

**9. INSTITUCIONES FINANCIERAS NO MONETARIAS**  
**C) Auxiliares financieros: Sociedades de Tasación**  
**Datos de actividad de las tasadoras**

**9.30 Distribución de tasaciones:**  
**número de tasaciones**

BE

Número en miles

|               | Tasaciones de bienes inmuebles |         |          |                 |                    |                                |                         |                    |                             |                             |                  |                |                     |              |       |
|---------------|--------------------------------|---------|----------|-----------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|---------------------|--------------|-------|
|               | Total<br>tasaciones            | Total   | Terrenos |                 |                    |                                | Edificios completos (a) |                    |                             |                             |                  |                |                     |              |       |
|               |                                |         | Total    | Suelo<br>urbano | Fincas<br>rústicas | Suelo no<br>urbanizable<br>(b) | Total                   | De uso residencial |                             |                             | De uso terciario |                |                     | Industriales | Otros |
|               |                                |         |          |                 |                    |                                |                         | Total              | de<br>primera<br>residencia | de<br>segunda<br>residencia | Total            | de<br>oficinas | de uso<br>comercial |              |       |
| 1=2+25        | 2=3+7+<br>16+23+24             | 3=4 a 6 | 4        | 5               | 6                  | 7=8+11+<br>14+15               | 8=9+10                  | 9                  | 10                          | 11=12+13                    | 12               | 13             | 14                  | 15           |       |
| <b>13</b>     | 657,2                          | 651,1   | 65,0     | 43,2            | 21,2               | 0,7                            | 45,8                    | 18,7               | 17,4                        | 1,3                         | 5,1              | 1,9            | 3,2                 | 17,2         | 4,9   |
| <b>14</b>     | 798,4                          | 792,7   | 84,6     | 57,4            | 26,3               | 0,9                            | 53,9                    | 21,5               | 19,5                        | 2,0                         | 5,2              | 2,1            | 3,1                 | 20,9         | 6,3   |
| <b>15</b>     | 953,6                          | 947,7   | 111,2    | 78,6            | 31,6               | 1,0                            | 64,9                    | 23,5               | 21,4                        | 2,2                         | 4,5              | 1,8            | 2,6                 | 28,9         | 8,0   |
| <b>16</b>     | 1 188,1                        | 1 180,6 | 121,1    | 86,0            | 33,6               | 1,4                            | 81,2                    | 33,4               | 29,7                        | 3,7                         | 5,5              | 2,3            | 3,2                 | 31,0         | 11,3  |
| <b>17</b>     | 1 383,0                        | 1 373,6 | 160,2    | 113,0           | 45,1               | 2,1                            | 88,0                    | 33,2               | 30,7                        | 2,5                         | 5,2              | 2,0            | 3,2                 | 36,8         | 12,8  |
| <b>18</b>     | 1 336,8                        | 1 325,6 | 146,6    | 96,3            | 48,6               | 1,6                            | 77,1                    | 32,0               | 29,9                        | 2,0                         | 5,1              | 1,9            | 3,2                 | 29,8         | 10,3  |
| <b>19</b>     | 1 306,9                        | 1 278,2 | 114,0    | 71,0            | 41,8               | 1,2                            | 77,1                    | 30,8               | 28,7                        | 2,1                         | 4,9              | 2,1            | 2,8                 | 32,4         | 9,0   |
| <b>20</b>     | 1 198,6                        | 1 178,5 | 117,8    | 70,5            | 46,1               | 1,2                            | 73,9                    | 37,0               | 35,4                        | 1,6                         | 4,3              | 1,4            | 2,8                 | 21,3         | 11,3  |
