4,19             | 4,42 | 3,58                      | 7,10                      | 3,96                    | 5,23                      | 3,29                 | 1,65             | 1,72                  | 0,30              | 2,75                | 1,23                      | 1,41       | 0,64              | 2,27                | 1,13 |
| <b>11 Ago</b> |                                | 4,26             | 4,55 | 3,68                      | 7,38                      | 3,96                    | 5,18                      | 3,36                 | 1,57             | 1,64                  | 0,33              | 2,57                | 1,12                      | 1,32       | 0,65              | 2,04                | 0,98 |
| <b>11 Sep</b> |                                | 4,23             | 4,54 | 3,67                      | 7,34                      | 3,93                    | 5,19                      | 3,27                 | 1,65             | 1,73                  | 0,30              | 2,74                | 1,14                      | 1,38       | 0,63              | 2,20                | 1,10 |
| <b>11 Oct</b> |                                | 4,33             | 4,62 | 3,75                      | 7,47                      | 4,05                    | 5,34                      | 3,31                 | 1,64             | 1,72                  | 0,30              | 2,72                | 1,22                      | 1,36       | 0,66              | 2,10                | 1,20 |
| <b>11 Nov</b> |                                | 4,23             | 4,56 | 3,72                      | 7,22                      | 3,91                    | 5,36                      | 3,16                 | 1,65             | 1,73                  | 0,29              | 2,77                | 1,16                      | 1,33       | 0,63              | 2,13                | 1,19 |
| <b>11 Dic</b> |                                | 4,27             | 4,51 | 3,66                      | 7,29                      | 4,02                    | 5,48                      | 3,45                 | 1,63             | 1,72                  | 0,28              | 2,79                | 0,86                      | 1,32       | 0,61              | 2,13                | 1,00 |
| <b>12 Ene</b> |                                | 4,20             | 4,75 | 3,80                      | 7,87                      | 3,65                    | 5,52                      | 2,96                 | 1,62             | 1,73                  | 0,27              | 2,78                | 0,51                      | 1,20       | 0,60              | 1,91                | 0,49 |
| <b>12 Feb</b> | P                              | 4,30             | 4,72 | 3,82                      | 7,70                      | 3,88                    | 5,42                      | 3,14                 | 1,57             | 1,66                  | 0,26              | 2,66                | 0,49                      | 1,23       | 0,60              | 1,94                | 0,50 |

**PRÉSTAMOS Y CRÉDITOS TIPOS SINTÉTICOS**



**DEPÓSITOS TIPOS SINTÉTICOS**



FUENTE: BE.

a. Cuadro incluido entre los requerimientos del FMI en el contexto de las Normas Especiales de Distribución de Datos (NEDD)

b. TAE: Tasa anual equivalente. TEDR: Tipo efectivo definición restringida, que equivale a TAE sin incluir comisiones.

c. Calculada sumando a la tasa TEDR, que no incluye comisiones y otros gastos, una media móvil de los mismos.

d. Los tipos sintéticos de los préstamos y de los depósitos se obtienen como la media de los tipos de interés de las nuevas operaciones ponderados por los saldos en euros recogidos en balance para todos los instrumentos de cada uno de los sectores.

e. Hasta mayo de 2010, inclusive, esta columna incluye el crédito concedido a través de tarjetas de crédito (véase nota de novedades del Boletín Estadístico julio-agosto 2010).

