

Els estrangers a les presons de Catalunya (2000-2004)

ESTADÍSTICA BÀSICA DE LA JUSTÍCIA A CATALUNYA

JUSTIDATA

Aquest *Justidata* és el tercer que edita el Centre d'Estudis Jurídics i Formació Especialitzada sobre l'evolució de la població estrangera a les presons de Catalunya. Aquesta sèrie, que es remunta a l'any 1990, té l'objectiu de facilitar el seguiment de les dades als estudiosos i experts en el tema.

Aquestes dades sobre els estrangers en el sistema penitenciari català han estat compilades a partir de les estadístiques mensuals elaborades per la Secretaria de Serveis Penitenciaris, Rehabilitació i Justícia Juvenil del Departament de Justícia de la Generalitat de Catalunya.

El present *Justidata* recull informació sobre el nombre d'estrangers a presó des de l'any 1990 (homes, dones i en total) i el percentatge que impliquen respecte a la població penitenciària en general; també informa sobre la procedència geogràfica d'aquests estrangers en els darrers anys i sobre la seva situació processal-penal; finalment, en la contraportada del butlletí, es presenta un quadre comparatiu entre dades dels diferents sistemes penitenciaris de la Unió Europea.

Les dades europees s'han obtingut de les diverses fonts que es citen al final d'aquest butlletí. Són dades que no hem trobat unificades ni elaborades en un mateix moment per a cadascun dels països, la qual cosa implica que cal ser molt cautelós a l'hora d'orientar qualsevol comparació entre elles.

De l'estudi de les xifres publicades en aquest *Justidata* destaquem els següents comentaris:

- El percentatge d'estrangers respecte a la població encarcerada ha anat a mes des de 1993, si bé que els creixements més destacats es produeixen a partir de l'any 2000.

Este *Justidata* es el tercero que edita el Centro de Estudios Jurídicos y Formación Especializada sobre la evolución de la población extranjera en las prisiones de Cataluña. Esta serie, que se remonta al año 1990, tiene el objetivo de facilitar el seguimiento de los datos a los estudiosos y expertos en el tema.

Estos datos sobre los extranjeros en el sistema penitenciario catalán han sido compilados a partir de las estadísticas mensuales elaboradas por la Secretaría de Servicios Penitenciarios, Rehabilitación y Justicia Juvenil del Departamento de Justicia de la Generalidad de Cataluña.

El presente *Justidata* recoge información sobre el número de extranjeros en prisión desde el año 1990 (hombres, mujeres y en total) y el porcentaje que implican con respecto a la población penitenciaria en general; también informa sobre la procedencia geográfica de estos extranjeros en los últimos años y sobre su situación procesal-penal; finalmente, en la contraportada del boletín, se presenta un cuadro comparativo entre datos de los diferentes sistemas penitenciarios de la Unión Europea.

Los datos europeos se han obtenido de las diversas fuentes que se citan al final de este boletín. Son datos que no hemos encontrado unificados ni elaborados en un mismo momento para cada uno de los países, lo cual implica que hay que ser muy cauteloso a la hora de orientar cualquier comparación entre ellos.

Del estudio de las cifras publicadas en este *Justidata* destacamos los siguientes comentarios:

- El porcentaje de extranjeros con respecto a la población encarcerada ha ido a más desde 1993, si bien los crecimientos más destacados se producen a partir del año 2000.



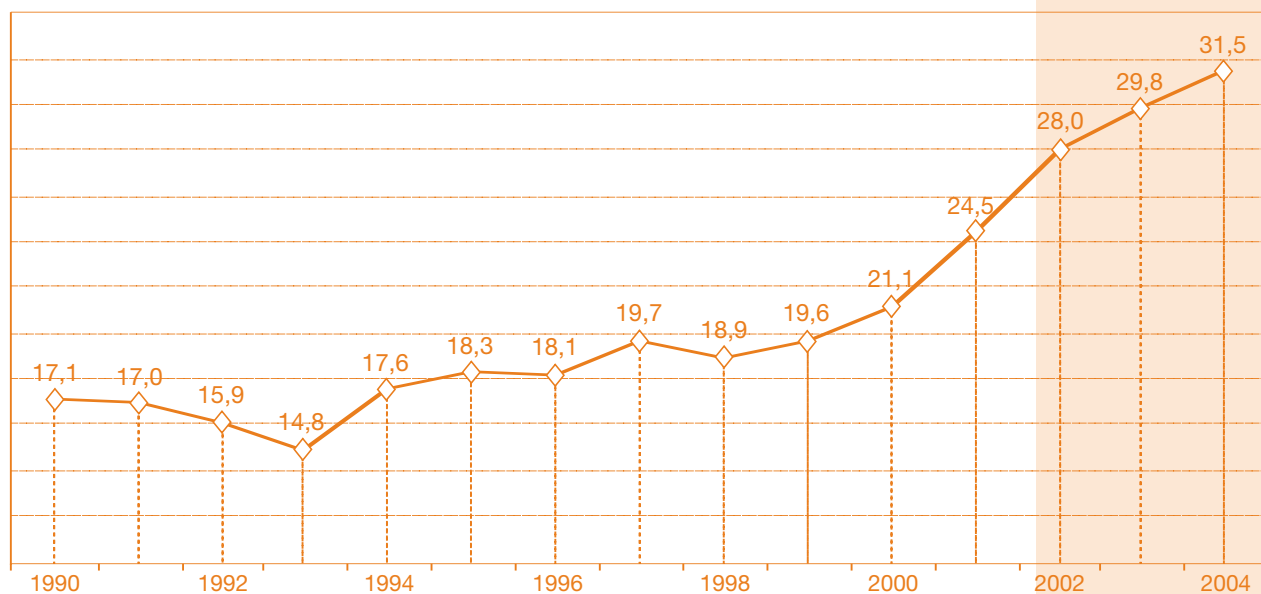
- b. Una de cada tres persones encarcerades a les presons catalanes és estrangera, proporció molt superior al pes poblacional que tenen els estrangers en el conjunt de la població catalana (9,4%) segons dades de l'INE.
- c. Per àrees geogràfiques, els encarcerats procedents de l'àrea del Magrib són els més nombrosos i sumen el 43,0% de la població penitenciària estrangera. En segon lloc, es situen els procedents de Llatinoamèrica (21,2%),
- d. Si distingim entre homes i dones, l'increment ha estat molt major per als primers (225,3% des de 1990) que per a les segones (144,8% des de 1990), encara que en el període 2000-2004 l'increment ha estat molt més similar (111,3% davant el 97,6%)
- e. Pel que fa a la situació processal-penal, a l'inici del període ressenyat (2000), els estrangers constituïen el 37,0% del total dels presos preventius i el 16,6% dels penats; al final del període (2004) aquesta proporció s'havia incrementat fins el 55,4% dels preventius i 26,3% dels penats. Aquestes dades es presenten per primera vegada.

- b. Una de cada tres personas encarceradas en las prisiones catalanas es extranjera, proporción muy superior al peso poblacional que tienen los extranjeros en el conjunto de la población catalana (9,4%) según datos del INE.
- c. Por áreas geográficas, los encarcerados procedentes del área del Magreb son los más numerosos y suman el 43,0% de la población penitenciaria extranjera. En segundo lugar, se sitúan los procedentes de Latinoamérica (21,2%),
- d. Si distinguimos entre hombres y mujeres, el incremento ha sido mucho mayor para los primeros (225,3% desde 1990) que para las segundas (144,8% desde 1990), aunque en el periodo 2000-2004 el incremento ha sido mucho más similar (111,3% frente al 97,6%)
- e. Con respecto a la situación procesal-penal, al inicio del periodo reseñado (2000), los extranjeros constituían el 37,0% del total de los presos preventivos y el 16,6% de los penados; al final del periodo (2004) esta proporción se había incrementado hasta el 55,4% de los preventivos y 26,3% de los penados. Estos datos se presentan por primera vez

Els estrangers a les presons de Catalunya 2000-2004

Els estrangers encarcerats a Catalunya

| | 1990 | | 2000 | | |
|--|-------|-------|--------|-------|-------|
| | març | març | juliol | nov. | març |
| Homes | | | | | |
| Total homes estrangers encarcerats | 754 | 1.161 | 1.199 | 1.302 | 1.348 |
| % d'increment respecte al març de 1990 | 0,00 | 53,98 | 59,02 | 72,68 | 78,78 |
| % d'increment respecte al març de 2000 | | 0,00 | 3,27 | 12,14 | 16,11 |
| Total homes encarcerats | 4.373 | 5.681 | 5.692 | 5.748 | 5.731 |
| % d'increment respecte al març de 1990 | 0,00 | 29,91 | 30,16 | 31,44 | 31,05 |
| % d'increment respecte al març de 2000 | | 0,00 | 0,19 | 1,18 | 0,88 |
| % homes estrangers encarcerats respecte al total d'homes encarcerats | 17,24 | 20,44 | 21,06 | 22,65 | 23,52 |
| Dones | | | | | |
| Total dones estrangeres encarcerades | 67 | 83 | 85 | 77 | 81 |
| % d'increment respecte al març de 1990 | 0,00 | 23,88 | 26,87 | 14,93 | 20,90 |
| % d'increment respecte al març de 2000 | | 0,00 | 2,41 | -7,23 | -2,41 |
| Total dones encarcerades | 400 | 417 | 397 | 397 | 425 |
| % d'increment respecte al març de 1990 | 0,00 | 4,25 | -0,75 | -0,75 | 6,25 |
| % d'increment respecte al març de 2000 | | 0,00 | -4,80 | -4,80 | 1,92 |
| % dones estrangeres encarcerades respecte al total de dones encarcerades | 16,75 | 19,90 | 21,41 | 19,40 | 19,06 |
| Total | | | | | |
| Total persones estrangeres encarcerades | 821 | 1.244 | 1.284 | 1.379 | 1.429 |
| % d'increment respecte al març de 1990 | 0,00 | 51,52 | 56,39 | 67,97 | 74,06 |
| % d'increment respecte al març de 2000 | | 0,00 | 3,22 | 10,85 | 14,87 |
| Total persones encarcerades | 4.773 | 6.098 | 6.089 | 6.145 | 6.156 |
| % d'increment respecte al març de 1990 | 0,00 | 27,76 | 27,57 | 28,75 | 28,98 |
| % d'increment respecte al març de 2000 | | 0,00 | -0,15 | 0,77 | 0,95 |
| % persones estrangeres encarcerades respecte al total de persones encarcerades | 17,20 | 20,40 | 21,09 | 22,44 | 23,21 |