| <b>21</b>     | 1 368,9                        | 1 343,4 | 119,2    | 71,5            | 46,3               | 1,4                            | 83,7                    | 39,1               | 37,2                        | 1,9                         | 4,3              | 1,7            | 2,5                 | 25,6         | 14,6  |
| <b>22</b>     | 1 350,7                        | 1 320,0 | 97,4     | 55,7            | 40,2               | 1,4                            | 93,9                    | 50,5               | 48,3                        | 2,3                         | 4,3              | 1,7            | 2,6                 | 26,8         | 12,3  |
| <b>20 III</b> | 308,2                          | 306,2   | 32,3     | 18,9            | 13,2               | 0,2                            | 13,6                    | 6,7                | 6,3                         | 0,4                         | 0,7              | 0,3            | 0,4                 | 4,5          | 1,7   |
| <b>IV</b>     | 355,4                          | 347,0   | 28,8     | 16,6            | 12,0               | 0,3                            | 30,7                    | 17,5               | 17,0                        | 0,4                         | 1,1              | 0,5            | 0,7                 | 5,9          | 6,2   |
| <b>21 I</b>   | 323,2                          | 317,2   | 24,6     | 14,3            | 10,0               | 0,3                            | 17,1                    | 8,4                | 8,0                         | 0,4                         | 1,2              | 0,7            | 0,5                 | 5,3          | 2,2   |
| <b>II</b>     | 361,6                          | 355,2   | 32,3     | 20,1            | 11,8               | 0,4                            | 19,2                    | 9,9                | 9,4                         | 0,5                         | 1,1              | 0,4            | 0,7                 | 6,0          | 2,2   |
| <b>III</b>    | 303,1                          | 301,4   | 23,4     | 12,5            | 10,6               | 0,2                            | 18,5                    | 8,2                | 7,8                         | 0,4                         | 0,7              | 0,2            | 0,5                 | 8,3          | 1,4   |
| <b>IV</b>     | 381,0                          | 369,6   | 38,9     | 24,5            | 14,0               | 0,4                            | 28,9                    | 12,6               | 12,0                        | 0,6                         | 1,3              | 0,5            | 0,8                 | 6,1          | 8,9   |
| <b>22 I</b>   | 326,3                          | 319,4   | 20,8     | 11,2            | 9,4                | 0,2                            | 18,8                    | 9,7                | 9,3                         | 0,4                         | 1,0              | 0,4            | 0,6                 | 6,0          | 2,1   |
| <b>II</b>     | 354,0                          | 345,5   | 22,5     | 11,9            | 10,3               | 0,3                            | 21,2                    | 11,5               | 10,9                        | 0,6                         | 1,0              | 0,4            | 0,6                 | 6,2          | 2,6   |
| <b>III</b>    | 320,0                          | 312,9   | 19,6     | 11,2            | 8,2                | 0,3                            | 23,1                    | 10,8               | 10,2                        | 0,5                         | 0,9              | 0,3            | 0,6                 | 8,9          | 2,5   |
| <b>IV</b>     | 350,5                          | 342,2   | 34,4     | 21,5            | 12,3               | 0,6                            | 30,8                    | 18,6               | 17,8                        | 0,8                         | 1,4              | 0,6            | 0,8                 | 5,7          | 5,2   |
| <b>23 I</b>   | 310,1                          | 303,0   | 35,0     | 24,4            | 9,6                | 0,9                            | 24,6                    | 16,9               | 16,1                        | 0,8                         | 0,9              | 0,3            | 0,6                 | 4,5          | 2,3   |
| <b>II</b>     | 300,9                          | 292,4   | 18,7     | 9,5             | 8,3                | 0,8                            | 24,0                    | 16,9               | 16,0                        | 0,9                         | 1,0              | 0,3            | 0,6                 | 4,7          | 1,4   |