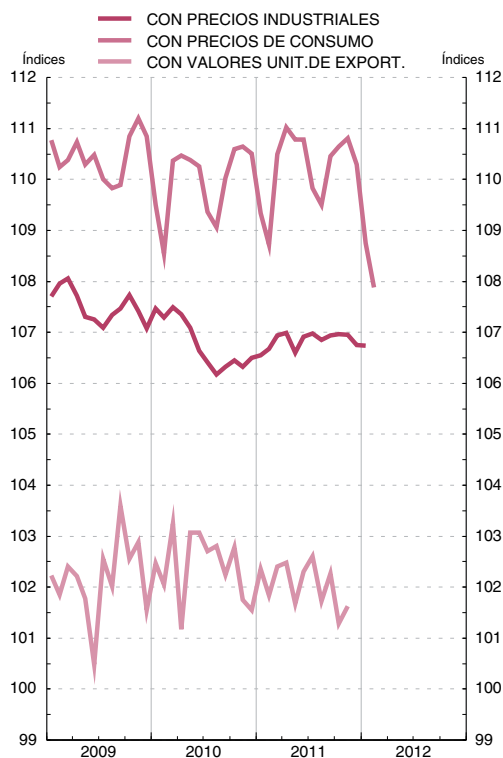
## 9.4. ÍNDICES DE COMPETITIVIDAD DE ESPAÑA FRENTE A LA UE 27 Y A LA ZONA DEL EURO

■ Serie representada gráficamente.