| 2001 | | 2002 | | 2003 | | 2004 | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| juliol | nov. | març | juliol | nov. | març | juliol | nov. |
| 1.445 | 1.576 | 1.655 | 1.780 | 1.848 | 1.955 | 2.052 | 2.081 |
| 91,64 | 109,02 | 119,50 | 136,07 | 145,09 | 159,28 | 172,15 | 175,99 |
| 24,46 | 35,75 | 42,55 | 53,32 | 59,17 | 68,39 | 76,74 | 79,24 |
| 5.840 | 6.048 | 6.219 | 6.325 | 6.496 | 6.569 | 6.839 | 6.971 |
| 33,55 | 38,30 | 42,21 | 44,64 | 48,55 | 50,22 | 56,39 | 59,41 |
| 2,80 | 6,46 | 9,47 | 11,34 | 14,35 | 15,63 | 20,38 | 22,71 |
| 24,74 | 26,06 | 26,61 | 28,14 | 28,45 | 29,76 | 30,00 | 29,85 |
| 90 | 99 | 102 | 126 | 123 | 135 | 148 | 133 |
| 34,33 | 47,76 | 52,24 | 88,06 | 83,58 | 101,49 | 120,90 | 98,51 |
| 8,43 | 19,28 | 22,89 | 51,81 | 48,19 | 62,65 | 78,31 | 60,24 |
| 438 | 461 | 464 | 483 | 494 | 513 | 537 | 517 |
| 9,50 | 15,25 | 16,00 | 20,75 | 23,50 | 28,25 | 34,25 | 29,25 |
| 5,04 | 10,55 | 11,27 | 15,83 | 18,47 | 23,02 | 28,78 | 23,98 |
| 20,55 | 21,48 | 21,98 | 26,09 | 24,90 | 26,32 | 27,56 | 25,73 |
| 1.535 | 1.675 | 1.757 | 1.906 | 1.971 | 2.090 | 2.200 | 2.214 |
| 86,97 | 104,02 | 114,01 | 132,16 | 140,07 | 154,57 | 167,97 | 169,67 |
| 23,39 | 34,65 | 41,24 | 53,22 | 58,44 | 68,01 | 76,85 | 77,97 |
| 6.278 | 6.509 | 6.683 | 6.808 | 6.990 | 7.082 | 7.376 | 7.488 |
| 31,53 | 36,37 | 40,02 | 42,64 | 46,45 | 48,38 | 54,54 | 56,88 |
| 2,95 | 6,74 | 9,59 | 11,64 | 14,63 | 16,14 | 20,96 | 22,79 |
| 24,45 | 25,73 | 26,29 | 28,00 | 28,20 | 29,51 | 29,83 | 29,57 |
| 90 | 99 | 102 | 126 | 123 | 135 | 148 | 133 |
| 34,33 | 47,76 | 52,24 | 88,06 | 83,58 | 101,49 | 120,90 | 98,51 |
| 8,43 | 19,28 | 22,89 | 51,81 | 48,19 | 62,65 | 78,31 | 60,24 |
| 438 | 461 | 464 | 483 | 494 | 513 | 537 | 517 |
| 9,50 | 15,25 | 16,00 | 20,75 | 23,50 | 28,25 | 34,25 | 29,25 |
| 5,04 | 10,55 | 11,27 | 15,83 | 18,47 | 23,02 | 28,78 | 23,98 |
| 20,55 | 21,48 | 21,98 | 26,09 | 24,90 | 26,32 | 27,56 | 25,73 |
| 1.535 | 1.675 | 1.757 | 1.906 | 1.971 | 2.090 | 2.200 | 2.214 |
| 86,97 | 104,02 | 114,01 | 132,16 | 140,07 | 154,57 | 167,97 | 169,67 |
| 23,39 | 34,65 | 41,24 | 53,22 | 58,44 | 68,01 | 76,85 | 77,97 |
| 6.278 | 6.509 | 6.683 | 6.808 | 6.990 | 7.082 | 7.376 | 7.488 |
| 31,53 | 36,37 | 40,02 | 42,64 | 46,45 | 48,38 | 54,54 | 56,88 |
| 2,95 | 6,74 | 9,59 | 11,64 | 14,63 | 16,14 | 20,96 | 22,79 |
| 24,45 | 25,73 | 26,29 | 28,00 | 28,20 | 29,51 | 29,83 | 29,57 |
| 90 | 99 | 102 | 126 | 123 | 135 | 148 | 133 |
| 34,33 | 47,76 | 52,24 | 88,06 | 83,58 | 101,49 | 120,90 | 98,51 |
| 8,43 | 19,28 | 22,89 | 51,81 | 48,19 | 62,65 | 78,31 | 60,24 |
| 438 | 461 | 464 | 483 | 494 | 513 | 537 | 517 |
| 9,50 | 15,25 | 16,00 | 20,75 | 23,50 | 28,25 | 34,25 | 29,25 |
| 5,04 | 10,55 | 11,27 | 15,83 | 18,47 | 23,02 | 28,78 | 23,98 |
| 20,55 | 21,48 | 21,98 | 26,09 | 24,90 | 26,32 | 27,56 | 25,73 |
| 1.535 | 1.675 | 1.757 | 1.906 | 1.971 | 2.090 | 2.200 | 2.214 |
| 86,97 | 104,02 | 114,01 | 132,16 | 140,07 | 154,57 | 167,97 | 169,67 |
| 23,39 | 34,65 | 41,24 | 53,22 | 58,44 | 68,01 | 76,85 | 77,97 |
| 6.278 | 6.509 | 6.683 | 6.808 | 6.990 | 7.082 | 7.376 | 7.488 |
| 31,53 | 36,37 | 40,02 | 42,64 | 46,45 | 48,38 | 54,54 | 56,88 |
| 2,95 | 6,74 | 9,59 | 11,64 | 14,63 | 16,14 | 20,96 | 22,79 |
| 24,45 | 25,73 | 26,29 | 28,00 | 28,20 | 29,51 | 29,83 | 29,57 |
| 90 | 99 | 102 | 126 | 123 | 135 | 148 | 133 |
| 34,33 | 47,76 | 52,24 | 88,06 | 83,58 | 101,49 | 120,90 | 98,51 |
| 8,43 | 19,28 | 22,89 | 51,81 | 48,19 | 62,65 | 78,31 | 60,24 |
| 438 | 461 | 464 | 483 | 494 | 513 | 537 | 517 |
| 9,50 | 15,25 | 16,00 | 20,75 | 23,50 | 28,25 | 34,25 | 29,25 |
| 5,04 | 10,55 | 11,27 | 15,83 | 18,47 | 23,02 | 28,78 | 23,98 |
| 20,55 | 21,48 | 21,98 | 26,09 | 24,90 | 26,32 | 27,56 | 25,73 |
| 1.535 | 1.675 | 1.757 | 1.906 | 1.971 | 2.090 | 2.200 | 2.214 |
| 86,97 | 104,02 | 114,01 | 132,16 | 140,07 | 154,57 | 167,97 | 169,67 |
| 23,39 | 34,65 | 41,24 | 53,22 | 58,44 | 68,01 | 76,85 | 77,97 |
| 6.278 | 6.509 | 6.683 | 6.808 | 6.990 | 7.082 | 7.376 | 7.488 |
| 31,53 | 36,37 | 40,02 | 42,64 | 46,45 | 48,38 | 54,54 | 56,88 |
| 2,95 | 6,74 | 9,59 | 11,64 | 14,63 | 16,14 | 20,96 | 22,79 |
| 24,45 | 25,73 | 26,29 | 28,00 | 28,20 | 29,51 | 29,83 | 29,57 |
| 90 | 99 | 102 | 126 | 123 | 135 | 148 | 133 |
| 34,33 | 47,76 | 52,24 | 88,06 | 83,58 | 101,49 | 120,90 | 98,51 |
| 8,43 | 19,28 | 22,89 | 51,81 | 48,19 | 62,65 | 78,31 | 60,24 |
| 438 | 461 | 464 | 483 | 494 | 513 | 537 | 517 |
| 9,50 | 15,25 | 16,00 | 20,75 | 23,50 | 28,25 | 34,25 | 29,25 |
| 5,04 | 10,55 | 11,27 | 15,83 | 18,47 | 23,02 | 28,78 | 23,98 |
| 20,55 | 21,48 | 21,98 | 26,09 | 24,90 | 26,32 | 27,56 | 25,73 |
| 1.535 | 1.675 | 1.757 | 1.906 | 1.971 | 2.090 | 2.200 | 2.214 |
| 86,97 | 104,02 | 114,01 | 132,16 | 140,07 | 154,57 | 167,97 | 169,67 |
| 23,39 | 34,65 | 41,24 | 53,22 | 58,44 | 68,01 | 76,85 | 77,97 |
| 6.278 | 6.509 | 6.683 | 6.808 | 6.990 | 7.082 | 7.376 | 7.488 |
| 31,53 | 36,37 | 40,02 | 42,64 | 46,45 | 48,38 | 54,54 | 56,88 |
| 2,95 | 6,74 | 9,59 | 11,64 | 14,63 | 16,14 | 20,96 | 22,79 |
| 24,45 | 25,73 | 26,29 | 28,00 | 28,20 | 29,51 | 29,83 | 29,57 |
| 90 | 99 | 102 | 126 | 123 | 135 | 148 | 133 |
| 34,33 | 47,76 | 52,24 | 88,06 | 83,58 | 101,49 | 120,90 | 98,51 |
| 8,43 | 19,28 | 22,89 | 51,81 | 48,19 | 62,65 | 78,31 | 60,24 |
| 438 | 461 | 464 | 483 | 494 | 513 | 537 | 517 |
| 9,50 | 15,25 | 16,00 | 20,75 | 23,50 | 28,25 | 34,25 | 29,25 |
| 5,04 | 10,55 | 11,27 | 15,83 | 18,47 | 23,02 | 28,78 | 23,98 |
| 20,55 | 21,48 | 21,98 | 26,09 | 24,90 | 26,32 | 27,56 | 25,73 |
| 1.535 | 1.675 | 1.757 | 1.906 | 1.971 | 2.090 | 2.200 | 2.214 |
| 86,97 | 104,02 | 114,01 | 132,16 | 140,07 | 154,57 | 167,97 | 169,67 |
| 23,39 | 34,65 | 41,24 | 53,22 | 58,44 | 68,01 | 76,85 | 77,97 |
| 6.278 | 6.509 | 6.683 | 6.808 | 6.990 | 7.082 | 7.376 | 7.488 |
| 31,53 | 36,37 | 40,02 | 42,64 | 46,45 | 48,38 | 54,54 | 56,88 |
| 2,95 | 6,74 | 9,59 | 11,64 | 14,63 | 16,14 | 20,96 | 22,79 |
| 24,45 | 25,73 | 26,29 | 28,00 | 28,20 | 29,51 | 29,83 | 29,57 |
| 90 | 99 | 102 | 126 | 123 | 135 | 148 | 133 |
| 34,33 | 47,76 | 52,24 | 88,06 | 83,58 | 101,49 | 120,90 | 98,51 |
| 8,43 | 19,28 | 22,89 | 51,81 | 48,19 | 62,65 | 78,31 | 60,24 |
| 438 | 461 | 464 | 483 | 494 | 513 | 537 | 517 |
| 9,50 | 15,25 | 16,00 | 20,75 | 23,50 | 28,25 | 34,25 | 29,25 |
| 5,04 | 10,55 | 11,27 | 15,83 | 18,47 | 23,02 | 28,78 | 23,98 |
| 20,55 | 21,48 | 21,98 | 26,09 | 24,90 | 26,32 | 27,56 | 25,73 |
| 1.535 | 1.675 | 1.757 | 1.906 | 1.971 | 2.090 | 2.200 | 2.214 |
| 86,97 | 104,02 | 114,01 | 132,16 | 140,07 | 154,57 | 167,97 | 169,67 |
| 23,39 | 34,65 | 41,24 | 53,22 | 58,44 | 68,01 | 76,85 | 77,97 |
| 6.278 | 6.509 | 6.683 | 6.808 | 6.990 | 7.082 | 7.376 | 7.488 |
| 31,53 | 36,37 | 40,02 | 42,64 | 46,45 | 48,38 | 54,54 | 56,88 |
| 2,95 | 6,74 | 9,59 | 11,64 | 14,63 | 16,14 | 20,96 | 22,79 |
| 24,45 | 25,73 | 26,29 | 28,00 | 28,20 | 29,51 | 29,83 | 29,57 |
| 90 | 99 | 102 | 126 | 123 | 135 | 148 | 133 |
| 34,33 | 47,76 | 52,24 | 88,06 | 83,58 | 101,49 | 120,90 | 98,51 |
| 8,43 | 19,28 | 22,89 | 51,81 | 48,19 | 62,65 | 78,31 | 60,24 |
| 438 | 461 | 464 | 483 | 494 | 513 | 537 | 517 |
| 9,50 | 15,25 | 16,00 | 20,75 | 23,50 | 28,25 | 34,25 | 29,25 |
| 5,04 | 10,55 | 11,27 | 15,83 | 18,47 | 23,02 | 28,78 | 23,98 |
| 20,55 | 21,48 | 21,98 | 26,09 | 24,90 | 26,32 | 27,56 | 25,73 |
| 1.535 | 1.675 | 1.757 | 1.906 | 1.971 | 2.090 | 2.200 | 2.214 |
| 86,97 | 104,02 | 114,01 | 132,16 | 140,07 | 154,57 | 167,97 | 169,67 |
| 23,39 | 34,65 | 41,24 | 53,22 | 58,44 | 68,01 | 76,85 | 77,97 |
| 6.278 | 6.509 | 6.683 | 6.808 | 6.990 | 7.082 | 7.376 | 7.488 |
| 31,53 | 36,37 | 40,02 | 42,64 | 46,45 | 48,38 | 54,54 | 56,88 |
| 2,95 | 6,74 | 9,59 | 11,64 | 14,63 | 16,14 | 20,96 | 22,79 |
| 24,45 | 25,73 | 26,29 | 28,00 | 28,20 | 29,51 | 29,83 | 29,57 |
| 90 | 99 | 102 | 126 | 123 | 135 | 148 | 133 |
| 34,33 | 47,76 | 52,24 | 88,06 | 83,58 | 101,49 | 120,90 | 98,51 |
| 8,43 | 19,28 | 22,89 | 51,81 | 48,19 | 62,65 | 78,31 | 60,24 |
| 438 | 461 | 464 | 483 | 494 | 513 | 537 | 517 |
| 9,50 | 15,25 | 16,00 | 20,75 | 23,50 | 28,25 | 34,25 | 29,25 |
| 5,04 | 10,55 | 11,27 | 15,83 | 18,47 | 23,02 | 28,78 | 23,98 |
| 20,55 | 21,48 | 21,98 | 26,09 | 24,90 | 26,32 | 27,56 | 25,73 |
| 1.535 | 1.675 | 1.757 | 1.906 | 1.971 | 2.090 | 2.200 | 2.214 |
| 86,97 | 104,02 | 114,01 | 132,16 | 140,07 | 154,57 | 167,97 | 169,67 |
| 23,39 | 34,65 | 41,24 | 53,22 | 58,44 | 68,01 | 76,85 | 77,97 |
| 6.278 | 6.509 | 6.683 | 6.808 | 6.990 | 7.082 | 7.376 | 7.488 |
| 31,53 | 36,37 | 40,02 | 42,64 | 46,45 | 48,38 | 54,54 | 56,88 |
| 2,95 | 6,74 | 9,59 | 11,64 | 14,63 | 16,14 | 20,96 | 22,79 |
| 24,45 | 25,73 | 26,29 | 28,00 | 28,20 | 29,51 | 29,83 | 29,57 |
| 90 | 99 | 102 | 126 | 123 | 135 | 148 | 133 |
| 34,33 | 47,76 | 52,24 | 88,06 | 83,58 | 101,49 | 120,90 | 98,51 |
| 8,43 | 19,28 | 22,89 | 51,81 | 48,19 | 62,65 | 78,31 | 60,24 |
| 438 | 461 | 464 | 483 | 494 | 513 | 537 | 517 |
| 9,50 | 15,25 | 16,00 | 20,75 | 23,50 | 28,25 | 34,25 | 29,25 |
| 5,04 | 10,55 | 11,27 | 15,83 | 18,47 | 23,02 | 28,78 | 23,98 |
| 20,55 | 21,48 | 21,98 | 26,09 | 2 | | | |

| | març 2000 | | juliol 2000 | | novembre 2000 | | març 2001 | | juliol 2001 | | novembre 2001 | | març |
|----------------------------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|------------|
| | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N |
| Unió Europea | 199 | 17,14 | 202 | 16,85 | 210 | 16,13 | 225 | 16,69 | 226 | 15,64 | 240 | 15,23 | 245 |
| Alemanya | 13 | 1,12 | 15 | 1,25 | 17 | 1,31 | 13 | 0,96 | 12 | 0,83 | 13 | 0,82 | 15 |
| Àustria | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Bèlgica | 4 | 0,34 | 4 | 0,33 | 6 | 0,46 | 8 | 0,59 | 7 | 0,48 | 7 | 0,44 | 6 |
| Dinamarca | 1 | 0,09 | | | | | | | | | | | |
| Eslovàquia | | | | | | | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | |
| Eslovènia | | | | | | | 2 | 0,15 | 1 | 0,07 | | | 2 |
| Estònia | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 5 | 0,37 | 2 | 0,14 | 1 | 0,06 | 1 |
| Finlàndia | | | | | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| França | 36 | 3,10 | 30 | 2,50 | 30 | 2,30 | 35 | 2,60 | 42 | 2,91 | 50 | 3,17 | 57 |
| Grècia | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | | | 1 | 0,07 | 3 | 0,21 | 1 | 0,06 | 1 |
| Hongria | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 3 | 0,22 | 3 | 0,21 | 5 | 0,32 | 5 |
| Irlanda | 1 | 0,09 | 2 | 0,17 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Itàlia | 58 | 5,00 | 65 | 5,42 | 67 | 5,15 | 64 | 4,75 | 58 | 4,01 | 60 | 3,81 | 54 |
| Letònia | | | | | | | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Lituània | | | 2 | 0,17 | 7 | 0,54 | 10 | 0,74 | 13 | 0,90 | 11 | 0,70 | 10 |
| Països Baixos | 11 | 0,95 | 9 | 0,75 | 15 | 1,15 | 12 | 0,89 | 16 | 1,11 | 21 | 1,33 | 20 |
| Polònia | 14 | 1,21 | 20 | 1,67 | 15 | 1,15 | 15 | 1,11 | 12 | 0,83 | 16 | 1,02 | 14 |
| Portugal | 34 | 2,93 | 30 | 2,50 | 31 | 2,38 | 36 | 2,67 | 31 | 2,15 | 27 | 1,71 | 34 |
| Regne Unit | 21 | 1,81 | 17 | 1,42 | 14 | 1,08 | 14 | 1,04 | 16 | 1,11 | 16 | 1,02 | 16 |
| República Txeca | 2 | 0,17 | 3 | 0,25 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 3 | 0,21 | 5 | 0,32 | 5 |
| Suècia | | | | | | | | | | | | | |
| Xipre | | | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | |
| Resta d'Europa | 47 | 4,05 | 62 | 5,17 | 79 | 6,07 | 83 | 6,16 | 91 | 6,30 | 81 | 5,14 | 98 |
| Albània | 3 | 0,26 | 2 | 0,17 | 2 | 0,15 | 3 | 0,22 | 6 | 0,42 | 5 | 0,32 | 6 |
| Andorra | 2 | 0,17 | 2 | 0,17 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Armènia | | | | | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | | | |
| Bielorússia | 2 | 0,17 | 3 | 0,25 | 3 | 0,23 | 3 | 0,22 | 3 | 0,21 | 3 | 0,19 | 3 |
| Bos. i Hercegovina | 4 | 0,34 | 3 | 0,25 | 3 | 0,23 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 5 |
| Bulgària | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 4 | 0,28 | 3 | 0,19 | 5 |
| Croàcia | 1 | 0,09 | 9 | 0,75 | 9 | 0,69 | 6 | 0,45 | 5 | 0,35 | 6 | 0,38 | 8 |
| Geòrgia | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 6 | 0,46 | 4 | 0,30 | 5 | 0,35 | 7 | 0,44 | 5 |
| Islàndia | | | | | | | | | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Macedònia | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 2 | 0,15 | 3 | 0,22 | 3 | 0,21 | 1 | 0,06 | |
| Moldàvia | 2 | 0,17 | 4 | 0,33 | 5 | 0,38 | 4 | 0,30 | 5 | 0,35 | 5 | 0,32 | 8 |
| Noruega | | | | | | | | | | | | | |
| Romania | 5 | 0,43 | 13 | 1,08 | 11 | 0,84 | 8 | 0,59 | 9 | 0,62 | 11 | 0,70 | 13 |
| Rússia | 4 | 0,34 | 5 | 0,42 | 3 | 0,23 | 9 | 0,67 | 7 | 0,48 | 8 | 0,51 | 14 |
| Sèrbia-Montenegro | 11 | 0,95 | 9 | 0,75 | 13 | 1,00 | 16 | 1,19 | 14 | 0,97 | 15 | 0,95 | 14 |
| Suïssa | 4 | 0,34 | 4 | 0,33 | 3 | 0,23 | 3 | 0,22 | 4 | 0,28 | 3 | 0,19 | 3 |
| Turquia | 4 | 0,34 | 3 | 0,25 | 3 | 0,23 | 1 | 0,07 | 2 | 0,14 | 1 | 0,06 | 1 |
| Ucraïna | 2 | 0,17 | 2 | 0,17 | 13 | 1,00 | 18 | 1,34 | 18 | 1,25 | 8 | 0,51 | 10 |
| Amèrica Central i del Sud | 216 | 18,60 | 218 | 18,18 | 245 | 18,82 | 259 | 19,21 | 277 | 19,17 | 292 | 18,53 | 293 |
| Argentina | 16 | 1,38 | 12 | 1,00 | 10 | 0,77 | 14 | 1,04 | 11 | 0,76 | 18 | 1,14 | 24 |
| Bahames | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Bolívia | 10 | 0,86 | 7 | 0,58 | 8 | 0,61 | 8 | 0,59 | 10 | 0,69 | 10 | 0,63 | 9 |
| Brasil | 20 | 1,72 | 20 | 1,67 | 18 | 1,38 | 19 | 1,41 | 20 | 1,38 | 18 | 1,14 | 18 |
| Colòmbia | 83 | 7,15 | 90 | 7,51 | 109 | 8,37 | 116 | 8,61 | 128 | 8,86 | 130 | 8,25 | 133 |
| Costa Rica | | | | | | | | | | | | | |
| Cuba | 2 | 0,17 | 3 | 0,25 | 3 | 0,23 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 4 | 0,25 | 2 |
| Equador | 12 | 1,03 | 15 | 1,25 | 19 | 1,46 | 19 | 1,41 | 22 | 1,52 | 26 | 1,65 | 22 |
| Guatemala | | | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Hondures | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Jamaica | 2 | 0,17 | 2 | 0,17 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Mèxic | 3 | 0,26 | 3 | 0,25 | 3 | 0,23 | 3 | 0,22 | 4 | 0,28 | 5 | 0,32 | 2 |
| Nicaragua | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | |
| Panamà | | | | | | | | | | | | | |
| Paraguai | | | | | | | | | | | | | |
| Perú | 11 | 0,95 | 11 | 0,92 | 8 | 0,61 | 12 | 0,89 | 15 | 1,04 | 14 | 0,89 | 15 |
| Puerto Rico | | | | | | | | | | | | | |
| R. Dominicana | 4 | 0,34 | 7 | 0,58 | 12 | 0,92 | 11 | 0,82 | 10 | 0,69 | 10 | 0,63 | 12 |
| Salvador | | | | | | | | | | | 1 | 0,06 | |
| Santa Lucía | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Surinam | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Uruguai | 15 | 1,29 | 14 | 1,17 | 15 | 1,15 | 15 | 1,11 | 13 | 0,90 | 15 | 0,95 | 15 |
| Veneçuela | 12 | 1,03 | 12 | 1,00 | 11 | 0,84 | 13 | 0,96 | 12 | 0,83 | 13 | 0,82 | 13 |
| Xile | 21 | 1,81 | 16 | 1,33 | 21 | 1,61 | 18 | 1,34 | 21 | 1,45 | 19 | 1,21 | 20 |
| Magrib | 460 | 39,62 | 479 | 39,95 | 525 | 40,32 | 541 | 40,13 | 596 | 41,25 | 678 | 43,02 | 703 |
| Algèria | 200 | 17,23 | 201 | 16,76 | 201 | 15,44 | 190 | 14,09 | 195 | 13,49 | 211 | 13,39 | 200 |
| Marroc | 256 | 22,05 | 273 | 22,77 | 319 | 24,50 | 349 | 25,89 | 398 | 27,54 | 461 | 29,25 | 498 |
| Tunísia | 4 | 0,34 | 5 | 0,42 | 5 | 0,38 | 2 | 0,15 | 3 | 0,21 | 6 | 0,38 | 5 |

