**Tabla A.2. Tabla de mortalidad estimada por edad simple y sexo para adultos mayores de 65 años. Argentina 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Varones** | | | | | | | **Mujeres** | | | | | |
| **Edad** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** |
| 65 | 0,01998 | 100.000 | 1.998 | 99.001 | 1.572.072 | 15,7 | 0,01024 | 100.000 | 1.024 | 99.488 | 1.918.889 | 19,2 |
| 66 | 0,02205 | 98.002 | 2.161 | 96.921 | 1.473.071 | 15,0 | 0,01145 | 98.976 | 1.133 | 98.409 | 1.819.401 | 18,4 |
| 67 | 0,02431 | 95.840 | 2.330 | 94.675 | 1.376.150 | 14,4 | 0,01280 | 97.843 | 1.252 | 97.216 | 1.720.992 | 17,6 |
| 68 | 0,02672 | 93.511 | 2.499 | 92.261 | 1.281.475 | 13,7 | 0,01431 | 96.590 | 1.382 | 95.899 | 1.623.776 | 16,8 |
| 69 | 0,02934 | 91.012 | 2.670 | 89.677 | 1.189.213 | 13,1 | 0,01599 | 95.208 | 1.523 | 94.446 | 1.527.877 | 16,0 |
| 70 | 0,03216 | 88.342 | 2.841 | 86.921 | 1.099.536 | 12,4 | 0,01785 | 93.685 | 1.672 | 92.849 | 1.433.430 | 15,3 |
| 71 | 0,03507 | 85.501 | 2.999 | 84.001 | 1.012.615 | 11,8 | 0,01992 | 92.013 | 1.833 | 91.096 | 1.340.581 | 14,6 |
| 72 | 0,03850 | 82.502 | 3.177 | 80.914 | 928.614 | 11,3 | 0,02224 | 90.180 | 2.005 | 89.177 | 1.249.485 | 13,9 |
| 73 | 0,04224 | 79.325 | 3.351 | 77.650 | 847.700 | 10,7 | 0,02483 | 88.174 | 2.189 | 87.080 | 1.160.308 | 13,2 |
| 74 | 0,04634 | 75.975 | 3.521 | 74.214 | 770.050 | 10,1 | 0,02771 | 85.985 | 2.383 | 84.794 | 1.073.228 | 12,5 |
| 75 | 0,05084 | 72.454 | 3.684 | 70.612 | 695.836 | 9,6 | 0,03091 | 83.603 | 2.584 | 82.311 | 988.434 | 11,8 |
| 76 | 0,05565 | 68.771 | 3.827 | 66.857 | 625.223 | 9,1 | 0,03442 | 81.019 | 2.788 | 79.624 | 906.124 | 11,2 |
| 77 | 0,06096 | 64.943 | 3.959 | 62.964 | 558.366 | 8,6 | 0,03836 | 78.230 | 3.001 | 76.730 | 826.499 | 10,6 |
| 78 | 0,06680 | 60.984 | 4.074 | 58.947 | 495.402 | 8,1 | 0,04270 | 75.229 | 3.213 | 73.623 | 749.770 | 10,0 |
| 79 | 0,07311 | 56.911 | 4.161 | 54.830 | 436.455 | 7,7 | 0,04754 | 72.017 | 3.424 | 70.305 | 676.147 | 9,4 |
| 80 | 0,07991 | 52.750 | 4.215 | 50.642 | 381.625 | 7,2 | 0,05284 | 68.593 | 3.624 | 66.781 | 605.842 | 8,8 |
| 81 | 0,08710 | 48.535 | 4.227 | 46.421 | 330.982 | 6,8 | 0,05870 | 64.969 | 3.814 | 63.062 | 539.061 | 8,3 |
| 82 | 0,09488 | 44.308 | 4.204 | 42.206 | 284.561 | 6,4 | 0,06518 | 61.155 | 3.986 | 59.162 | 475.999 | 7,8 |
| 83 | 0,10319 | 40.103 | 4.138 | 38.034 | 242.355 | 6,0 | 0,07239 | 57.169 | 4.138 | 55.099 | 416.837 | 7,3 |
| 84 | 0,11244 | 35.965 | 4.044 | 33.943 | 204.321 | 5,7 | 0,08025 | 53.030 | 4.256 | 50.903 | 361.737 | 6,8 |
| 85 | 0,12194 | 31.921 | 3.893 | 29.975 | 170.378 | 5,3 | 0,08894 | 48.775 | 4.338 | 46.606 | 310.835 | 6,4 |