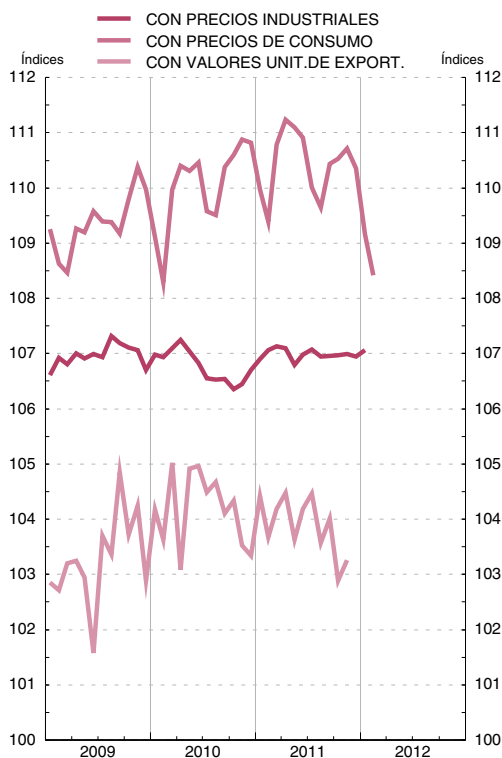
Base 1999 I = 100

|               | Frente a la Unión Europea (UE 27) |                            |  |  |                        |                              |                            |  |  | Frente a la zona del euro (a) |                             |   |   |   |
|---------------|-----------------------------------|----------------------------|--|--|------------------------|------------------------------|----------------------------|--|--|-------------------------------|-----------------------------|---|---|---|
|               | Total (a)                         |                            |  |  | Componente nominal (b) | Componente precios (c)       |                            |  |  | Con precios industriales (10) | Con precios de consumo (11) | Con costes laborales unitarios totales (d) (12) | Con costes laborales unitarios de manufacturas (d) (13) | Con valores unitarios de las exportaciones (14) |
|               | Con precios industriales (1)      | Con precios de consumo (2) | Con costes laborales unitarios totales (d) (3) | Con valores unitarios de las exportaciones (4) |                        | Con precios industriales (6) | Con precios de consumo (7) | Con costes laborales unitarios totales (d) (8) | Con valores unitarios de las exportaciones (9) |                               |                             |   |   |   |
| <b>09</b>     | 107,5                             | 110,5                      | 112,6  | 102,2  | 102,6                  | 104,7                        | 107,6                      | 109,7  | 99,6   | 107,0                         | 109,4                       | 111,9   | 111,4   | 103,3   |
| <b>10</b>     | 106,8                             | 110,0                      | 110,2  | 102,4  | 101,9                  | 104,8                        | 108,0                      | 108,2  | 100,6  | 106,8                         | 110,0                       | 110,3   | 112,6   | 104,2   |
| <b>11</b>     | 106,8                             | 110,2                      | 106,9  | ...  | 101,9                  | 104,9                        | 108,2                      | 104,9  | ...  | 107,0                         | 110,4                       | 107,0   | 111,2   | ...   |
| <b>10 I</b>   | 107,4                             | 109,5                      | 110,8  | 102,6  | 102,2                  | 105,1                        | 107,2                      | 108,4  | 100,4  | 107,0                         | 109,1                       | 110,6   | 109,4   | 104,3   |
| <b>II</b>     | 107,0                             | 110,4                      | 110,7  | 102,4  | 101,8                  | 105,1                        | 108,4                      | 108,7  | 100,6  | 107,0                         | 110,4                       | 110,9   | 111,9   | 104,3   |
| <b>III</b>    | 106,3                             | 109,5                      | 110,0  | 102,6  | 101,6                  | 104,6                        | 107,7                      | 108,2  | 101,0  | 106,5                         | 109,8                       | 110,4   | 114,0   | 104,4   |
| <b>IV</b>     | 106,4                             | 110,6                      | 109,2  | 102,0  | 101,8                  | 104,6                        | 108,7                      | 107,3  | 100,3  | 106,5                         | 110,8                       | 109,5   | 114,9   | 103,7   |
| <b>11 I</b>   | 106,7                             | 109,5                      | 108,1  | 102,2  | 101,6                  | 105,1                        | 107,8                      | 106,4  | 100,6  | 107,0                         | 110,1                       | 108,5   | 108,5   | 104,1   |
| <b>II</b>     | 106,8                             | 110,9                      | 107,6  | 102,1  | 101,8                  | 104,9                        | 108,8                      | 105,7  | 100,3  | 107,0                         | 111,1                       | 107,7   | 110,6   | 104,1   |
| <b>III</b>    | 106,9                             | 109,9                      | 107,0  | 102,2  | 102,0                  | 104,8                        | 107,8                      | 104,9  | 100,2  | 107,0                         | 110,0                       | 107,0   | 112,3   | 104,0   |
| <b>IV</b>     | 106,9                             | 110,6                      | 104,9  | ...  | 102,1                  | 104,7                        | 108,3                      | 102,7  | ...  | 107,0                         | 110,5                       | 104,8   | 113,3   | ...   |
| <b>11 Jun</b> | 106,9                             | 110,8                      | 107,6  | 102,3  | 101,9                  | 104,9                        | 108,7                      | 105,7  | 100,4  | 107,0                         | 110,9                       | 107,7   | 110,6   | 104,2   |
| <b>Jul</b>    | 107,0                             | 109,8                      | ...  | 102,6  | 101,9                  | 104,9                        | 107,7                      | ...  | 100,7  | 107,1                         | 110,0                       | ...   | ...   | 104,5   |
| <b>Ago</b>    | 106,9                             | 109,5                      | ...  | 101,7  | 102,0                  | 104,8                        | 107,4                      | ...  | 99,8   | 106,9                         | 109,7                       | ...   | ...   | 103,6   |
| <b>Sep</b>    | 106,9                             | 110,5                      | 107,0  | 102,3  | 102,1                  | 104,7                        | 108,2                      | 104,9  | 100,2  | 107,0                         | 110,4                       | 107,0   | 112,3   | 104,0   |
| <b>Oct</b>    | 107,0                             | 110,7                      | ...  | 101,3  | 102,2                  | 104,7                        | 108,3                      | ...  | 99,1   | 107,0                         | 110,5                       | ...   | ...   | 102,9   |
| <b>Nov</b>    | 107,0                             | 110,8                      | ...  | 101,6  | 102,2                  | 104,7                        | 108,4                      | ...  | 99,4   | 107,0                         | 110,7                       | ...   | ...   | 103,3   |
| <b>Dic</b>    | 106,8                             | 110,3                      | 104,9  | ...  | 102,0                  | 104,6                        | 108,1                      | 102,7  | ...  | 106,9                         | 110,4                       | 104,8   | 113,3   | ...   |
| <b>12 Ene</b> | 106,7                             | 108,8                      | ...  | ...  | 101,8                  | 104,8                        | 106,8                      | ...  | ...  | 107,1                         | 109,2                       | ...   | ...   | ...   |
| <b>Feb</b>    | ...                               | 107,9                      | ...  | ...  | 101,7                  | ...                          | 106,1                      | ...  | ...  | ...                           | 108,4                       | ...   | ...   | ...   |
| <b>Mar</b>    | ...                               | ...                        | ...  | ...  | 101,6                  | ...                          | ...                        | ...  | ...  | ...                           | ...                         | ...   | ...   | ...   |