| 2002 | | juliol 2002 | | novembre 2002 | | març 2003 | | juliol 2003 | | novembre 2003 | | març 2004 | | juliol 2004 | | novembre 2004 | |
|--------------|------------|--------------|------------|---------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|---------------|------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|---|
| % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N |
| 14,80 | 250 | 14,05 | 236 | 12,77 | 256 | 13,09 | 261 | 12,72 | 261 | 12,54 | 263 | 12,05 | 287 | 12,18 | 289 | 11,78 | |
| 0,91 | 17 | 0,96 | 16 | 0,87 | 18 | 0,92 | 17 | 0,83 | 16 | 0,77 | 18 | 0,82 | 16 | 0,68 | 16 | 0,65 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| 0,36 | 9 | 0,51 | 8 | 0,43 | 6 | 0,31 | 10 | 0,49 | 13 | 0,62 | 14 | 0,64 | 16 | 0,68 | 15 | 0,61 | |
| | | | | | | | 1 | 0,05 | | | | | | | 3 | 0,12 | |
| | | | 2 | 0,11 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 2 | 0,08 | |
| 0,12 | 1 | 0,06 | 4 | 0,22 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 3 | 0,14 | 4 | 0,17 | 7 | 0,29 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 2 | 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 6 | 0,27 | 6 | 0,25 | 5 | 0,20 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | | | | | |
| 3,44 | 54 | 3,04 | 42 | 2,27 | 43 | 2,20 | 52 | 2,53 | 51 | 2,45 | 54 | 2,47 | 63 | 2,67 | 61 | 2,49 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 3 | 0,15 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 4 | 0,17 | 5 | 0,20 | |
| 0,30 | 4 | 0,22 | 3 | 0,16 | 3 | 0,15 | 3 | 0,15 | 5 | 0,24 | 5 | 0,23 | 4 | 0,17 | 5 | 0,20 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 2 | 0,11 | | | | | | | | | | | | | |
| 3,26 | 53 | 2,98 | 52 | 2,81 | 70 | 3,58 | 68 | 3,31 | 74 | 3,56 | 67 | 3,07 | 81 | 3,44 | 80 | 3,26 | |
| 0,06 | | | | | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,60 | 10 | 0,56 | 7 | 0,38 | 10 | 0,51 | 9 | 0,44 | 9 | 0,43 | 6 | 0,27 | 9 | 0,38 | 8 | 0,33 | |
| 1,21 | 23 | 1,29 | 23 | 1,24 | 20 | 1,02 | 17 | 0,83 | 17 | 0,82 | 15 | 0,69 | 18 | 0,76 | 13 | 0,53 | |
| 0,85 | 15 | 0,84 | 16 | 0,87 | 15 | 0,77 | 15 | 0,73 | 12 | 0,58 | 12 | 0,55 | 7 | 0,30 | 10 | 0,41 | |
| 2,05 | 37 | 2,08 | 34 | 1,84 | 36 | 1,84 | 37 | 1,80 | 35 | 1,68 | 39 | 1,79 | 40 | 1,70 | 40 | 1,63 | |
| 0,97 | 17 | 0,96 | 18 | 0,97 | 18 | 0,92 | 16 | 0,78 | 16 | 0,77 | 15 | 0,69 | 11 | 0,47 | 11 | 0,45 | |
| 0,30 | 4 | 0,22 | 3 | 0,16 | 5 | 0,26 | 4 | 0,19 | 3 | 0,14 | 2 | 0,09 | 3 | 0,13 | 4 | 0,16 | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 5,92 | 103 | 5,79 | 155 | 8,39 | 177 | 9,05 | 187 | 9,11 | 178 | 8,55 | 171 | 7,84 | 174 | 7,38 | 218 | 8,89 | |
| 0,36 | 9 | 0,51 | 16 | 0,87 | 19 | 0,97 | 18 | 0,88 | 17 | 0,82 | 19 | 0,87 | 19 | 0,81 | 23 | 0,94 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 1 | 0,04 | |
| | | | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | | | |
| 0,18 | 3 | 0,17 | 3 | 0,16 | 3 | 0,15 | 4 | 0,19 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| 0,30 | 4 | 0,22 | 3 | 0,16 | 1 | 0,05 | 3 | 0,15 | 4 | 0,19 | 4 | 0,18 | 5 | 0,21 | 6 | 0,24 | |
| 0,30 | 6 | 0,34 | 11 | 0,60 | 14 | 0,72 | 8 | 0,39 | 7 | 0,34 | 6 | 0,27 | 8 | 0,34 | 6 | 0,24 | |
| 0,48 | 6 | 0,34 | 13 | 0,70 | 9 | 0,46 | 9 | 0,44 | 10 | 0,48 | 12 | 0,55 | 12 | 0,51 | 11 | 0,45 | |
| 0,30 | 4 | 0,22 | 4 | 0,22 | 5 | 0,26 | 5 | 0,24 | 6 | 0,29 | 4 | 0,18 | 9 | 0,38 | 11 | 0,45 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 2 | 0,11 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | |
| | | | | | 2 | 0,10 | 3 | 0,15 | 5 | 0,24 | 4 | 0,18 | 4 | 0,17 | 5 | 0,20 | |
| 0,48 | 6 | 0,34 | 8 | 0,43 | 7 | 0,36 | 9 | 0,44 | 9 | 0,43 | 9 | 0,41 | 7 | 0,30 | 11 | 0,45 | |
| | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,79 | 18 | 1,01 | 36 | 1,95 | 63 | 3,22 | 75 | 3,65 | 67 | 3,22 | 56 | 2,57 | 49 | 2,08 | 79 | 3,22 | |
| 0,85 | 15 | 0,84 | 21 | 1,14 | 18 | 0,92 | 14 | 0,68 | 11 | 0,53 | 10 | 0,46 | 14 | 0,59 | 16 | 0,65 | |
| 0,85 | 12 | 0,67 | 23 | 1,24 | 19 | 0,97 | 19 | 0,93 | 20 | 0,96 | 17 | 0,78 | 16 | 0,68 | 19 | 0,77 | |
| 0,18 | 2 | 0,11 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 1 | 0,04 | |
| 0,06 | 3 | 0,17 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 4 | 0,19 | 7 | 0,32 | 7 | 0,30 | 7 | 0,29 | |
| 0,60 | 11 | 0,62 | 11 | 0,60 | 12 | 0,61 | 15 | 0,73 | 12 | 0,58 | 15 | 0,69 | 17 | 0,72 | 20 | 0,82 | |
| 17,70 | 341 | 19,17 | 338 | 18,29 | 348 | 17,80 | 391 | 19,05 | 409 | 19,65 | 435 | 19,94 | 519 | 22,02 | 521 | 21,24 | |
| 1,45 | 24 | 1,35 | 28 | 1,52 | 27 | 1,38 | 27 | 1,32 | 29 | 1,39 | 34 | 1,56 | 31 | 1,32 | 29 | 1,18 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,54 | 10 | 0,56 | 11 | 0,60 | 12 | 0,61 | 19 | 0,93 | 18 | 0,86 | 21 | 0,96 | 42 | 1,78 | 49 | 2,00 | |
| 1,09 | 21 | 1,18 | 22 | 1,19 | 21 | 1,07 | 21 | 1,02 | 21 | 1,01 | 20 | 0,92 | 21 | 0,89 | 19 | 0,77 | |
| 8,04 | 156 | 8,77 | 141 | 7,63 | 137 | 7,01 | 143 | 6,97 | 144 | 6,92 | 138 | 6,32 | 161 | 6,83 | 150 | 6,11 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,12 | 3 | 0,17 | 4 | 0,22 | 10 | 0,51 | 8 | 0,39 | 11 | 0,53 | 10 | 0,46 | 11 | 0,47 | 15 | 0,61 | |
| 1,33 | 33 | 1,85 | 36 | 1,95 | 47 | 2,40 | 63 | 3,07 | 60 | 2,88 | 71 | 3,25 | 90 | 3,82 | 97 | 3,95 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,06 | 4 | 0,22 | 1 | 0,05 | | | 1 | 0,05 | 4 | 0,19 | 3 | 0,14 | 3 | 0,13 | 3 | 0,12 | |
| 0,12 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,12 | 3 | 0,17 | 5 | 0,27 | 10 | 0,51 | 11 | 0,54 | 11 | 0,53 | 11 | 0,50 | 11 | 0,47 | 10 | 0,41 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 3 | 0,15 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 3 | 0,13 | 9 | 0,37 | |
| 0,91 | 14 | 0,79 | 12 | 0,65 | 13 | 0,66 | 13 | 0,63 | 20 | 0,96 | 18 | 0,82 | 23 | 0,98 | 25 | 1,02 | |
| | 1 | 0,06 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,73 | 12 | 0,67 | 14 | 0,76 | 15 | 0,77 | 21 | 1,02 | 22 | 1,06 | 29 | 1,33 | 39 | 1,65 | 40 | 1,63 | |
| | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 3 | 0,13 | 3 | 0,12 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | | | | | |
| 0,91 | 20 | 1,12 | 19 | 1,03 | 17 | 0,87 | 19 | 0,93 | 19 | 0,91 | 22 | 1,01 | 18 | 0,76 | 16 | 0,65 | |
| 0,79 | 13 | 0,73 | 17 | 0,92 | 14 | 0,72 | 13 | 0,63 | 16 | 0,77 | 22 | 1,01 | 29 | 1,23 | 29 | 1,18 | |
| 1,21 | 20 | 1,12 | 21 | 1,14 | 18 | 0,92 | 22 | 1,07 | 26 | 1,25 | 27 | 1,24 | 28 | 1,19 | 21 | 0,86 | |
| 42,48 | 761 | 42,78 | 785 | 42,48 | 838 | 42,86 | 875 | 42,64 | 886 | 42,58 | 964 | 44,18 | 1002 | 42,51 | 1055 | 43,01 | |
| 12,08 | 215 | 12,09 | 206 | 11,15 | 214 | 10,95 | 206 | 10,04 | 187 | 8,99 | 190 | 8,71 | 194 | 8,23 | 199 | 8,11 | |
| 30,09 | 543 | 30,52 | 576 | 31,17 | 621 | 31,76 | 665 | 32,41 | 696 | 33,45 | 769 | 35,24 | 806 | 34,20 | 852 | 34,73 | |
| 0,30 | 3 | 0,17 | 3 | 0,16 | 3 | 0,15 | 4 | 0,19 | 3 | 0,14 | 5 | 0,23 | 2 | 0,08 | 4 | 0,16 | |