Véanse notas al final del capítulo.

**9. INSTITUCIONES FINANCIERAS NO MONETARIAS**  
**C) Auxiliares financieros: Sociedades de Tasación**  
**Datos de actividad de las tasadoras**

BE

**9.30 (Continuación) Distribución de tasaciones:**  
**número de tasaciones**

Número en miles

|               | Tasaciones de bienes inmuebles |           |                                 |               |          |                     |                           |                            |                    | Tasaciones no inmobiliarias (e) | Pro memoria: |                 |                     |                              |
|---------------|--------------------------------|-----------|---------------------------------|---------------|----------|---------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------------------|
|               | Elementos de edificios         |           |                                 |               |          |                     | Explotación económica (c) | Otros bienes inmuebles (d) | Otras valoraciones |                                 |              | Patrimonios (h) |                     |                              |
|               | Total                          | Viviendas |                                 |               | Oficinas | Locales Comerciales |                           |                            | Otros              |                                 | Total        |                 | Actualizaciones (f) | Valoraciones intermedias (g) |
|               |                                | Total     | Situadas en edificios o bloques | Unifamiliares |          |                     |                           |                            |                    |                                 |              |                 |                     |                              |
| 16=17+20 a 22 | 17                             | 18        | 19                              | 20            | 21       | 22                  | 23                        | 24                         | 25                 | 26=27+28                        | 27           | 28              | 29                  |                              |
| <b>13</b>     | 533,3                          | 386,5     | 276,0                           | 110,5         | 8,1      | 46,6                | 92,0                      | 5,5                        | 1,5                | 6,1                             | 1 776,7      | 1 761,7         | 15,0                | 7,0                          |
| <b>14</b>     | 633,0                          | 449,1     | 323,6                           | 125,6         | 10,5     | 54,4                | 118,9                     | 7,9                        | 13,3               | 5,6                             | 941,7        | 929,2           | 12,6                | 5,7                          |
| <b>15</b>     | 763,0                          | 511,4     | 375,7                           | 135,7         | 13,7     | 64,2                | 173,6                     | 7,9                        | 0,8                | 5,9                             | 105,1        | 93,1            | 12,0                | 5,2                          |
| <b>16</b>     | 964,6                          | 633,1     | 464,5                           | 168,6         | 16,6     | 73,7                | 241,3                     | 12,6                       | 1,1                | 7,5                             | 145,8        | 128,6           | 17,1                | 3,5                          |
| <b>17</b>     | 1 109,0                        | 757,9     | 548,0                           | 209,9         | 18,2     | 82,7                | 250,2                     | 14,9                       | 1,4                | 9,4                             | 153,4        | 127,9           | 25,5                | 3,2                          |
| <b>18</b>     | 1 086,3                        | 754,8     | 546,8                           | 208,0         | 17,9     | 82,8                | 230,8                     | 13,8                       | 1,7                | 11,2                            | 158,2        | 128,9           | 29,3                | 1,7                          |
| <b>19</b>     | 1 074,6                        | 771,1     | 553,5                           | 217,6         | 15,9     | 79,3                | 208,4                     | 11,2                       | 1,2                | 28,8                            | 137,5        | 101,0           | 36,5                | 1,2                          |
| <b>20</b>     | 974,5                          | 708,7     | 484,3                           | 224,4         | 13,0     | 64,9                | 188,0                     | 11,1                       | 1,2                | 20,2                            | 119,7        | 88,2            | 31,5                | 1,3                          |
| <b>21</b>     | 1 124,2                        | 805,0     | 556,5                           | 248,6         | 13,3     | 71,4                | 234,5                     | 14,8                       | 1,5                | 25,5                            | 135,5        | 99,0            | 36,5                | 0,1                          |
| <b>22</b>     | 1 111,3                        | 777,6     | 555,0                           | 222,7         | 14,2     | 75,8                | 243,7                     | 14,2                       | 3,2                | 30,7                            | 131,0        | 81,9            | 49,1                | 0,1                          |
| <b>20 III</b> | 257,0                          | 182,8     | 121,7                           | 61,1          | 2,9      | 15,3                | 56,0                      | 3,0                        | 0,3                | 2,0                             | 27,7         | 19,8            | 7,9                 | 0,3                          |
| <b>IV</b>     | 284,0                          | 218,9     | 150,0                           | 68,9          | 3,6      | 16,9                | 44,6                      | 3,1                        | 0,3                | 8,4                             | 31,9         | 23,5            | 8,5                 | 0,1                          |
| <b>21 I</b>   | 272,9                          | 195,9     | 136,9                           | 58,9          | 3,2      | 17,3                | 56,5                      | 2,4                        | 0,3                | 6,0                             | 30,8         | 23,7            | 7,1                 | 0,0                          |
| <b>II</b>     | 300,0                          | 214,1     | 146,1                           | 68,0          | 3,2      | 19,8                | 63,0                      | 3,3                        | 0,4                | 6,4                             | 36,6         | 28,4            | 8,2                 | 0,0                          |
| <b>III</b>    | 256,5                          | 179,7     | 123,8                           | 55,9          | 2,8      | 16,7                | 57,3                      | 2,7                        | 0,3                | 1,7                             | 27,6         | 19,4            | 8,3                 | 0,0                          |
| <b>IV</b>     | 294,8                          | 215,4     | 149,6                           | 65,7          | 4,1      | 17,6                | 57,7                      | 6,4                        | 0,6                | 11,5                            | 40,4         | 27,5            | 12,9                | 0,0                          |
| <b>22 I</b>   | 276,3                          | 191,6     | 137,5                           | 54,1          | 3,2      | 17,4                | 64,2                      | 3,2                        | 0,3                | 6,9                             | 27,8         | 17,5            | 10,3                | 0,0                          |
| <b>II</b>     | 298,0                          | 210,1     | 149,6                           | 60,5          | 3,6      | 20,6                | 63,8                      | 3,5                        | 0,3                | 8,4                             | 31,4         | 19,5            | 12,0                | 0,0                          |
| <b>III</b>    | 267,2                          | 181,3     | 129,3                           | 52,0          | 3,5      | 19,8                | 62,8                      | 2,7                        | 0,3                | 7,0                             | 26,1         | 16,8            | 9,4                 | 0,0                          |
| <b>IV</b>     | 269,7                          | 194,7     | 138,6                           | 56,1          | 3,9      | 18,1                | 53,0                      | 4,9                        | 2,3                | 8,3                             | 45,7         | 28,2            | 17,5                | 0,1                          |
| <b>23 I</b>   | 239,9                          | 160,0     | 118,0                           | 42,0          | 3,2      | 16,4                | 60,3                      | 3,2                        | 0,2                | 7,1                             | 35,7         | 21,6            | 14,1                | 0,0                          |
| <b>II</b>     | 245,9                          | 172,0     | 124,7                           | 47,2          | 3,1      | 18,0                | 52,8                      | 3,6                        | 0,3                | 8,5                             | 29,9         | 17,5            | 12,4                | 0,1                          |

Véanse notas al final del capítulo.