ÍNDICES DE COMPETITIVIDAD FRENTE A LA UNIÓN EUROPEA (UE 27)



ÍNDICES DE COMPETITIVIDAD FRENTE A LA ZONA DEL EURO



FUENTE: BE.

a. Resultado de multiplicar el componente nominal y el componente precios. Su caída refleja mejoras de la competitividad.

b. Media geométrica calculada con el sistema de doble ponderación a partir de las cifras del comercio exterior de manufacturas correspondientes a los períodos (1995-1997), (1998-2000), (2001-2003) y (2004-2006).

c. Relación entre el índice de precios o costes de España y el de la agrupación.

d. Series trimestrales. En la definición de los índices, para España se usan las series de Coste Laboral Unitario (totales y manufacturas) obtenidas a partir de la información de la Contabilidad Nacional Trimestral de España. Base 2008. Fuente INE.

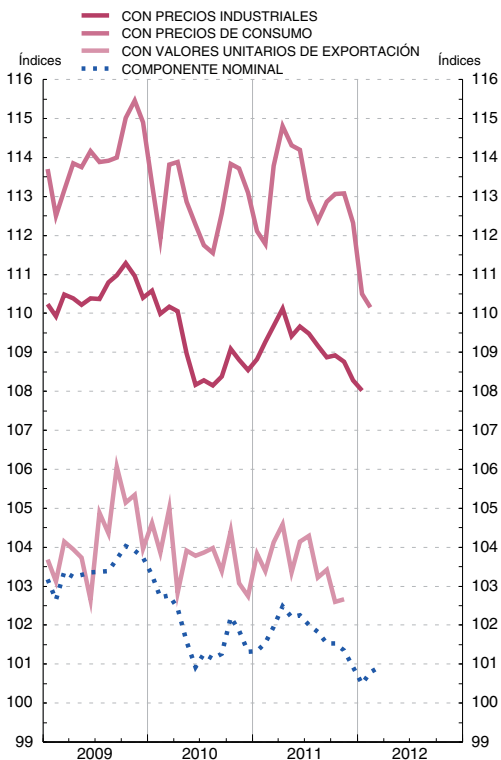
### 9.5. ÍNDICES DE COMPETITIVIDAD DE ESPAÑA FRENTE A LOS PAÍSES DESARROLLADOS Y A LOS PAÍSES INDUSTRIALIZADOS

■ Serie representada gráficamente.