| | març 2000 | | juliol 2000 | | novembre 2000 | | març 2001 | | juliol 2001 | | novembre 2001 | | març |
|------------------------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|------------|
| | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N |
| Àfrica | 171 | 14,73 | 165 | 13,76 | 160 | 12,29 | 159 | 11,80 | 164 | 11,35 | 192 | 12,18 | 213 |
| Angola | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Burkina Faso | 3 | 0,26 | 2 | 0,17 | 2 | 0,15 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 2 | 0,13 | 2 |
| Burundi | | | | | | | | | | | | | |
| Camerun | 9 | 0,78 | 8 | 0,67 | 8 | 0,61 | 6 | 0,45 | 8 | 0,55 | 9 | 0,57 | 13 |
| Cap Verd | 3 | 0,26 | 3 | 0,25 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Congo Brazzavil. | | | | | | | 2 | 0,15 | 3 | 0,21 | 4 | 0,25 | 6 |
| Costa d'Ivori | 2 | 0,17 | 3 | 0,25 | 3 | 0,23 | 2 | 0,15 | | | 1 | 0,06 | 1 |
| Djibouti | | | | | | | | | | | | | |
| Egipte | 5 | 0,43 | 5 | 0,42 | 4 | 0,31 | 4 | 0,30 | 4 | 0,28 | 5 | 0,32 | 4 |
| Etiòpia | 3 | 0,26 | 2 | 0,17 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Gabon | | | | | | | | | | | | | 1 |
| Gàmbia | 27 | 2,33 | 27 | 2,25 | 26 | 2,00 | 30 | 2,23 | 30 | 2,08 | 33 | 2,09 | 35 |
| Ghana | 9 | 0,78 | 8 | 0,67 | 6 | 0,46 | 6 | 0,45 | 7 | 0,48 | 12 | 0,76 | 15 |
| Guinea Bissau | 20 | 1,72 | 18 | 1,50 | 20 | 1,54 | 17 | 1,26 | 16 | 1,11 | 18 | 1,14 | 21 |
| Guinea Conakry | 6 | 0,52 | 6 | 0,50 | 5 | 0,38 | 8 | 0,59 | 9 | 0,62 | 9 | 0,57 | 10 |
| Guinea Equat. | 5 | 0,43 | 8 | 0,67 | 9 | 0,69 | 6 | 0,45 | 7 | 0,48 | 9 | 0,57 | 10 |
| Kènia | 1 | 0,09 | | | | | | | | | | | |
| Libèria | 6 | 0,52 | 7 | 0,58 | 5 | 0,38 | 5 | 0,37 | 7 | 0,48 | 6 | 0,38 | 6 |
| Libia | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 2 | 0,14 | 3 | 0,19 | 2 |
| Malawi | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Mali | 6 | 0,52 | 6 | 0,50 | 6 | 0,46 | 7 | 0,52 | 8 | 0,55 | 10 | 0,63 | 10 |
| Mauritània | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 3 | 0,23 | 3 | 0,22 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Moçambic | 2 | 0,17 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | | | 1 | 0,06 | 2 |
| Níger | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Nigèria | 11 | 0,95 | 12 | 1,00 | 14 | 1,08 | 12 | 0,89 | 14 | 0,97 | 17 | 1,08 | 22 |
| R. Centrafricana | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Rep. Ruandesa | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Sàhara | 1 | 0,09 | | | | | 1 | 0,07 | | | | | |
| Senegal | 14 | 1,21 | 12 | 1,00 | 13 | 1,00 | 13 | 0,96 | 13 | 0,90 | 15 | 0,95 | 15 |
| Sierra Leone | 7 | 0,60 | 8 | 0,67 | 6 | 0,46 | 5 | 0,37 | 6 | 0,42 | 8 | 0,51 | 7 |
| Somàlia | 4 | 0,34 | 4 | 0,33 | 3 | 0,23 | 3 | 0,22 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Sudàfrica | 14 | 1,21 | 13 | 1,08 | 12 | 0,92 | 12 | 0,89 | 10 | 0,69 | 10 | 0,63 | 10 |
| Sudan | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | | | |
| Tanzània | 3 | 0,26 | 3 | 0,25 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 3 | 0,19 | 4 |
| Togo | | | | | | | | | | | 1 | 0,06 | 1 |
| Txad | 2 | 0,17 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Zaire | | | | | | | | | | | | | |
| Orient Proper i Mitjà | 40 | 3,45 | 41 | 3,42 | 46 | 3,53 | 44 | 3,26 | 54 | 3,74 | 49 | 3,11 | 56 |
| Bahrain | | | | | | | | | | | | | |
| Irak | | | | | 1 | 0,08 | 4 | 0,30 | 7 | 0,48 | 7 | 0,44 | 6 |
| Israel | 1 | 0,09 | 2 | 0,17 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 5 | 0,35 | 5 | 0,32 | 5 |
| Jordània | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | | | | | 1 | 0,06 | |
| Kuwait | 1 | 0,09 | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | | | | | |
| Líban | 20 | 1,72 | 22 | 1,83 | 22 | 1,69 | 19 | 1,41 | 23 | 1,59 | 19 | 1,21 | 23 |
| Palestina | 17 | 1,46 | 15 | 1,25 | 18 | 1,38 | 18 | 1,34 | 19 | 1,31 | 17 | 1,08 | 22 |
| Síria | | | | | 1 | 0,08 | | | | | | | |
| Àsia | 23 | 1,98 | 27 | 2,25 | 32 | 2,46 | 31 | 2,30 | 31 | 2,15 | 35 | 2,22 | 37 |
| Azerbaidjan | | | | | | | | | | | | | |
| Bangladesh | | | | | | | | | | | | | |
| Filipines | 2 | 0,17 | 2 | 0,17 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Índia | 2 | 0,17 | 2 | 0,17 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Indonèsia | | | | | | | | | | | | | |
| Iran | 2 | 0,17 | 2 | 0,17 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | | | |
| Malàsia | | | | | | | | | | | | | 2 |
| Pakistan | 12 | 1,03 | 15 | 1,25 | 20 | 1,54 | 18 | 1,34 | 19 | 1,31 | 20 | 1,27 | 17 |
| Singapur | | | | | | | | | | | | | |
| Tailàndia | | | | | | | | | | | | | |
| Uzbekistan | | | | | | | | | | | | | |
| Xina | 5 | 0,43 | 6 | 0,50 | 6 | 0,46 | 7 | 0,52 | 6 | 0,42 | 11 | 0,70 | 14 |
| Oceania | | | | | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Austràlia | | | | | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Amèrica del Nord | 5 | 0,43 | 5 | 0,42 | 4 | 0,31 | 5 | 0,37 | 5 | 0,35 | 8 | 0,51 | 9 |
| Canadà | 2 | 0,17 | 2 | 0,17 | 2 | 0,15 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 |
| Estats units | 3 | 0,26 | 3 | 0,25 | 2 | 0,15 | 3 | 0,22 | 3 | 0,21 | 6 | 0,38 | 7 |
| Apàtrides | | | | | | | | | | | | | |
| Apàtrida | | | | | | | | | | | | | |

| 2002 | | juliol 2002 | | novembre 2002 | | març 2003 | | juliol 2003 | | novembre 2003 | | març 2004 | | juliol 2004 | | novembre 2004 | |
|--------------|------------|--------------|------------|---------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|---------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|---------------|---|
| % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N |
| 12,87 | 212 | 11,94 | 221 | 11,96 | 225 | 11,51 | 225 | 10,96 | 231 | 11,10 | 233 | 10,68 | 243 | 10,31 | 243 | 9,91 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 2 | 0,11 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,12 | 3 | 0,17 | 2 | 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 3 | 0,13 | 3 | 0,12 | |
| | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,79 | 12 | 0,68 | 11 | 0,60 | 12 | 0,61 | 12 | 0,58 | 14 | 0,67 | 15 | 0,69 | 14 | 0,59 | 14 | 0,57 | |
| 0,12 | 1 | 0,06 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,36 | 6 | 0,34 | 5 | 0,27 | 5 | 0,26 | 4 | 0,19 | 5 | 0,24 | 5 | 0,23 | 5 | 0,21 | 5 | 0,20 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 3 | 0,13 | 3 | 0,12 | |
| | | | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,24 | 4 | 0,23 | 4 | 0,22 | 4 | 0,20 | 4 | 0,19 | 3 | 0,14 | 4 | 0,18 | 3 | 0,13 | 1 | 0,04 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 2 | 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,08 | 3 | 0,12 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | | | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | | | |
| 2,11 | 28 | 1,58 | 35 | 1,89 | 38 | 1,94 | 36 | 1,75 | 36 | 1,73 | 36 | 1,65 | 39 | 1,65 | 42 | 1,71 | |
| 0,91 | 16 | 0,90 | 19 | 1,03 | 20 | 1,02 | 21 | 1,02 | 20 | 0,96 | 20 | 0,92 | 20 | 0,85 | 19 | 0,77 | |
| 1,27 | 25 | 1,41 | 25 | 1,35 | 20 | 1,02 | 19 | 0,93 | 17 | 0,82 | 19 | 0,87 | 20 | 0,85 | 16 | 0,65 | |
| 0,60 | 9 | 0,51 | 8 | 0,43 | 9 | 0,46 | 10 | 0,49 | 8 | 0,38 | 10 | 0,46 | 10 | 0,42 | 10 | 0,41 | |
| 0,60 | 10 | 0,56 | 10 | 0,54 | 9 | 0,46 | 11 | 0,54 | 11 | 0,53 | 11 | 0,50 | 11 | 0,47 | 10 | 0,41 | |
| | | | | | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,36 | 6 | 0,34 | 7 | 0,38 | 5 | 0,26 | 6 | 0,29 | 7 | 0,34 | 5 | 0,23 | 5 | 0,21 | 5 | 0,20 | |
| 0,12 | 1 | 0,06 | 2 | 0,11 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 4 | 0,16 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,60 | 9 | 0,51 | 9 | 0,49 | 10 | 0,51 | 10 | 0,49 | 11 | 0,53 | 10 | 0,46 | 13 | 0,55 | 16 | 0,65 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 3 | 0,16 | 3 | 0,15 | 3 | 0,15 | 4 | 0,19 | 5 | 0,23 | 4 | 0,17 | 5 | 0,20 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 2 | 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 1 | 0,04 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 2 | 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 3 | 0,14 | 3 | 0,14 | 4 | 0,17 | 2 | 0,08 | |
| 1,33 | 22 | 1,24 | 20 | 1,08 | 20 | 1,02 | 19 | 0,93 | 18 | 0,86 | 20 | 0,92 | 19 | 0,81 | 19 | 0,77 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 2 | 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| | | 1 | 0,06 | | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | |
| 0,91 | 16 | 0,90 | 16 | 0,87 | 19 | 0,97 | 19 | 0,93 | 24 | 1,15 | 21 | 0,96 | 23 | 0,98 | 25 | 1,02 | |
| 0,42 | 8 | 0,45 | 9 | 0,49 | 9 | 0,46 | 11 | 0,54 | 12 | 0,58 | 12 | 0,55 | 12 | 0,51 | 12 | 0,49 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 3 | 0,16 | 3 | 0,15 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 4 | 0,17 | 4 | 0,16 | |
| 0,60 | 11 | 0,62 | 9 | 0,49 | 11 | 0,56 | 11 | 0,54 | 10 | 0,48 | 10 | 0,46 | 11 | 0,47 | 10 | 0,41 | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 1 | 0,04 | 2 | 0,08 | |
| 0,24 | 5 | 0,28 | 6 | 0,32 | 6 | 0,31 | 4 | 0,19 | 4 | 0,19 | 3 | 0,14 | 3 | 0,13 | 3 | 0,12 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | | | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 2 | 0,11 | 3 | 0,15 | 3 | 0,15 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | |
| 3,38 | 56 | 3,15 | 53 | 2,87 | 54 | 2,76 | 52 | 2,53 | 55 | 2,64 | 58 | 2,66 | 59 | 2,50 | 52 | 2,12 | |
| | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,36 | 6 | 0,34 | 6 | 0,32 | 11 | 0,56 | 8 | 0,39 | 9 | 0,43 | 12 | 0,55 | 12 | 0,51 | 10 | 0,41 | |
| 0,30 | 6 | 0,34 | 6 | 0,32 | 6 | 0,31 | 5 | 0,24 | 5 | 0,24 | 4 | 0,18 | 4 | 0,17 | 3 | 0,12 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 1,39 | 22 | 1,24 | 17 | 0,92 | 14 | 0,72 | 18 | 0,88 | 17 | 0,82 | 18 | 0,82 | 18 | 0,76 | 19 | 0,77 | |
| 1,33 | 21 | 1,18 | 22 | 1,19 | 21 | 1,07 | 18 | 0,88 | 21 | 1,01 | 21 | 0,96 | 22 | 0,93 | 17 | 0,69 | |
| | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 2,24 | 47 | 2,64 | 54 | 2,92 | 51 | 2,61 | 53 | 2,58 | 51 | 2,45 | 50 | 2,29 | 65 | 2,76 | 69 | 2,81 | |
| | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | 1 | 0,05 | | | 1 | 0,04 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 2 | 0,08 | |
| 0,12 | 3 | 0,17 | 3 | 0,16 | 3 | 0,15 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 3 | 0,13 | 5 | 0,20 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 2 | 0,11 | 3 | 0,15 | 4 | 0,19 | 3 | 0,14 | 3 | 0,14 | 4 | 0,17 | 3 | 0,12 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 2 | 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | | | 2 | 0,09 | 5 | 0,21 | 5 | 0,20 | |
| 1,03 | 25 | 1,41 | 29 | 1,57 | 28 | 1,43 | 28 | 1,36 | 28 | 1,35 | 29 | 1,33 | 31 | 1,32 | 34 | 1,39 | |
| | | | | | | | | | | | | | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| | | 1 | 0,06 | | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,85 | 13 | 0,73 | 16 | 0,87 | 13 | 0,66 | 15 | 0,73 | 16 | 0,77 | 11 | 0,50 | 13 | 0,55 | 13 | 0,53 | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | | | |
| 0,06 | 1 | 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | | | |
| 0,54 | 9 | 0,51 | 5 | 0,27 | 5 | 0,26 | 6 | 0,29 | 8 | 0,38 | 7 | 0,32 | 7 | 0,30 | 6 | 0,24 | |
| 0,12 | 2 | 0,11 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,42 | 7 | 0,39 | 4 | 0,22 | 4 | 0,20 | 5 | 0,24 | 7 | 0,34 | 6 | 0,27 | 6 | 0,25 | 5 | 0,20 | |
| | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | | | |
| | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | | | |

| | març 2000 | | juliol 2000 | | novembre 2000 | | març 2001 | | juliol 2001 | | novembre 2001 | | març |
|----------------------------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|------------|
| | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N |
| Unió Europea | 217 | 17,44 | 221 | 17,21 | 223 | 16,17 | 240 | 16,79 | 240 | 15,64 | 256 | 15,28 | 265 |
| Alemanya | 3 | 3,61 | 4 | 4,71 | 2 | 2,60 | 3 | 3,70 | 2 | 2,22 | 2 | 2,02 | 2 |
| Àustria | | | | | | | | | | | | | |
| Bèlgica | | | | | | | 1 | 1,23 | | | | | 2 |
| Eslovènia | 1 | 1,20 | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | 1 | 1,23 | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 1 |
| Estònia | 1 | 1,20 | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | | | | | | | |
| Finlàndia | | | | | | | | | | | | | |
| França | 4 | 4,82 | 6 | 7,06 | 2 | 2,60 | 3 | 3,70 | 3 | 3,33 | 5 | 5,05 | 4 |
| Irlanda | | | | | | | 1 | 1,23 | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 1 |
| Itàlia | 1 | 1,20 | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | | | | | 1 | 1,01 | 2 |
| Lituània | | | | | | | | | | | | | |
| Països Baixos | | | | | 1 | 1,30 | 1 | 1,23 | 2 | 2,22 | 2 | 2,02 | 2 |
| Polònia | | | | | | | | | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 3 |
| Portugal | 4 | 4,82 | 4 | 4,71 | 3 | 3,90 | 3 | 3,70 | 2 | 2,22 | 2 | 2,02 | 2 |
| Regne Unit | 4 | 4,82 | 2 | 2,35 | 2 | 2,60 | 2 | 2,47 | 2 | 2,22 | 1 | 1,01 | 1 |
| Resta d'Europa | 4 | 4,82 | 4 | 4,71 | 5 | 6,49 | 2 | 2,47 | 10 | 11,11 | 6 | 6,06 | 9 |
| Albània | | | | | | | | | | | | | |
| Bos. i Hercegovina | 1 | 1,20 | 2 | 2,35 | | | | | 1 | 1,11 | | | 1 |
| Bulgària | | | | | | | | | | | | | 1 |
| Croàcia | | | | | | | | | 2 | 2,22 | | | 4 |
| Macedònia | | | | | | | | | 1 | 1,11 | | | |
| Moldàvia | | | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | | | | | | | |
| Noruega | | | | | | | | | | | | | |
| Romania | 2 | 2,41 | | | 1 | 1,30 | | | 1 | 1,11 | 2 | 2,02 | |
| Rússia | | | | | | | | | 2 | 2,22 | 1 | 1,01 | 1 |
| Sèrbia-Montenegro | | | | | 2 | 2,60 | 1 | 1,23 | 2 | 2,22 | 1 | 1,01 | |
| Suïssa | | | | | | | | | | | | | |
| Ucraïna | 1 | 1,20 | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | 1 | 1,23 | 1 | 1,11 | 2 | 2,02 | 2 |
| America Central i del Sud | 52 | 62,65 | 53 | 62,35 | 52 | 67,53 | 57 | 70,37 | 56 | 62,22 | 65 | 65,66 | 60 |
| Argentina | 2 | 2,41 | 2 | 2,35 | 2 | 2,60 | 2 | 2,47 | 2 | 2,22 | 2 | 2,02 | 2 |
| Bolívia | | | | | | | 1 | 1,23 | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 1 |
| Brasil | 8 | 9,64 | 9 | 10,59 | 8 | 10,39 | 8 | 9,88 | 10 | 11,11 | 9 | 9,09 | 8 |
| Colòmbia | 35 | 42,17 | 33 | 38,82 | 37 | 48,05 | 39 | 48,15 | 38 | 42,22 | 44 | 44,44 | 40 |
| Cuba | | | | | | | | | | | | | |
| Equador | | | | | | | | | | | 1 | 1,01 | |
| Guatemala | | | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | 1 | 1,23 | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 1 |
| Mèxic | | | | | | | | | | | | | |
| Paraguai | | | | | | | | | | | 1 | 1,01 | |
| Perú | 1 | 1,20 | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | 1 | 1,23 | | | 1 | 1,01 | 2 |
| R. Dominicana | 2 | 2,41 | 2 | 2,35 | | | 1 | 1,23 | 1 | 1,11 | 2 | 2,02 | 2 |
| Salvador | | | | | | | | | | | | | |
| Veneçuela | 3 | 3,61 | 4 | 4,71 | 3 | 3,90 | 4 | 4,94 | 3 | 3,33 | 3 | 3,03 | 3 |
| Xile | 1 | 1,20 | 1 | 1,18 | | | | | | | | | 1 |
| Magrib | 4 | 4,82 | 4 | 4,71 | 2 | 2,60 | 3 | 3,70 | 2 | 2,22 | 5 | 5,05 | 5 |
| Algèria | 1 | 1,20 | 1 | 1,18 | | | | | | | | | 1 |
| Marroc | 3 | 3,61 | 3 | 3,53 | 2 | 2,60 | 3 | 3,70 | 2 | 2,22 | 5 | 5,05 | 4 |
| Àfrica | 4 | 4,82 | 4 | 4,71 | 4 | 5,19 | 3 | 3,70 | 5 | 5,56 | 4 | 4,04 | 5 |
| Angola | | | | | | | | | | | | | |
| Cap Verd | 1 | 1,20 | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | 1 | 1,23 | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 1 |
| Guinea Equat. | | | | | | | | | | | | | |
| Libèria | | | | | | | | | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 1 |
| Nigèria | 1 | 1,20 | | | | | | | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 1 |
| Senegal | 2 | 2,41 | 2 | 2,35 | 2 | 2,60 | 1 | 1,23 | 1 | 1,11 | | | |
| Sierra Leone | | | | | | | | | | | | | 1 |
| Sudàfrica | | | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | 1 | 1,23 | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 1 |
| Orient Proper i Mitjà | | | | | | | | | | | | | |
| Israel | | | | | | | | | | | | | |
| Àsia | 1 | 1,20 | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | 1 | 1,23 | 2 | 2,22 | 3 | 3,03 | 3 |
| Corea del Sud | | | | | | | | | | | 1 | 1,01 | 1 |
| Filipines | | | | | | | | | | | | | |
| Kazakhstan | | | | | | | | | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 1 |
| Xina | 1 | 1,20 | 1 | 1,18 | 1 | 1,30 | 1 | 1,23 | 1 | 1,11 | 1 | 1,01 | 1 |
| Amèrica del Nord | | | | | | | | | 1 | 1,11 | | | |
| Canadà | | | | | | | | | | | | | |
| Estats units | | | | | | | | | 1 | 1,11 | | | |
| S.Pet Miquelon | | | | | | | | | | | | | |

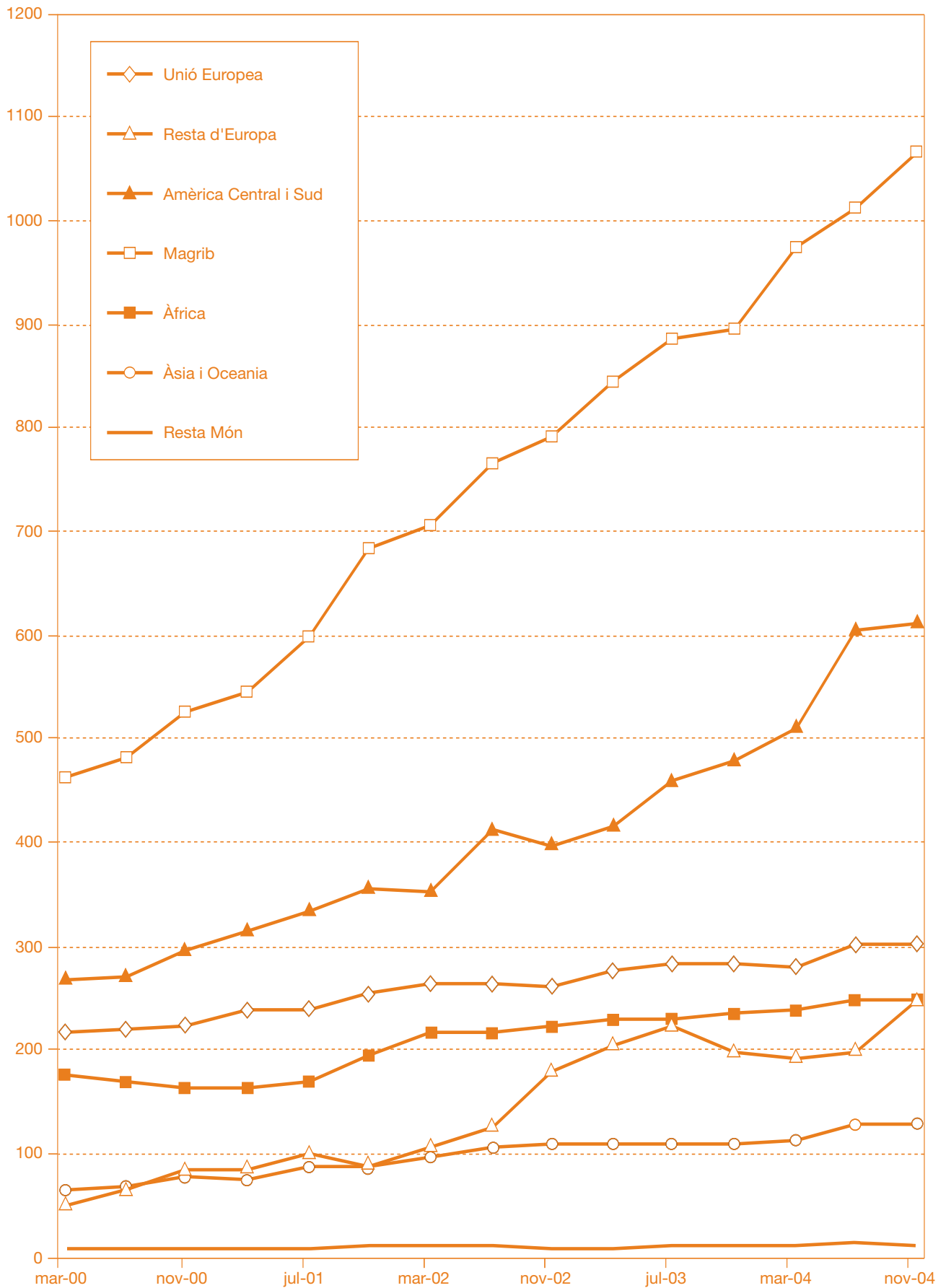
| 2002 | | juliol 2002 | | novembre 2002 | | març 2003 | | juliol 2003 | | novembre 2003 | | març 2004 | | juliol 2004 | | novembre 2004 | |
|--------------|-----------|--------------|-----------|---------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|---------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|---------------|---|
| % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N |
| 15,08 | 19 | 15,08 | 26 | 21,14 | 22 | 16,30 | 22 | 14,86 | 22 | 16,54 | 18 | 12,95 | 16 | 10,67 | 14 | 8,54 | |
| 1,96 | 2 | 1,59 | 3 | 2,44 | 3 | 2,22 | 3 | 2,03 | 3 | 2,26 | 2 | 1,44 | 2 | 1,33 | 2 | 1,22 | |
| | | | | | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |
| 1,96 | 2 | 1,59 | 2 | 1,63 | 2 | 1,48 | 2 | 1,35 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | | | | | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | 0,81 | | | | | | | | | | | | | |
| 3,92 | 4 | 3,17 | 7 | 5,69 | 6 | 4,44 | 3 | 2,03 | 4 | 3,01 | 3 | 2,16 | 2 | 1,33 | 3 | 1,83 | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | | | | | | | | | | | |
| 1,96 | 2 | 1,59 | 3 | 2,44 | 2 | 1,48 | 4 | 2,70 | 4 | 3,01 | 4 | 2,88 | 3 | 2,00 | 3 | 1,83 | |
| | | | 2 | 1,63 | | | | | | | | | | | | | |
| 1,96 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 2 | 1,35 | 1 | 0,75 | | | | | | | |
| 2,94 | 3 | 2,38 | 1 | 0,81 | | | | | | | | | 1 | 0,67 | | | |
| 1,96 | 2 | 1,59 | 3 | 2,44 | 3 | 2,22 | 4 | 2,70 | 3 | 2,26 | 3 | 2,16 | 3 | 2,00 | 1 | 0,61 | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 2 | 1,48 | 3 | 2,03 | 5 | 3,76 | 4 | 2,88 | 4 | 2,67 | 4 | 2,44 | |
| 8,82 | 22 | 17,46 | 23 | 18,70 | 29 | 21,48 | 37 | 25,00 | 20 | 15,04 | 22 | 15,83 | 23 | 15,33 | 32 | 19,51 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 1,22 | | |
| 0,98 | 5 | 3,97 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 2 | 1,35 | | | 3 | 2,16 | 4 | 2,67 | 5 | 3,05 | |
| 0,98 | 2 | 1,59 | 2 | 1,63 | 1 | 0,74 | | | | | 1 | 0,72 | 1 | 0,67 | | | |
| 3,92 | 3 | 2,38 | 7 | 5,69 | 2 | 1,48 | | | | | | | | | | | |
| | 2 | 1,59 | | | | | | | | | | | 1 | 0,67 | | | |
| | | | 2 | 1,63 | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | | | | | |
| | 4 | 3,17 | 7 | 5,69 | 20 | 14,81 | 26 | 17,57 | 15 | 11,28 | 11 | 7,91 | 10 | 6,67 | 16 | 9,76 | |
| 0,98 | 3 | 2,38 | 2 | 1,63 | 3 | 2,22 | 4 | 2,70 | 3 | 2,26 | 3 | 2,16 | 2 | 1,33 | 2 | 1,22 | |
| | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | | | 2 | 1,35 | | | | | 1 | 0,67 | 2 | 1,22 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,61 | |
| 1,96 | 2 | 1,59 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 2 | 1,35 | 1 | 0,75 | 3 | 2,16 | 4 | 2,67 | 4 | 2,44 | |
| 58,82 | 71 | 56,35 | 60 | 48,78 | 67 | 49,63 | 69 | 46,62 | 71 | 53,38 | 76 | 54,68 | 85 | 56,67 | 90 | 54,88 | |
| 1,96 | 3 | 2,38 | 2 | 1,63 | 2 | 1,48 | 2 | 1,35 | 4 | 3,01 | 2 | 1,44 | 5 | 3,33 | 3 | 1,83 | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 2 | 1,63 | 2 | 1,48 | 3 | 2,03 | 3 | 2,26 | 6 | 4,32 | 10 | 6,67 | 15 | 9,15 | |
| 7,84 | 14 | 11,11 | 12 | 9,76 | 11 | 8,15 | 12 | 8,11 | 15 | 11,28 | 18 | 12,95 | 19 | 12,67 | 19 | 11,59 | |
| 39,22 | 44 | 34,92 | 35 | 28,46 | 35 | 25,93 | 33 | 22,30 | 31 | 23,31 | 30 | 21,58 | 31 | 20,67 | 30 | 18,29 | |
| | | | | | 2 | 1,48 | 2 | 1,35 | | | | | | | | | |
| | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 4 | 2,96 | 6 | 4,05 | 6 | 4,51 | 7 | 5,04 | 6 | 4,00 | 7 | 4,27 | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | 2 | 1,33 | 2 | 1,22 | |
| | | | | | 2 | 1,48 | 2 | 1,35 | 3 | 2,26 | 2 | 1,44 | 2 | 1,33 | 2 | 1,22 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,96 | 2 | 1,59 | 2 | 1,63 | 2 | 1,48 | 2 | 1,35 | 3 | 2,26 | 2 | 1,44 | 1 | 0,67 | 2 | 1,22 | |
| 1,96 | 2 | 1,59 | 2 | 1,63 | 3 | 2,22 | 3 | 2,03 | 2 | 1,50 | 3 | 2,16 | 3 | 2,00 | 3 | 1,83 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,61 | |
| 2,94 | 3 | 2,38 | 3 | 2,44 | 2 | 1,48 | 2 | 1,35 | 2 | 1,50 | 4 | 2,88 | 5 | 3,33 | 5 | 3,05 | |
| 0,98 | | | | | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |
| 4,90 | 6 | 4,76 | 6 | 4,88 | 7 | 5,19 | 11 | 7,43 | 10 | 7,52 | 12 | 8,63 | 11 | 7,33 | 13 | 7,93 | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |
| 3,92 | 5 | 3,97 | 5 | 4,07 | 6 | 4,44 | 10 | 6,76 | 9 | 6,77 | 11 | 7,91 | 10 | 6,67 | 12 | 7,32 | |
| 4,90 | 4 | 3,17 | 4 | 3,25 | 5 | 3,70 | 5 | 3,38 | 5 | 3,76 | 6 | 4,32 | 6 | 4,00 | 6 | 3,66 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | | | | | |
| | | | | | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |
| 0,98 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 2 | 1,44 | 2 | 1,33 | 2 | 1,22 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |
| | 1 | 0,79 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 0,79 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2,94 | 3 | 2,38 | 4 | 3,25 | 5 | 3,70 | 4 | 2,70 | 5 | 3,76 | 4 | 2,88 | 6 | 4,00 | 7 | 4,27 | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 1 | 0,81 | 1 | 0,74 | 1 | 0,68 | 1 | 0,75 | 1 | 0,72 | | | | | |
| 0,98 | 1 | 0,79 | 2 | 1,63 | 3 | 2,22 | 2 | 1,35 | 3 | 2,26 | 2 | 1,44 | 4 | 2,67 | 5 | 3,05 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,67 | 2 | 1,22 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,67 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,67 | 1 | 0,61 | |