| 86 | 0,13251 | 28.029 | 3.714 | 26.172 | 140.403 | 5,0 | 0,09842 | 44.437 | 4.373 | 42.250 | 264.229 | 5,9 |
| 87 | 0,14360 | 24.315 | 3.492 | 22.569 | 114.231 | 4,7 | 0,10895 | 40.063 | 4.365 | 37.881 | 221.979 | 5,5 |
| 88 | 0,15586 | 20.823 | 3.245 | 19.200 | 91.662 | 4,4 | 0,12037 | 35.698 | 4.297 | 33.550 | 184.098 | 5,2 |
| 89 | 0,16844 | 17.578 | 2.961 | 16.097 | 72.462 | 4,1 | 0,13296 | 31.401 | 4.175 | 29.314 | 150.548 | 4,8 |
| 90 | 0,18272 | 14.617 | 2.671 | 13.281 | 56.365 | 3,9 | 0,14648 | 27.226 | 3.988 | 25.232 | 121.235 | 4,5 |
| 91 | 0,19757 | 11.946 | 2.360 | 10.766 | 43.084 | 3,6 | 0,16133 | 23.238 | 3.749 | 21.364 | 96.002 | 4,1 |
| 92 | 0,21323 | 9.586 | 2.044 | 8.564 | 32.318 | 3,4 | 0,17746 | 19.489 | 3.459 | 17.760 | 74.639 | 3,8 |
| 93 | 0,23039 | 7.542 | 1.738 | 6.673 | 23.754 | 3,1 | 0,19455 | 16.031 | 3.119 | 14.471 | 56.879 | 3,5 |
| 94 | 0,24802 | 5.804 | 1.440 | 5.085 | 17.081 | 2,9 | 0,21317 | 12.912 | 2.752 | 11.536 | 42.407 | 3,3 |
| 95 | 0,26615 | 4.365 | 1.162 | 3.784 | 11.996 | 2,7 | 0,23321 | 10.159 | 2.369 | 8.975 | 30.872 | 3,0 |
| 96 | 0,28597 | 3.203 | 916 | 2.745 | 8.212 | 2,6 | 0,25423 | 7.790 | 1.981 | 6.800 | 21.897 | 2,8 |
| 97 | 0,30717 | 2.287 | 703 | 1.936 | 5.467 | 2,4 | 0,27628 | 5.810 | 1.605 | 5.007 | 15.097 | 2,6 |
| 98 | 0,32696 | 1.585 | 518 | 1.326 | 3.531 | 2,2 | 0,30022 | 4.205 | 1.262 | 3.573 | 10.090 | 2,4 |
| 99 | 0,35095 | 1.066 | 374 | 879 | 2.206 | 2,1 | 0,32488 | 2.942 | 956 | 2.464 | 6.517 | 2,2 |

*Fuente: Elaboración propia.*

**Tabla A.3. Tabla de mortalidad estimada por edad simple y sexo para adultos mayores de 65 años para el primer quintil de ingreso. Argentina 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Varones** | | | | | | | **Mujeres** | | | | | |
| **Edad** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** |
| 65 | 0,02179 | 100.000 | 2.179 | 98.910 | 1.496.469 | 15,0 | 0,01083 | 100.000 | 1.083 | 99.459 | 1.853.395 | 18,5 |
| 66 | 0,02398 | 97.821 | 2.346 | 96.648 | 1.397.559 | 14,3 | 0,01213 | 98.917 | 1.200 | 98.317 | 1.753.937 | 17,7 |
| 67 | 0,02639 | 95.475 | 2.519 | 94.215 | 1.300.911 | 13,6 | 0,01359 | 97.717 | 1.328 | 97.053 | 1.655.620 | 16,9 |
| 68 | 0,02903 | 92.955 | 2.698 | 91.606 | 1.206.696 | 13,0 | 0,01522 | 96.389 | 1.467 | 95.655 | 1.558.567 | 16,2 |
| 69 | 0,03192 | 90.257 | 2.881 | 88.817 | 1.115.090 | 12,4 | 0,01705 | 94.922 | 1.618 | 94.113 | 1.462.912 | 15,4 |
| 70 | 0,03509 | 87.376 | 3.066 | 85.843 | 1.026.273 | 11,7 | 0,01908 | 93.304 | 1.781 | 92.413 | 1.368.799 | 14,7 |
| 71 | 0,03856 | 84.310 | 3.251 | 82.685 | 940.430 | 11,2 | 0,02136 | 91.523 | 1.955 | 90.546 | 1.276.386 | 13,9 |
| 72 | 0,04237 | 81.059 | 3.434 | 79.342 | 857.745 | 10,6 | 0,02390 | 89.568 | 2.141 | 88.498 | 1.185.840 | 13,2 |