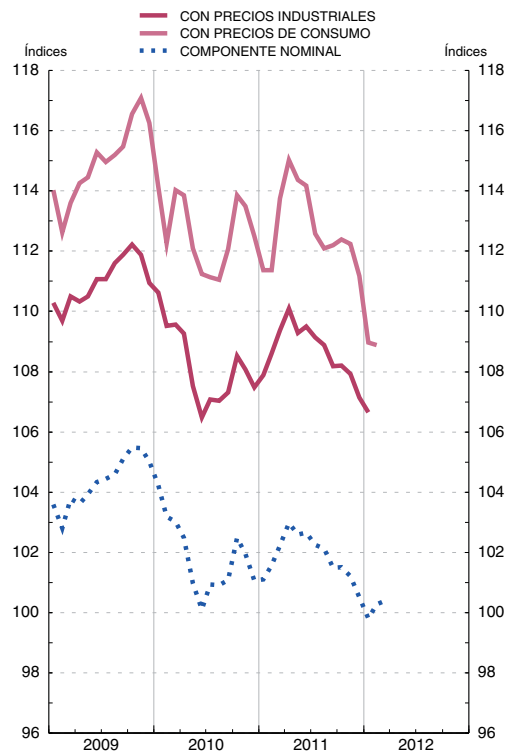
Base 1999 I = 100

|               | Frente a los países desarrollados |                     |   |  |                        | Frente a los países industrializados |                     |   |  |                          |                     |                        |                          |                     |
|---------------|-----------------------------------|---------------------|---|--|------------------------|--------------------------------------|---------------------|---|--|--------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------|---------------------|
|               | Total (a)                         |                     |   |  | Componente nominal (b) | Componente precios (c)               |                     |   |  | Total (a)                |                     | Componente nominal (b) | Componente precios (c)   |                     |
|               | Con precios industriales          | Con precios consumo | Con costes laborales unitarios de manufacturas(d) | Con valores unitarios de las exportaciones |                        | Con precios industriales             | Con precios consumo | Con costes laborales unitarios de manufacturas(d) | Con valores unitarios de las exportaciones | Con precios industriales | Con precios consumo |                        | Con precios industriales | Con precios consumo |
| 1             | 2                                 | 3                   | 4   | 5  | 6                      | 7                                    | 8                   | 9   | 10   | 11                       | 12                  | 13                     | 14                       |                     |
| <b>09</b>     | 110,5                             | 114,0               | 118,5   | 104,3                                      | 103,4                  | 106,9                                | 110,2               | 114,6   | 100,8                                      | 111,0                    | 115,0               | 104,4                  | 106,4                    | 110,2               |
| <b>10</b>     | 109,1                             | 112,9               | 117,3   | 103,8                                      | 101,9                  | 107,1                                | 110,8               | 115,1   | 101,9                                      | 108,2                    | 112,6               | 101,9                  | 106,2                    | 110,6               |
| <b>11</b>     | 109,2                             | 113,1               | 115,0   | ...  | 101,7                  | 107,3                                | 111,2               | 113,0   | ...  | 108,7                    | 112,7               | 101,8                  | 106,7                    | 110,7               |
| <b>10 I</b>   | 110,3                             | 113,1               | 115,4   | 104,5                                      | 102,9                  | 107,1                                | 109,8               | 112,1   | 101,5                                      | 109,9                    | 113,5               | 103,5                  | 106,2                    | 109,7               |
| <b>II</b>     | 109,1                             | 113,0               | 116,4   | 103,5                                      | 101,6                  | 107,3                                | 111,2               | 114,6   | 101,8                                      | 107,8                    | 112,4               | 101,2                  | 106,5                    | 111,1               |
| <b>III</b>    | 108,3                             | 112,0               | 117,9   | 103,7                                      | 101,2                  | 107,0                                | 110,6               | 116,5   | 102,5                                      | 107,1                    | 111,4               | 101,0                  | 106,1                    | 110,3               |
| <b>IV</b>     | 108,8                             | 113,6               | 119,2   | 103,4                                      | 101,8                  | 106,9                                | 111,6               | 117,1   | 101,6                                      | 108,0                    | 113,3               | 101,8                  | 106,1                    | 111,2               |
| <b>11 I</b>   | 109,3                             | 112,6               | 112,1   | 103,8                                      | 101,6                  | 107,5                                | 110,8               | 110,4   | 102,1                                      | 108,6                    | 112,2               | 101,6                  | 106,9                    | 110,4               |
| <b>II</b>     | 109,7                             | 114,4               | 115,0   | 104,0                                      | 102,3                  | 107,3                                | 111,9               | 112,4   | 101,7                                      | 109,6                    | 114,5               | 102,7                  | 106,7                    | 111,5               |