| | març 2000 | | juliol 2000 | | novembre 2000 | | març 2001 | | juliol 2001 | | novembre 2001 | | març |
|---------------------------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|------------|
| | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N |
| Unió Europea | 217 | 17,44 | 221 | 17,21 | 223 | 16,17 | 240 | 16,79 | 240 | 15,64 | 256 | 15,28 | 265 |
| Alemanya | 16 | 1,29 | 19 | 1,48 | 19 | 1,38 | 16 | 1,12 | 14 | 0,91 | 15 | 0,90 | 17 |
| Àustria | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Bèlgica | 4 | 0,32 | 4 | 0,31 | 6 | 0,44 | 9 | 0,63 | 7 | 0,46 | 7 | 0,42 | 8 |
| Dinamarca | 1 | 0,08 | | | | | | | | | | | |
| Eslovàquia | | | | | | | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | |
| Eslovènia | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 3 | 0,21 | 2 | 0,13 | 1 | 0,06 | 3 |
| Estònia | 2 | 0,16 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 5 | 0,35 | 2 | 0,13 | 1 | 0,06 | 1 |
| Finlàndia | | | | | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| França | 40 | 3,22 | 36 | 2,80 | 32 | 2,32 | 38 | 2,66 | 45 | 2,93 | 55 | 3,28 | 61 |
| Grècia | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | | | 1 | 0,07 | 3 | 0,20 | 1 | 0,06 | 1 |
| Hongria | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 3 | 0,21 | 3 | 0,20 | 5 | 0,30 | 5 |
| Irlanda | 1 | 0,08 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 3 | 0,21 | 3 | 0,20 | 3 | 0,18 | 3 |
| Itàlia | 59 | 4,74 | 66 | 5,14 | 68 | 4,93 | 64 | 4,48 | 58 | 3,78 | 61 | 3,64 | 56 |
| Letònia | | | | | | | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Lituània | | | 2 | 0,16 | 7 | 0,51 | 10 | 0,70 | 13 | 0,85 | 11 | 0,66 | 10 |
| Països Baixos | 11 | 0,88 | 9 | 0,70 | 16 | 1,16 | 13 | 0,91 | 18 | 1,17 | 23 | 1,37 | 22 |
| Polònia | 14 | 1,13 | 20 | 1,56 | 15 | 1,09 | 15 | 1,05 | 13 | 0,85 | 17 | 1,01 | 17 |
| Portugal | 38 | 3,05 | 34 | 2,65 | 34 | 2,47 | 39 | 2,73 | 33 | 2,15 | 29 | 1,73 | 36 |
| Regne Unit | 25 | 2,01 | 19 | 1,48 | 16 | 1,16 | 16 | 1,12 | 18 | 1,17 | 17 | 1,01 | 17 |
| República Txeca | 2 | 0,16 | 3 | 0,23 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 3 | 0,20 | 5 | 0,30 | 5 |
| Suècia | | | | | | | | | | | | | |
| Xipre | | | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | |
| Resta d'Europa | 51 | 4,10 | 66 | 5,14 | 84 | 6,09 | 85 | 5,95 | 101 | 6,58 | 87 | 5,19 | 107 |
| Albània | 3 | 0,24 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 3 | 0,21 | 6 | 0,39 | 5 | 0,30 | 6 |
| Andorra | 2 | 0,16 | 2 | 0,16 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Armènia | | | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | | | |
| Bielorússia | 2 | 0,16 | 3 | 0,23 | 3 | 0,22 | 3 | 0,21 | 3 | 0,20 | 3 | 0,18 | 3 |
| Bos. i Hercegovina | 5 | 0,40 | 5 | 0,39 | 3 | 0,22 | 2 | 0,14 | 3 | 0,20 | 2 | 0,12 | 6 |
| Bulgària | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 4 | 0,26 | 3 | 0,18 | 6 |
| Croàcia | 1 | 0,08 | 9 | 0,70 | 9 | 0,65 | 6 | 0,42 | 7 | 0,46 | 6 | 0,36 | 12 |
| Geòrgia | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 6 | 0,44 | 4 | 0,28 | 5 | 0,33 | 7 | 0,42 | 5 |
| Islàndia | | | | | | | | | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Macedònia | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 2 | 0,15 | 3 | 0,21 | 4 | 0,26 | 1 | 0,06 | |
| Moldàvia | 2 | 0,16 | 5 | 0,39 | 6 | 0,44 | 4 | 0,28 | 5 | 0,33 | 5 | 0,30 | 8 |
| Noruega | | | | | | | | | | | | | |
| Romania | 7 | 0,56 | 13 | 1,01 | 12 | 0,87 | 8 | 0,56 | 10 | 0,65 | 13 | 0,78 | 13 |
| Rússia | 4 | 0,32 | 5 | 0,39 | 3 | 0,22 | 9 | 0,63 | 9 | 0,59 | 9 | 0,54 | 15 |
| Sèrbia-Montenegro | 11 | 0,88 | 9 | 0,70 | 15 | 1,09 | 17 | 1,19 | 16 | 1,04 | 16 | 0,96 | 14 |
| Suïssa | 4 | 0,32 | 4 | 0,31 | 3 | 0,22 | 3 | 0,21 | 4 | 0,26 | 3 | 0,18 | 3 |
| Turquia | 4 | 0,32 | 3 | 0,23 | 3 | 0,22 | 1 | 0,07 | 2 | 0,13 | 1 | 0,06 | 1 |
| Ucraïna | 3 | 0,24 | 3 | 0,23 | 14 | 1,02 | 19 | 1,33 | 19 | 1,24 | 10 | 0,60 | 12 |
| America del Centre i Sud | 268 | 21,54 | 271 | 21,11 | 297 | 21,54 | 316 | 22,11 | 333 | 21,69 | 357 | 21,31 | 353 |
| Argentina | 18 | 1,45 | 14 | 1,09 | 12 | 0,87 | 16 | 1,12 | 13 | 0,85 | 20 | 1,19 | 26 |
| Bahames | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Bolívia | 10 | 0,80 | 7 | 0,55 | 8 | 0,58 | 9 | 0,63 | 11 | 0,72 | 11 | 0,66 | 10 |
| Brasil | 28 | 2,25 | 29 | 2,26 | 26 | 1,89 | 27 | 1,89 | 30 | 1,95 | 27 | 1,61 | 26 |
| Colòmbia | 118 | 9,49 | 123 | 9,58 | 146 | 10,59 | 155 | 10,85 | 166 | 10,81 | 174 | 10,39 | 173 |
| Costa Rica | | | | | | | | | | | | | |
| Cuba | 2 | 0,16 | 3 | 0,23 | 3 | 0,22 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 4 | 0,24 | 2 |
| Equador | 12 | 0,96 | 15 | 1,17 | 19 | 1,38 | 19 | 1,33 | 22 | 1,43 | 27 | 1,61 | 22 |
| Guatemala | | | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Hondures | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Jamaica | 2 | 0,16 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Mèxic | 3 | 0,24 | 3 | 0,23 | 3 | 0,22 | 3 | 0,21 | 4 | 0,26 | 5 | 0,30 | 2 |
| Nicaragua | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | |
| Panamà | | | | | | | | | | | | | |
| Paraguai | | | | | | | | | | | 1 | 0,06 | |
| Perú | 12 | 0,96 | 12 | 0,93 | 9 | 0,65 | 13 | 0,91 | 15 | 0,98 | 15 | 0,90 | 17 |
| Puerto Rico | | | | | | | | | | | | | |
| R. Dominicana | 6 | 0,48 | 9 | 0,70 | 12 | 0,87 | 12 | 0,84 | 11 | 0,72 | 12 | 0,72 | 14 |
| Salvador | | | | | | | | | | | 1 | 0,06 | |
| Santa Lúcia | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Surinam | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Uruguai | 15 | 1,21 | 14 | 1,09 | 15 | 1,09 | 15 | 1,05 | 13 | 0,85 | 15 | 0,90 | 15 |
| Veneçuela | 15 | 1,21 | 16 | 1,25 | 14 | 1,02 | 17 | 1,19 | 15 | 0,98 | 16 | 0,96 | 16 |
| Xile | 22 | 1,77 | 17 | 1,32 | 21 | 1,52 | 18 | 1,26 | 21 | 1,37 | 19 | 1,13 | 21 |
| Magrib | 464 | 37,30 | 483 | 37,62 | 527 | 38,22 | 544 | 38,07 | 598 | 38,96 | 683 | 40,78 | 708 |
| Algèria | 201 | 16,16 | 202 | 15,73 | 201 | 14,58 | 190 | 13,30 | 195 | 12,70 | 211 | 12,60 | 201 |
| Marroc | 259 | 20,82 | 276 | 21,50 | 321 | 23,28 | 352 | 24,63 | 400 | 26,06 | 466 | 27,82 | 502 |
| Tunísia | 4 | 0,32 | 5 | 0,39 | 5 | 0,36 | 2 | 0,14 | 3 | 0,20 | 6 | 0,36 | 5 |

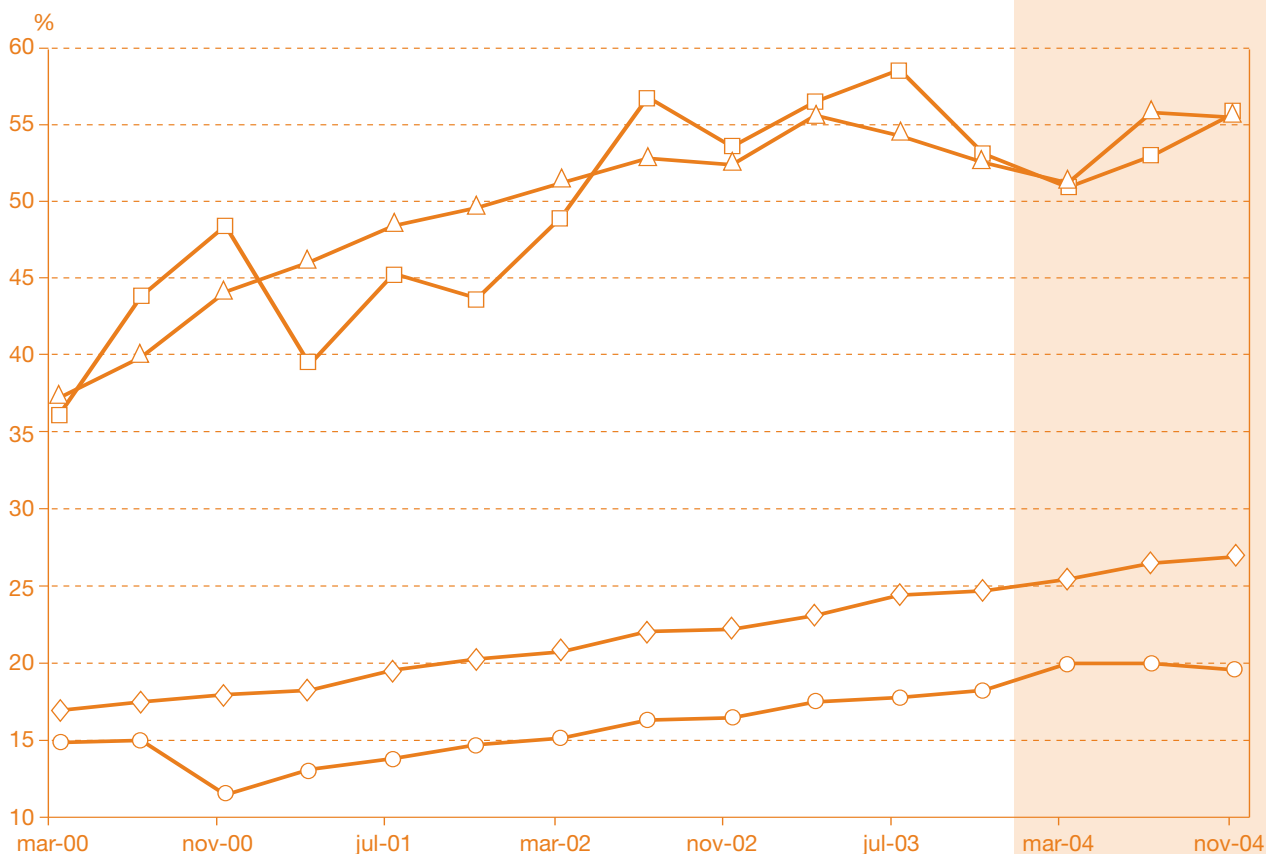
| 2002 | | juliol 2002 | | novembre 2002 | | març 2003 | | juliol 2003 | | novembre 2003 | | març 2004 | | juliol 2004 | | novembre 2004 | |
|--------------|------------|--------------|------------|---------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|---------------|------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|---|
| % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N |
| 15,08 | 269 | 14,11 | 262 | 13,29 | 278 | 13,30 | 283 | 12,86 | 283 | 12,78 | 281 | 12,11 | 303 | 12,09 | 303 | 11,58 | |
| 0,97 | 19 | 1,00 | 19 | 0,96 | 21 | 1,00 | 20 | 0,91 | 19 | 0,86 | 20 | 0,86 | 18 | 0,72 | 18 | 0,69 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 3 | 0,14 | 3 | 0,14 | 3 | 0,14 | 3 | 0,13 | 3 | 0,12 | 3 | 0,11 | |
| 0,46 | 11 | 0,58 | 10 | 0,51 | 8 | 0,38 | 12 | 0,55 | 14 | 0,63 | 15 | 0,65 | 16 | 0,64 | 15 | 0,57 | |
| | | | | | | | 1 | 0,05 | | | | | | | 3 | 0,11 | |
| | | | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 2 | 0,08 | |
| 0,17 | 2 | 0,10 | 5 | 0,25 | 3 | 0,14 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 3 | 0,13 | 4 | 0,16 | 7 | 0,27 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 6 | 0,26 | 6 | 0,24 | 5 | 0,19 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | | | | | |
| 3,47 | 58 | 3,04 | 49 | 2,49 | 49 | 2,34 | 55 | 2,50 | 55 | 2,48 | 57 | 2,46 | 65 | 2,59 | 64 | 2,45 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 3 | 0,14 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 4 | 0,16 | 5 | 0,19 | |
| 0,28 | 4 | 0,21 | 3 | 0,15 | 3 | 0,14 | 3 | 0,14 | 5 | 0,23 | 5 | 0,22 | 4 | 0,16 | 5 | 0,19 | |
| 0,17 | 3 | 0,16 | 3 | 0,15 | 1 | 0,05 | | | | | | | | | | | |
| 3,19 | 55 | 2,89 | 55 | 2,79 | 72 | 3,44 | 72 | 3,27 | 78 | 3,52 | 71 | 3,06 | 84 | 3,35 | 83 | 3,17 | |
| 0,06 | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,57 | 10 | 0,52 | 9 | 0,46 | 10 | 0,48 | 9 | 0,41 | 9 | 0,41 | 6 | 0,26 | 9 | 0,36 | 8 | 0,31 | |
| 1,25 | 24 | 1,26 | 24 | 1,22 | 21 | 1,00 | 19 | 0,86 | 18 | 0,81 | 15 | 0,65 | 18 | 0,72 | 13 | 0,50 | |
| 0,97 | 18 | 0,94 | 17 | 0,86 | 15 | 0,72 | 15 | 0,68 | 12 | 0,54 | 12 | 0,52 | 8 | 0,32 | 10 | 0,38 | |
| 2,05 | 39 | 2,05 | 37 | 1,88 | 39 | 1,87 | 41 | 1,86 | 38 | 1,72 | 42 | 1,81 | 43 | 1,72 | 41 | 1,57 | |
| 0,97 | 18 | 0,94 | 19 | 0,96 | 20 | 0,96 | 19 | 0,86 | 21 | 0,95 | 19 | 0,82 | 15 | 0,60 | 15 | 0,57 | |
| 0,28 | 4 | 0,21 | 3 | 0,15 | 5 | 0,24 | 4 | 0,18 | 3 | 0,14 | 2 | 0,09 | 3 | 0,12 | 4 | 0,15 | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 6,09 | 125 | 6,56 | 178 | 9,03 | 206 | 9,86 | 224 | 10,18 | 198 | 8,94 | 193 | 8,32 | 197 | 7,86 | 250 | 9,55 | |
| 0,34 | 9 | 0,47 | 16 | 0,81 | 19 | 0,91 | 18 | 0,82 | 17 | 0,77 | 19 | 0,82 | 19 | 0,76 | 25 | 0,96 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 1 | 0,04 | |
| | | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | | | | |
| 0,17 | 3 | 0,16 | 3 | 0,15 | 3 | 0,14 | 4 | 0,18 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| 0,34 | 9 | 0,47 | 4 | 0,20 | 2 | 0,10 | 5 | 0,23 | 4 | 0,18 | 7 | 0,30 | 9 | 0,36 | 11 | 0,42 | |
| 0,34 | 8 | 0,42 | 13 | 0,66 | 15 | 0,72 | 8 | 0,36 | 7 | 0,32 | 7 | 0,30 | 9 | 0,36 | 6 | 0,23 | |
| 0,68 | 9 | 0,47 | 20 | 1,01 | 11 | 0,53 | 9 | 0,41 | 10 | 0,45 | 12 | 0,52 | 12 | 0,48 | 11 | 0,42 | |
| 0,28 | 4 | 0,21 | 4 | 0,20 | 5 | 0,24 | 5 | 0,23 | 6 | 0,27 | 4 | 0,17 | 9 | 0,36 | 11 | 0,42 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | | | | | |
| | 2 | 0,10 | | | 2 | 0,10 | 3 | 0,14 | 5 | 0,23 | 4 | 0,17 | 5 | 0,20 | 5 | 0,19 | |
| 0,46 | 6 | 0,31 | 10 | 0,51 | 8 | 0,38 | 10 | 0,45 | 9 | 0,41 | 9 | 0,39 | 7 | 0,28 | 11 | 0,42 | |
| | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | | | | | | |
| 0,74 | 22 | 1,15 | 43 | 2,18 | 83 | 3,97 | 101 | 4,59 | 82 | 3,70 | 67 | 2,89 | 59 | 2,35 | 95 | 3,63 | |
| 0,85 | 18 | 0,94 | 23 | 1,17 | 21 | 1,00 | 18 | 0,82 | 14 | 0,63 | 13 | 0,56 | 16 | 0,64 | 18 | 0,69 | |
| 0,80 | 13 | 0,68 | 24 | 1,22 | 19 | 0,91 | 21 | 0,95 | 20 | 0,90 | 17 | 0,73 | 17 | 0,68 | 21 | 0,80 | |
| 0,17 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| 0,06 | 3 | 0,16 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 4 | 0,18 | 7 | 0,30 | 7 | 0,28 | 7 | 0,27 | |
| 0,68 | 13 | 0,68 | 12 | 0,61 | 13 | 0,62 | 17 | 0,77 | 13 | 0,59 | 18 | 0,78 | 21 | 0,84 | 24 | 0,92 | |
| 20,09 | 412 | 21,62 | 398 | 20,19 | 415 | 19,86 | 460 | 20,91 | 480 | 21,68 | 511 | 22,02 | 604 | 24,09 | 611 | 23,35 | |
| 1,48 | 27 | 1,42 | 30 | 1,52 | 29 | 1,39 | 29 | 1,32 | 33 | 1,49 | 36 | 1,55 | 36 | 1,44 | 32 | 1,22 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,57 | 11 | 0,58 | 13 | 0,66 | 14 | 0,67 | 22 | 1,00 | 21 | 0,95 | 27 | 1,16 | 52 | 2,07 | 64 | 2,45 | |
| 1,48 | 35 | 1,84 | 34 | 1,73 | 32 | 1,53 | 33 | 1,50 | 36 | 1,63 | 38 | 1,64 | 40 | 1,60 | 38 | 1,45 | |
| 9,85 | 200 | 10,49 | 176 | 8,93 | 172 | 8,23 | 176 | 8,00 | 175 | 7,90 | 168 | 7,24 | 192 | 7,66 | 180 | 6,88 | |
| | 0 | 0,00 | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,11 | 3 | 0,16 | 4 | 0,20 | 12 | 0,57 | 10 | 0,45 | 11 | 0,50 | 10 | 0,43 | 11 | 0,44 | 15 | 0,57 | |
| 1,25 | 34 | 1,78 | 37 | 1,88 | 51 | 2,44 | 69 | 3,14 | 66 | 2,98 | 78 | 3,36 | 96 | 3,83 | 104 | 3,97 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 3 | 0,12 | 3 | 0,11 | |
| 0,06 | 4 | 0,21 | 1 | 0,05 | | | 1 | 0,05 | 4 | 0,18 | 3 | 0,13 | 3 | 0,12 | 3 | 0,11 | |
| 0,11 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,11 | 3 | 0,16 | 5 | 0,25 | 12 | 0,57 | 13 | 0,59 | 14 | 0,63 | 13 | 0,56 | 13 | 0,52 | 12 | 0,46 | |
| | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 3 | 0,14 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 3 | 0,12 | 9 | 0,34 | |
| 0,97 | 16 | 0,84 | 14 | 0,71 | 15 | 0,72 | 15 | 0,68 | 23 | 1,04 | 20 | 0,86 | 24 | 0,96 | 27 | 1,03 | |
| | 1 | 0,05 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,80 | 14 | 0,73 | 16 | 0,81 | 18 | 0,86 | 24 | 1,09 | 24 | 1,08 | 32 | 1,38 | 42 | 1,68 | 43 | 1,64 | |
| | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 3 | 0,12 | 4 | 0,15 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | | | | | |
| 0,85 | 20 | 1,05 | 19 | 0,96 | 17 | 0,81 | 19 | 0,86 | 19 | 0,86 | 22 | 0,95 | 18 | 0,72 | 16 | 0,61 | |
| 0,91 | 16 | 0,84 | 20 | 1,01 | 16 | 0,77 | 15 | 0,68 | 18 | 0,81 | 26 | 1,12 | 34 | 1,36 | 34 | 1,30 | |
| 1,20 | 20 | 1,05 | 21 | 1,07 | 19 | 0,91 | 23 | 1,05 | 27 | 1,22 | 28 | 1,21 | 29 | 1,16 | 22 | 0,84 | |
| 40,30 | 767 | 40,24 | 791 | 40,13 | 845 | 40,43 | 886 | 40,27 | 896 | 40,47 | 976 | 42,05 | 1013 | 40,41 | 1068 | 40,81 | |
| 11,44 | 216 | 11,33 | 207 | 10,50 | 215 | 10,29 | 207 | 9,41 | 188 | 8,49 | 191 | 8,23 | 195 | 7,78 | 200 | 7,64 | |
| 28,57 | 548 | 28,75 | 581 | 29,48 | 627 | 3 | 675 | 30,68 | 705 | 31,84 | 780 | 33,61 | 816 | 32,55 | 864 | 33,01 | |
| 0,28 | 3 | 0,16 | 3 | 0,15 | 3 | 0,14 | 4 | 0,18 | 3 | 0,14 | 5 | 0,22 | 2 | 0,08 | 4 | 0,15 | |

