

## 17. BALANZA DE PAGOS Y POSICIÓN DE INVERSIÓN INTERNACIONAL

## 17.21 Resumen

## B) Posición de inversión internacional

Saldos a fin de periodo

mm de euros

|              | PII neta   | Total excepto Banco de España         |                   |         |         |                      |         |         |                |         |         |                                      | Banco de España               |          |                                      |       |
|--------------|------------|---------------------------------------|-------------------|---------|---------|----------------------|---------|---------|----------------|---------|---------|--------------------------------------|-------------------------------|----------|--------------------------------------|-------|
|              |            | Posición neta excepto Banco de España | Inversión directa |         |         | Inversión de cartera |         |         | Otra inversión |         |         | Derivados financieros. Posición neta | Posición neta Banco de España | Reservas | Posición neta frente al Euro-sistema | Otros |
|              |            |                                       | Posición neta     | Activos | Pasivos | Posición neta        | Activos | Pasivos | Posición neta  | Activos | Pasivos |                                      |                               |          |                                      |       |
| 1=2+13       | 2=3+6+9+12 | 3=4-5                                 | 4                 | 5       | 6=7-8   | 7                    | 8       | 9=10-11 | 10             | 11      | 12      | 13=14 to 16                          | 14                            | 15       | 16                                   |       |
| <b>15</b>    | -958       | -852                                  | -45               | 614     | 659     | -615                 | 441     | 1 056   | -189           | 351     | 539     | -4                                   | -106                          | 50       | -165                                 | 10    |
| <b>16</b>    | -952       | -794                                  | -50               | 661     | 711     | -578                 | 465     | 1 043   | -161           | 358     | 519     | -6                                   | -158                          | 60       | -225                                 | 7     |
| <b>17</b>    | -994       | -798                                  | -78               | 675     | 753     | -568                 | 547     | 1 115   | -145           | 370     | 514     | -6                                   | -196                          | 58       | -256                                 | 2     |
| <b>18</b>    | -952       | -741                                  | -128              | 687     | 814     | -511                 | 567     | 1 079   | -94            | 418     | 512     | -8                                   | -211                          | 62       | -266                                 | -7    |
| <b>19</b> // | -942       | -734                                  | -121              | 723     | 844     | -557                 | 615     | 1 172   | -44            | 465     | 509     | -12                                  | -208                          | 65       | -271                                 | -2    |
| ///          | -943       | -762                                  | -125              | 728     | 853     | -584                 | 631     | 1 215   | -40            | 465     | 505     | -13                                  | -180                          | 68       | -241                                 | -8    |
| IV           | -906       | -716                                  | -116              | 734     | 851     | -563                 | 651     | 1 214   | -31            | 487     | 518     | -6                                   | -190                          | 67       | -245                                 | -11   |
| <b>20</b> /  | -871       | -671                                  | -148              | 700     | 848     | -522                 | 600     | 1 122   | -3             | 536     | 539     | 3                                    | -200                          | 68       | -256                                 | -12   |
| //           | -899       | -658                                  | -172              | 688     | 860     | -514                 | 650     | 1 164   | 30             | 548     | 518     | -2                                   | -241                          | 69       | -314                                 | 4     |
| ///          | -906       | -667                                  | -188              | 687     | 874     | -485                 | 668     | 1 153   | 6              | 518     | 512     | -0                                   | -239                          | 68       | -314                                 | 6     |
| IV           | P -950     | -680                                  | -198              | 686     | 884     | -473                 | 716     | 1 189   | -4             | 497     | 501     | -6                                   | -270                          | 66       | -348                                 | 11    |
| <b>21</b> /  | P -931     | -681                                  | -198              | 706     | 904     | -455                 | 758     | 1 213   | -21            | 506     | 527     | -8                                   | -250                          | 67       | -334                                 | 18    |
| //           | P -905     | -645                                  | -198              | 731     | 929     | -448                 | 794     | 1 242   | 8              | 526     | 517     | -7                                   | -260                          | 67       | -347                                 | 20    |
| ///          | P -909     | -676                                  | -202              | 736     | 938     | -457                 | 795     | 1 252   | -7             | 528     | 535     | -10                                  | -233                          | 79       | -326                                 | 14    |
| IV           | P -868     | -613                                  | -217              | 734     | 952     | -407                 | 826     | 1 234   | 22             | 550     | 528     | -10                                  | -255                          | 81       | -347                                 | 11    |
| <b>22</b> /  | P -842     | -568                                  | -207              | 762     | 969     | -368                 | 810     | 1 178   | 20             | 575     | 555     | -13                                  | -273                          | 83       | -365                                 | 9     |
| //           | P -815     | -558                                  | -212              | 775     | 987     | -329                 | 775     | 1 104   | -8             | 592     | 600     | -8                                   | -257                          | 86       | -341                                 | -2    |
| ///          | P -772     | -541                                  | -213              | 792     | 1 005   | -302                 | 765     | 1 066   | -18            | 614     | 632     | -8                                   | -232                          | 90       | -313                                 | -10   |
| IV           | P -811     | -561                                  | -235              | 780     | 1 015   | -313                 | 770     | 1 083   | -13            | 614     | 627     | -1                                   | -249                          | 87       | -324                                 | -12   |
| <b>23</b> /  | P -828     | -636                                  | -237              | 793     | 1 030   | -316                 | 814     | 1 130   | -83            | 605     | 688     | -0                                   | -191                          | 90       | -267                                 | -15   |
| //           | P -798     | -639                                  | -236              | 802     | 1 038   | -330                 | 835     | 1 165   | -72            | 633     | 705     | -1                                   | -159                          | 90       | -232                                 | -16   |

Véase la definición de las principales rúbricas en las notas al final del capítulo.