| <b>III</b>    | 109,2                             | 112,7               | 116,2   | 103,6                                      | 101,8                  | 107,3                                | 110,7               | 114,1   | 101,8                                      | 108,7                    | 112,3               | 102,0                  | 106,7                    | 110,1               |
| <b>IV</b>     | 108,7                             | 112,8               | 116,6   | ...  | 101,3                  | 107,3                                | 111,4               | 115,2   | ...  | 107,8                    | 111,9               | 101,1                  | 106,6                    | 110,8               |
| <b>11 Jun</b> | 109,7                             | 114,2               | 115,0   | 104,1                                      | 102,2                  | 107,2                                | 111,7               | 112,4   | 101,9                                      | 109,5                    | 114,2               | 102,6                  | 106,7                    | 111,2               |
| <b>Jul</b>    | 109,5                             | 112,9               | ...   | 104,3                                      | 102,0                  | 107,3                                | 110,7               | ...   | 102,2                                      | 109,1                    | 112,6               | 102,2                  | 106,7                    | 110,1               |
| <b>Ago</b>    | 109,2                             | 112,4               | ...   | 103,2                                      | 101,8                  | 107,2                                | 110,4               | ...   | 101,4                                      | 108,9                    | 112,1               | 102,1                  | 106,6                    | 109,8               |
| <b>Sep</b>    | 108,9                             | 112,9               | 116,2   | 103,4                                      | 101,5                  | 107,2                                | 111,2               | 114,1   | 101,9                                      | 108,2                    | 112,2               | 101,5                  | 106,6                    | 110,6               |
| <b>Oct</b>    | 108,9                             | 113,1               | ...   | 102,6                                      | 101,5                  | 107,3                                | 111,4               | ...   | 101,0                                      | 108,2                    | 112,4               | 101,5                  | 106,6                    | 110,7               |
| <b>Nov</b>    | 108,8                             | 113,1               | ...   | 102,7                                      | 101,4                  | 107,3                                | 111,6               | ...   | 101,3                                      | 107,9                    | 112,2               | 101,2                  | 106,6                    | 110,9               |
| <b>Dic</b>    | 108,3                             | 112,3               | 116,6   | ...  | 100,9                  | 107,3                                | 111,3               | 115,2   | ...  | 107,1                    | 111,2               | 100,5                  | 106,6                    | 110,6               |
| <b>12 Ene</b> | 108,0                             | 110,5               | ...   | ...  | 100,5                  | 107,5                                | 110,0               | ...   | ...  | 106,7                    | 109,0               | 99,8                   | 106,9                    | 109,2               |
| <b>Feb</b>    | ...                               | 110,2               | ...   | ...  | 100,8                  | ...                                  | 109,3               | ...   | ...  | ...                      | 108,9               | 100,3                  | ...                      | 108,6               |
| <b>Mar</b>    | ...                               | ...                 | ...   | ...  | 100,9                  | ...                                  | ...                 | ...   | ...  | ...                      | ...                 | 100,4                  | ...                      | ...                 |

ÍNDICES DE COMPETITIVIDAD DE ESPAÑA FRENTE A LOS PAÍSES DESARROLLADOS



ÍNDICES DE COMPETITIVIDAD DE ESPAÑA FRENTE A LOS PAÍSES INDUSTRIALIZADOS



FUENTE: BE.

a. Resultado de multiplicar el componente nominal y el componente precios. Su caída refleja mejoras de la competitividad.

b. Media geométrica calculada con el sistema de doble ponderación a partir de las cifras del comercio exterior de manufacturas correspondientes a los periodos (1995-1997), (1998-2000), (2001-2003) y (2004-2006).

c. Relación entre el índice de precios o costes de España y el de la agrupación.

d. Series trimestrales. En la definición de los índices, para España se usan las series de Coste Laboral Unitario (totales y manufacturas) obtenidas a partir de la información de la Contabilidad Nacional Trimestral de España. Base 2008. Fuente INE.