| | març 2000 | | juliol 2000 | | novembre 2000 | | març 2001 | | juliol 2001 | | novembre 2001 | | març |
|------------------------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|------------|--------------|-------------|--------------|---------------|--------------|------------|
| | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N |
| Africa | 175 | 14,07 | 169 | 13,16 | 164 | 11,89 | 162 | 11,34 | 169 | 11,01 | 196 | 11,70 | 218 |
| Angola | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Burkina Faso | 3 | 0,24 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 2 | 0,12 | 2 |
| Burundi | | | | | | | | | | | | | |
| Camerun | 9 | 0,72 | 8 | 0,62 | 8 | 0,58 | 6 | 0,42 | 8 | 0,52 | 9 | 0,54 | 13 |
| Cap Verd | 4 | 0,32 | 4 | 0,31 | 3 | 0,22 | 3 | 0,21 | 3 | 0,20 | 3 | 0,18 | 3 |
| Congo Brazzavil. | | | | | | | 2 | 0,14 | 3 | 0,20 | 4 | 0,24 | 6 |
| Costa d'Ivori | 2 | 0,16 | 3 | 0,23 | 3 | 0,22 | 2 | 0,14 | 0 | | 1 | 0,06 | 1 |
| Djibouti | | | | | | | | | | | | | |
| Egipte | 5 | 0,40 | 5 | 0,39 | 4 | 0,29 | 4 | 0,28 | 4 | 0,26 | 5 | 0,30 | 4 |
| Etiòpia | 3 | 0,24 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Gabon | | | | | | | | | | | | | 1 |
| Gàmbia | 27 | 2,17 | 27 | 2,10 | 26 | 1,89 | 30 | 2,10 | 30 | 1,95 | 33 | 1,97 | 35 |
| Ghana | 9 | 0,72 | 8 | 0,62 | 6 | 0,44 | 6 | 0,42 | 7 | 0,46 | 12 | 0,72 | 15 |
| Guinea Bissau | 20 | 1,61 | 18 | 1,40 | 20 | 1,45 | 17 | 1,19 | 16 | 1,04 | 18 | 1,07 | 21 |
| Guinea Conakry | 6 | 0,48 | 6 | 0,47 | 5 | 0,36 | 8 | 0,56 | 9 | 0,59 | 9 | 0,54 | 10 |
| Guinea Equat. | 5 | 0,40 | 8 | 0,62 | 9 | 0,65 | 6 | 0,42 | 7 | 0,46 | 9 | 0,54 | 10 |
| Kènia | 1 | 0,08 | | | | | | | | | | | |
| Libèria | 6 | 0,48 | 7 | 0,55 | 5 | 0,36 | 5 | 0,35 | 8 | 0,52 | 7 | 0,42 | 7 |
| Libia | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 2 | 0,13 | 3 | 0,18 | 2 |
| Malawi | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Mali | 6 | 0,48 | 6 | 0,47 | 6 | 0,44 | 7 | 0,49 | 8 | 0,52 | 10 | 0,60 | 10 |
| Mauritània | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 3 | 0,22 | 3 | 0,21 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Moçambic | 2 | 0,16 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | | | 1 | 0,06 | 2 |
| Níger | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Nigèria | 12 | 0,96 | 12 | 0,93 | 14 | 1,02 | 12 | 0,84 | 15 | 0,98 | 18 | 1,07 | 23 |
| R. Centrafricana | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Rep. Ruandesa | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Sàhara | 1 | 0,08 | | | | | 1 | 0,07 | | | | | |
| Senegal | 16 | 1,29 | 14 | 1,09 | 15 | 1,09 | 14 | 0,98 | 14 | 0,91 | 15 | 0,90 | 15 |
| Sierra Leone | 7 | 0,56 | 8 | 0,62 | 6 | 0,44 | 5 | 0,35 | 6 | 0,39 | 8 | 0,48 | 8 |
| Somàlia | 4 | 0,32 | 4 | 0,31 | 3 | 0,22 | 3 | 0,21 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Sudàfrica | 14 | 1,13 | 14 | 1,09 | 13 | 0,94 | 13 | 0,91 | 11 | 0,72 | 11 | 0,66 | 11 |
| Sudan | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | | | |
| Tanzània | 3 | 0,24 | 3 | 0,23 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 3 | 0,18 | 4 |
| Togo | | | | | | | | | | | 1 | 0,06 | 1 |
| Txad | 2 | 0,16 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Zaire | | | | | | | | | | | | | |
| Orient Proper i Mitjà | 40 | 3,22 | 41 | 3,19 | 46 | 3,34 | 44 | 3,08 | 54 | 3,52 | 49 | 2,93 | 56 |
| Bahrain | | | | | | | | | | | | | |
| Irak | | | | | 1 | 0,07 | 4 | 0,28 | 7 | 0,46 | 7 | 0,42 | 6 |
| Israel | 1 | 0,08 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 5 | 0,33 | 5 | 0,30 | 5 |
| Jordània | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | | | | | 1 | 0,06 | |
| Kuwait | 1 | 0,08 | 1 | 0,08 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | | | | | |
| Líban | 20 | 1,61 | 22 | 1,71 | 22 | 1,60 | 19 | 1,33 | 23 | 1,50 | 19 | 1,13 | 23 |
| Palestina | 17 | 1,37 | 15 | 1,17 | 18 | 1,31 | 18 | 1,26 | 19 | 1,24 | 17 | 1,01 | 22 |
| Síria | | | | | 1 | 0,07 | | | | | | | |
| Àsia | 24 | 1,93 | 28 | 2,18 | 33 | 2,39 | 32 | 2,24 | 33 | 2,15 | 38 | 2,27 | 40 |
| Azerbaidjan | | | | | | | | | | | | | |
| Bangladesh | | | | | | | | | | | | | |
| Corea del Sud | | | | | | | | | | | 1 | 0,06 | 1 |
| Filipines | 2 | 0,16 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Índia | 2 | 0,16 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Indonèsia | | | | | | | | | | | | | |
| Iran | 2 | 0,16 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | | | |
| Kazakhstan | | | | | | | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Malàsia | | | | | | | | | | | | | 2 |
| Pakistan | 12 | 0,96 | 15 | 1,17 | 20 | 1,45 | 18 | 1,26 | 19 | 1,24 | 20 | 1,19 | 17 |
| Singapur | | | | | | | | | | | | | |
| Tailàndia | | | | | | | | | | | | | |
| Uzbekistan | | | | | | | | | | | | | |
| Xina | 6 | 0,48 | 7 | 0,55 | 7 | 0,51 | 8 | 0,56 | 7 | 0,46 | 12 | 0,72 | 15 |
| Oceania | | | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Austràlia | | | | | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,07 | 1 | 0,06 | 1 |
| Amèrica del Nord | 5 | 0,40 | 5 | 0,39 | 4 | 0,29 | 5 | 0,35 | 6 | 0,39 | 8 | 0,48 | 9 |
| Canadà | 2 | 0,16 | 2 | 0,16 | 2 | 0,15 | 2 | 0,14 | 2 | 0,13 | 2 | 0,12 | 2 |
| Estats units | 3 | 0,24 | 3 | 0,23 | 2 | 0,15 | 3 | 0,21 | 4 | 0,26 | 6 | 0,36 | 7 |
| S.Pet Miquelon | | | | | | | | | | | | | |
| Apàtrides | | | | | | | | | | | | | |
| Apàtrida | | | | | | | | | | | | | |

