

Tábua de Mortalidade Geral AT-2000 básica, segregada por sexo

| Idade | Homens         | Mulheres       |
|-------|----------------|----------------|
|       | e <sup>o</sup> | e <sup>o</sup> |
| 15    | 66,65          | 69,75          |
| 16    | 65,68          | 68,76          |
| 17    | 64,72          | 67,77          |
| 18    | 63,75          | 66,79          |
| 19    | 62,78          | 65,81          |
| 20    | 61,81          | 64,82          |
| 21    | 60,84          | 63,84          |
| 22    | 59,87          | 62,86          |
| 23    | 58,91          | 61,88          |
| 24    | 57,94          | 60,90          |
| 25    | 56,98          | 59,92          |
| 26    | 56,02          | 58,94          |
| 27    | 55,06          | 57,96          |
| 28    | 54,09          | 56,99          |
| 29    | 53,13          | 56,01          |
| 30    | 52,17          | 55,04          |
| 31    | 51,21          | 54,06          |
| 32    | 50,25          | 53,08          |
| 33    | 49,29          | 52,11          |
| 34    | 48,33          | 51,14          |
| 35    | 47,37          | 50,16          |
| 36    | 46,41          | 49,19          |
| 37    | 45,44          | 48,21          |
| 38    | 44,48          | 47,24          |
| 39    | 43,51          | 46,27          |
| 40    | 42,55          | 45,30          |
| 41    | 41,59          | 44,33          |
| 42    | 40,63          | 43,36          |
| 43    | 39,68          | 42,39          |
| 44    | 38,73          | 41,43          |
| 45    | 37,79          | 40,47          |
| 46    | 36,86          | 39,51          |
| 47    | 35,93          | 38,55          |
| 48    | 35,00          | 37,60          |
| 49    | 34,09          | 36,65          |
| 50    | 33,18          | 35,71          |

| Idade | Homens         | Mulheres       |
|-------|----------------|----------------|
|       | e <sup>o</sup> | e <sup>o</sup> |
| 51    | 32,28          | 34,77          |
| 52    | 31,39          | 33,84          |
| 53    | 30,50          | 32,90          |
| 54    | 29,62          | 31,98          |
| 55    | 28,75          | 31,06          |
| 56    | 27,88          | 30,14          |
| 57    | 27,02          | 29,23          |
| 58    | 26,17          | 28,33          |
| 59    | 25,32          | 27,43          |
| 60    | 24,47          | 26,53          |
| 61    | 23,64          | 25,64          |
| 62    | 22,80          | 24,76          |
| 63    | 21,98          | 23,89          |
| 64    | 21,16          | 23,02          |
| 65    | 20,35          | 22,17          |
| 66    | 19,55          | 21,32          |
| 67    | 18,76          | 20,48          |
| 68    | 17,98          | 19,65          |
| 69    | 17,22          | 18,83          |
| 70    | 16,48          | 18,02          |
| 71    | 15,76          | 17,22          |
| 72    | 15,05          | 16,43          |
| 73    | 14,36          | 15,65          |
| 74    | 13,70          | 14,89          |
| 75    | 13,05          | 14,14          |
| 76    | 12,41          | 13,41          |
| 77    | 11,80          | 12,70          |
| 78    | 11,21          | 12,02          |
| 79    | 10,63          | 11,35          |
| 80    | 10,08          | 10,70          |
| 81    | 9,55           | 10,08          |
| 82    | 9,03           | 9,48           |
| 83    | 8,54           | 8,90           |
| 84    | 8,07           | 8,35           |
| 85    | 7,62           | 7,82           |
| 86    | 7,19           | 7,32           |

| Idade | Homens         | Mulheres       |
|-------|----------------|----------------|
|       | e <sup>o</sup> | e <sup>o</sup> |
| 87    | 6,79           | 6,85           |
| 88    | 6,40           | 6,41           |
| 89    | 6,03           | 6,00           |
| 90    | 5,69           | 5,62           |
| 91    | 5,36           | 5,27           |
| 92    | 5,05           | 4,94           |
| 93    | 4,76           | 4,65           |
| 94    | 4,49           | 4,38           |
| 95    | 4,23           | 4,13           |
| 96    | 3,98           | 3,90           |
| 97    | 3,75           | 3,68           |
| 98    | 3,52           | 3,46           |
| 99    | 3,30           | 3,25           |
| 100   | 3,09           | 3,04           |
| 101   | 2,88           | 2,84           |
| 102   | 2,67           | 2,63           |
| 103   | 2,46           | 2,42           |
| 104   | 2,26           | 2,21           |
| 105   | 2,07           | 2,01           |
| 106   | 1,88           | 1,82           |
| 107   | 1,70           | 1,63           |
| 108   | 1,53           | 1,45           |
| 109   | 1,36           | 1,28           |
| 110   | 1,21           | 1,12           |
| 111   | 1,07           | 0,98           |
| 112   | 0,94           | 0,84           |
| 113   | 0,81           | 0,72           |
| 114   | 0,70           | 0,60           |
| 115   | 0,60           | 0,50           |
| 116   | 0,50           | 0,00           |
| 117   | 0,00           | 0,00           |
| 118   | 0,00           | 0,00           |
| 119   | 0,00           | 0,00           |