| 2002 | | juliol 2002 | | novembre 2002 | | març 2003 | | juliol 2003 | | novembre 2003 | | març 2004 | | juliol 2004 | | novembre 2004 | |
|-------------|-----------|-------------|-----------|---------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|---------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|---------------|---|
| % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N |
| 12,41 | 216 | 11,33 | 225 | 11,42 | 230 | 11,00 | 230 | 10,45 | 236 | 10,66 | 239 | 10,30 | 249 | 9,93 | 249 | 9,51 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| 0,11 | 3 | 0,16 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 3 | 0,12 | 3 | 0,11 | |
| | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,74 | 12 | 0,63 | 11 | 0,56 | 12 | 0,57 | 12 | 0,55 | 14 | 0,63 | 15 | 0,65 | 14 | 0,56 | 14 | 0,53 | |
| 0,17 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | | | | | |
| 0,34 | 6 | 0,31 | 5 | 0,25 | 5 | 0,24 | 4 | 0,18 | 5 | 0,23 | 5 | 0,22 | 5 | 0,20 | 5 | 0,19 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 3 | 0,12 | 3 | 0,11 | |
| | | | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,23 | 4 | 0,21 | 4 | 0,20 | 4 | 0,19 | 4 | 0,18 | 3 | 0,14 | 4 | 0,17 | 3 | 0,12 | 1 | 0,04 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 2 | 0,08 | 3 | 0,11 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | | | | | | |
| 1,99 | 28 | 1,47 | 35 | 1,78 | 38 | 1,82 | 36 | 1,64 | 36 | 1,63 | 36 | 1,55 | 39 | 1,56 | 42 | 1,60 | |
| 0,85 | 16 | 0,84 | 19 | 0,96 | 20 | 0,96 | 21 | 0,95 | 20 | 0,90 | 20 | 0,86 | 20 | 0,80 | 19 | 0,73 | |
| 1,20 | 25 | 1,31 | 25 | 1,27 | 20 | 0,96 | 19 | 0,86 | 17 | 0,77 | 19 | 0,82 | 20 | 0,80 | 16 | 0,61 | |
| 0,57 | 9 | 0,47 | 8 | 0,41 | 9 | 0,43 | 10 | 0,45 | 8 | 0,36 | 10 | 0,43 | 10 | 0,40 | 10 | 0,38 | |
| 0,57 | 10 | 0,52 | 10 | 0,51 | 10 | 0,48 | 12 | 0,55 | 12 | 0,54 | 12 | 0,52 | 12 | 0,48 | 11 | 0,42 | |
| | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,40 | 6 | 0,31 | 7 | 0,36 | 5 | 0,24 | 6 | 0,27 | 7 | 0,32 | 5 | 0,22 | 5 | 0,20 | 5 | 0,19 | |
| 0,11 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 4 | 0,15 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,57 | 9 | 0,47 | 9 | 0,46 | 10 | 0,48 | 10 | 0,45 | 11 | 0,50 | 10 | 0,43 | 13 | 0,52 | 16 | 0,61 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 3 | 0,15 | 3 | 0,14 | 3 | 0,14 | 4 | 0,18 | 5 | 0,22 | 4 | 0,16 | 5 | 0,19 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 1 | 0,04 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 3 | 0,14 | 3 | 0,13 | 4 | 0,16 | 2 | 0,08 | |
| 1,31 | 23 | 1,21 | 21 | 1,07 | 21 | 1,00 | 20 | 0,91 | 19 | 0,86 | 22 | 0,95 | 21 | 0,84 | 21 | 0,80 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| | 1 | 0,05 | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | |
| 0,85 | 16 | 0,84 | 16 | 0,81 | 19 | 0,91 | 19 | 0,86 | 24 | 1,08 | 21 | 0,90 | 23 | 0,92 | 25 | 0,96 | |
| 0,46 | 9 | 0,47 | 10 | 0,51 | 10 | 0,48 | 12 | 0,55 | 13 | 0,59 | 13 | 0,56 | 13 | 0,52 | 13 | 0,50 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 3 | 0,15 | 3 | 0,14 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 4 | 0,16 | 4 | 0,15 | |
| 0,63 | 12 | 0,63 | 10 | 0,51 | 12 | 0,57 | 12 | 0,55 | 11 | 0,50 | 11 | 0,47 | 12 | 0,48 | 11 | 0,42 | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 1 | 0,04 | 2 | 0,08 | |
| 0,23 | 5 | 0,26 | 6 | 0,30 | 6 | 0,29 | 4 | 0,18 | 4 | 0,18 | 3 | 0,13 | 3 | 0,12 | 3 | 0,11 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | | | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 2 | 0,10 | 3 | 0,14 | 3 | 0,14 | 2 | 0,09 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | | | | | |
| 3,19 | 57 | 2,99 | 53 | 2,69 | 54 | 2,58 | 52 | 2,36 | 55 | 2,48 | 58 | 2,50 | 59 | 2,35 | 52 | 1,99 | |
| | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,34 | 6 | 0,31 | 6 | 0,30 | 11 | 0,53 | 8 | 0,36 | 9 | 0,41 | 12 | 0,52 | 12 | 0,48 | 10 | 0,38 | |
| 0,28 | 7 | 0,37 | 6 | 0,30 | 6 | 0,29 | 5 | 0,23 | 5 | 0,23 | 4 | 0,17 | 4 | 0,16 | 3 | 0,11 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 1,31 | 22 | 1,15 | 17 | 0,86 | 14 | 0,67 | 18 | 0,82 | 17 | 0,77 | 18 | 0,78 | 18 | 0,72 | 19 | 0,73 | |
| 1,25 | 21 | 1,10 | 22 | 1,12 | 21 | 1,00 | 18 | 0,82 | 21 | 0,95 | 21 | 0,90 | 22 | 0,88 | 17 | 0,65 | |
| | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 2,28 | 50 | 2,62 | 58 | 2,94 | 56 | 2,68 | 57 | 2,59 | 56 | 2,53 | 54 | 2,33 | 71 | 2,83 | 76 | 2,90 | |
| | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 2 | 0,08 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 2 | 0,08 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,11 | 3 | 0,16 | 3 | 0,15 | 3 | 0,14 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 2 | 0,09 | 4 | 0,16 | 6 | 0,23 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 3 | 0,14 | 4 | 0,18 | 3 | 0,14 | 3 | 0,13 | 4 | 0,16 | 3 | 0,11 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | | | | | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,10 | 2 | 0,09 | | | 2 | 0,09 | 5 | 0,20 | 5 | 0,19 | |
| 0,97 | 25 | 1,31 | 29 | 1,47 | 28 | 1,34 | 28 | 1,27 | 28 | 1,26 | 29 | 1,25 | 31 | 1,24 | 34 | 1,30 | |
| | | | | | | | | | | | | | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| | 1 | 0,05 | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| 0,85 | 14 | 0,73 | 18 | 0,91 | 16 | 0,77 | 17 | 0,77 | 19 | 0,86 | 13 | 0,56 | 17 | 0,68 | 18 | 0,69 | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | | | |
| 0,06 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | | | |
| 0,51 | 9 | 0,47 | 5 | 0,25 | 5 | 0,24 | 6 | 0,27 | 8 | 0,36 | 8 | 0,34 | 10 | 0,40 | 8 | 0,31 | |
| 0,11 | 2 | 0,10 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | 2 | 0,09 | 2 | 0,08 | 2 | 0,08 | |
| 0,40 | 7 | 0,37 | 4 | 0,20 | 4 | 0,19 | 5 | 0,23 | 7 | 0,32 | 6 | 0,26 | 7 | 0,28 | 5 | 0,19 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | 0,04 | 1 | 0,04 | |
| | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | | | |
| | | | | | | | 1 | 0,05 | 1 | 0,05 | | | | | | | |



| | Homes | | Dones | | Tots | |
|---------------|------------|--------|-------------|---------|------------|--------|
| | Preventius | Penats | Preventives | Penades | Preventius | Penats |
| Març 2000 | 384 | 777 | 37 | 46 | 421 | 823 |
| Juliol 2000 | 377 | 822 | 39 | 46 | 416 | 868 |
| Novembre 2000 | 467 | 835 | 42 | 35 | 509 | 870 |
| Març 2001 | 515 | 833 | 39 | 42 | 554 | 875 |
| Juliol 2001 | 522 | 923 | 43 | 47 | 565 | 970 |
| Novembre 2001 | 597 | 979 | 48 | 51 | 645 | 1030 |
| Març 2002 | 622 | 1033 | 47 | 55 | 669 | 1088 |
| Juliol 2002 | 667 | 1113 | 67 | 59 | 734 | 1172 |
| Novembre 2002 | 712 | 1136 | 61 | 62 | 773 | 1198 |
| Març 2003 | 757 | 1198 | 66 | 69 | 823 | 1267 |
| Juliol 2003 | 706 | 1346 | 76 | 72 | 782 | 1418 |
| Novembre 2003 | 695 | 1386 | 60 | 73 | 755 | 1459 |
| Març 2004 | 704 | 1478 | 59 | 80 | 763 | 1558 |
| Juliol 2004 | 775 | 1582 | 64 | 86 | 839 | 1668 |
| Novembre 2004 | 843 | 1610 | 82 | 82 | 925 | 1692 |



◇ % d'homes estrangers penats sobre el total de penats

□ % de dones estrangeres penades sobre el total de dones penades

△ % d'homes estrangers preventius sobre el total d'homes preventius

○ % de dones estrangeres preventives sobre el total de dones preventives

| Sistemes penitenciaris a la Unió Europea | Població penitenciària total | | | Interns estrangers | | Residents estrangers | |
|--|------------------------------|-----|------|--------------------|------|----------------------|------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Alemanya | 79.329 | 96 | 2004 | 29,9 ^a | 2002 | 8,9 ^a | 2002 |
| Àustria | 8.144 | 100 | 2003 | 33,0 ^a | 2002 | 8,8 ^a | 2003 |
| Bèlgica | 9.147 | 88 | 2003 | 40,9 ^a | 2002 | 8,4 ^a | 2001 |
| Dinamarca | 3.774 | 70 | 2004 | 15,5 ^c | 2004 | 4,9 ^a | 2003 |
| Eslovènia | 1.170 | 59 | 2004 | 15,3 ^c | 2002 | 2,2 ^a | 2002 |
| Eslovàquia | 8.891 | 165 | 2003 | 2,3 ^c | 2002 | — | — |
| Espanya (total) | 59.375 | 135 | 2005 | 29,1 ^d | 2005 | 8,4 ^b | 2005 |
| Espanya (tret de Catalunya) | 51.281 | 139 | 2005 | 28,6 ^e | 2005 | 7,8 ^c | 2005 |
| Catalunya | 8.094 | 116 | 2005 | 32,4 ^b | 2005 | 11,4 ^b | 2005 |
| Estònia | 4.571 | 339 | 2004 | 35,8 ^c | 2002 | — | — |
| Finlàndia | 3.719 | 71 | 2004 | 7,9 ^c | 2004 | 2,0 ^a | 2003 |
| França | 55.028 | 91 | 2004 | 21,4 ^c | 2003 | 5,6 ^d | 2002 |
| Grècia | 8.841 | 83 | 2003 | 42,4 ^c | 2003 | 1,5 ^a | 1996 |
| Hongria | 16.700 | 165 | 2003 | 4,4 ^c | 2003 | 1,1 ^a | 2003 |
| Irlanda | 3.417 | 85 | 2004 | 9,1 ^c | 2004 | 4,7 ^a | 2002 |
| Itàlia | 57.238 | 100 | 2003 | 30,1 ^c | 2002 | 2,7 ^d | 2002 |
| Letònia | 7.857 | 339 | 2004 | 0,6 ^c | 2004 | 1,3 ^a | 2001 |
| Lituània | 8.063 | 234 | 2004 | 1,6 ^c | 2004 | 0,9 ^a | 2001 |
| Luxemburg | 498 | 111 | 2003 | 63,9 ^c | 2002 | 36,9 ^a | 2001 |
| Malta | 278 | 72 | 2003 | 35,0 ^c | 2002 | 2,3 ^a | 2001 |
| Països Baixos | 19.999 | 123 | 2004 | 33,2 ^c | 2004 | 4,3 ^a | 2003 |
| Polònia | 79.807 | 209 | 2004 | 1,5 ^c | 2003 | — | — |
| Portugal | 13.498 | 128 | 2004 | 12,0 ^c | 2002 | 2,3 ^a | 2002 |
| Regne Unit (total) | 81.870 | 137 | — | 11,2 ^e | — | 8,3 ^c | 2001 |
| R.U.: Anglaterra i Gal·les | 74.103 | 140 | 2005 | 12,2 ^c | 2004 | — | — |
| R.U.: Irlanda del Nord | 1.233 | 69 | 2005 | 1,5 ^c | 2002 | — | — |
| R.U.: Escòcia | 6.534 | 128 | 2005 | 1,2 ^c | 2002 | — | — |
| República Txeca | 18.646 | 182 | 2005 | 9,3 ^c | 2004 | 1,6 ^a | 2002 |
| Suècia | 6.755 | 75 | 2003 | 27,2 ^c | 2002 | 5,3 ^a | 2003 |
| Xipre | 355 | 50 | 2003 | 42,9 ^c | 2002 | 9,0 ^a | 2003 |

Llegenda

1. Població penitenciària total
2. Interns penitenciaris per 100.000 habitants
3. Data disponible més recent a que fa referència la xifra d'interns de cada sistema penitenciari
4. Percentatge d'estrangers a la població penitenciària (excepte en el cas d'Espanya/Catalunya, la xifra pot implicar una referència només a la població estrangera regularitzada)

Font de les dades sobre els interns estrangers (columna 4):

- a. Council of Europe Annual Penal
- b. Departament de Justícia de la Generalitat de Catalunya
- c. World Prison Brief of the International Centre for Prison Studies; la simultaneïtat (*estrangers empresonats / població penitenciària*) entre les dates que es fan servir per al càlcul de la ràtio [2.] no està garantida per a totes les xifres

Font de les dades demogràfiques generals (columna 6):

— Dada no disponible

- a. Consell d'Europa: *Evolution démographique récente* – 2003
- b. Instituto Nacional de Estadística – INE: explotació del padró municipal d'habitants a INEbase

5. Data disponible més recent en què es calcula el percentatge anterior.
6. Percentatge d'estrangers sobre el total de la població
7. Data disponible més recent en què es calcula el percentatge anterior
8. Totes les xifres relatives a Catalunya i Espanya corresponen a l'1 de gener de 2005.

- d. Ministerio del Interior - Espanya
- e. Càlcul propi a partir de dades conegudes

- c. Office for National Statistics: *Focus on People & Migration* – 06/2004
- d. Institut national d'études démographiques – INED, combinat amb dades sobre estrangers del Projecte ARIA: *Rapport de recherche* 2004

Butlletins Justidata publicats

- 5 Evolució de la població penitenciària a Catalunya. Novembre 1991-març 1993
- 6 Sentències de l'Audiència Provincial de Barcelona. Estudi d'una mostra dels anys 1988, 1990 i 1992
- 7 Sentències dels jutjats penals de Barcelona. Estudi de la població que va arribar als jutjats penals (Barcelona ciutat 1991)
- 8 La mediació en la justícia juvenil. Catalunya, 1 de maig de 1990-30 d'abril de 1991
- 9 Evolució de la població penitenciària a les diferents comunitats autònomes. 1985-1994
- 10 Evolució de la població penitenciària a Catalunya i al conjunt de l'Estat espanyol. 1985-1994
- 11 Evolució de les fundacions a Catalunya
- 12 Els estrangers a les presons de Catalunya. 1990-1994
- 13 El Servei d'Assistència i Orientació Social. Evolució 1992-1995
- 14 Població que arriba a la justícia de menors. 1 de juny de 1994-31 de maig de 1995
- 15 Evolució de la població penitenciària. Abril 1993-October 1997
- 16 Evolució de la població encarcerada per delictes contra el patrimoni i contra l'ordre socioeconòmic. Maig 1996-desembre 1997
- 17 Evolució de la població encarcerada per delictes contra la salut pública i la seguretat del trànsit. Maig 1996-desembre 1997
- 18 Evolució de la població encarcerada per delictes contra les persones. Maig 1996-desembre 1997
- 19 Evolució de la població encarcerada per delictes contra la llibertat sexual. Maig 1996-desembre 1997
- 20 Avaluació internacional de la victimització
- 21 Evolució de la població penitenciària a Catalunya i al conjunt de l'Estat espanyol. 1995-1998
- 22 Evolució i característiques dels menors en risc social.
- 23 Les mesures alternatives a la pena de presó. Catalunya, maig 1996-desembre 1999.
- 24 L'activitat de la jurisdicció contenciosa administrativa durant l'any 1999
- 25 El maltractament d'infants a Catalunya. Quants. Com. Per què
- 26 Els estrangers a les presons de Catalunya 1995-1999
- 27 Avaluació internacional de la victimització
- 28 Evolució de les fundacions a Catalunya
- 29 Evolució de la població penitenciària a Catalunya des de l'aplicació del codi penal de 1995
- 30 L'arrest de cap de setmana a Catalunya (1996-2000)
- 31 Pla interdepartamental de coordinació de mesures per a majors de 18 anys que han estat tutelats per l'administració (1994-2001)
- 32 L'activitat de la jurisdicció contenciosa administrativa durant l'any 2000
- 33 La llibertat condicional a Catalunya en els darrers 5 anys (1997 – 2001)
- 34 L'activitat de la jurisdicció social durant l'any 2001
- 35 Els menors estrangers indocumentats no acompanyats (MEINA) (1998 – 2002)
- 36 Les mesures alternatives a la pena de presó iniciades a Catalunya sota el control de l'administració (maig 1996-maig 2003)
- 37 La reincidència penitenciària a Catalunya (1997-2002)
- 38 La formació reglada en els centres penitenciaris i de justícia juvenil
- 39 L'activitat de la jurisdicció contenciosa administrativa durant l'any 2001
- 40 L'activitat de la jurisdicció contenciosa administrativa durant l'any 2002

Edició i producció: **Centre d'Estudis Jurídics i Formació Especialitzada Ausiàs March, 40**
Tel. 93 207 31 14
Fax 93 207 67 47
cejfe.dj@gencat.net

Tiratge: 2.000 exemplars

ISSN: 1132-6204

Dip. legal: B.33402-1992