| 73 | 0,04652 | 77.625 | 3.611 | 75.819 | 778.403 | 10,0 | 0,02674 | 87.427 | 2.337 | 86.259 | 1.097.342 | 12,6 |
| 74 | 0,05107 | 74.013 | 3.780 | 72.124 | 702.584 | 9,5 | 0,02990 | 85.090 | 2.544 | 83.818 | 1.011.084 | 11,9 |
| 75 | 0,05603 | 70.234 | 3.935 | 68.266 | 630.460 | 9,0 | 0,03342 | 82.546 | 2.759 | 81.167 | 927.265 | 11,2 |
| 76 | 0,06145 | 66.298 | 4.074 | 64.261 | 562.194 | 8,5 | 0,03734 | 79.787 | 2.979 | 78.298 | 846.099 | 10,6 |
| 77 | 0,06735 | 62.224 | 4.191 | 60.129 | 497.933 | 8,0 | 0,04170 | 76.808 | 3.203 | 75.207 | 767.801 | 10,0 |
| 78 | 0,07377 | 58.033 | 4.281 | 55.893 | 437.804 | 7,5 | 0,04655 | 73.605 | 3.426 | 71.892 | 692.594 | 9,4 |
| 79 | 0,08076 | 53.752 | 4.341 | 51.582 | 381.912 | 7,1 | 0,05192 | 70.179 | 3.644 | 68.357 | 620.702 | 8,8 |
| 80 | 0,08834 | 49.411 | 4.365 | 47.229 | 330.330 | 6,7 | 0,05789 | 66.535 | 3.851 | 64.610 | 552.344 | 8,3 |
| 81 | 0,09655 | 45.047 | 4.349 | 42.872 | 283.101 | 6,3 | 0,06449 | 62.684 | 4.042 | 60.663 | 487.735 | 7,8 |
| 82 | 0,10545 | 40.697 | 4.291 | 38.551 | 240.229 | 5,9 | 0,07178 | 58.642 | 4.209 | 56.537 | 427.072 | 7,3 |
| 83 | 0,11505 | 36.406 | 4.189 | 34.312 | 201.678 | 5,5 | 0,07983 | 54.432 | 4.345 | 52.260 | 370.535 | 6,8 |
| 84 | 0,12541 | 32.217 | 4.040 | 30.197 | 167.366 | 5,2 | 0,08870 | 50.087 | 4.443 | 47.866 | 318.275 | 6,4 |
| 85 | 0,13656 | 28.177 | 3.848 | 26.253 | 137.169 | 4,9 | 0,09844 | 45.644 | 4.493 | 43.398 | 270.409 | 5,9 |
| 86 | 0,14854 | 24.329 | 3.614 | 22.522 | 110.917 | 4,6 | 0,10913 | 41.151 | 4.491 | 38.906 | 227.012 | 5,5 |
| 87 | 0,16136 | 20.715 | 3.343 | 19.044 | 88.395 | 4,3 | 0,12082 | 36.660 | 4.429 | 34.446 | 188.106 | 5,1 |
| 88 | 0,17507 | 17.372 | 3.041 | 15.852 | 69.351 | 4,0 | 0,13358 | 32.231 | 4.305 | 30.078 | 153.660 | 4,8 |
| 89 | 0,18967 | 14.331 | 2.718 | 12.972 | 53.499 | 3,7 | 0,14746 | 27.925 | 4.118 | 25.866 | 123.582 | 4,4 |
| 90 | 0,20520 | 11.613 | 2.383 | 10.421 | 40.527 | 3,5 | 0,16251 | 23.808 | 3.869 | 21.873 | 97.716 | 4,1 |
| 91 | 0,22164 | 9.230 | 2.046 | 8.207 | 30.106 | 3,3 | 0,17878 | 19.939 | 3.565 | 18.156 | 75.843 | 3,8 |
| 92 | 0,23901 | 7.184 | 1.717 | 6.326 | 21.899 | 3,0 | 0,19629 | 16.374 | 3.214 | 14.767 | 57.686 | 3,5 |
| 93 | 0,25728 | 5.467 | 1.407 | 4.764 | 15.573 | 2,8 | 0,21507 | 13.160 | 2.830 | 11.745 | 42.919 | 3,3 |
| 94 | 0,27645 | 4.061 | 1.123 | 3.499 | 10.809 | 2,7 | 0,23511 | 10.330 | 2.429 | 9.115 | 31.175 | 3,0 |
| 95 | 0,29648 | 2.938 | 871 | 2.502 | 7.310 | 2,5 | 0,25642 | 7.901 | 2.026 | 6.888 | 22.059 | 2,8 |
| 96 | 0,31732 | 2.067 | 656 | 1.739 | 4.808 | 2,3 | 0,27895 | 5.875 | 1.639 | 5.056 | 15.171 | 2,6 |
| 97 | 0,33892 | 1.411 | 478 | 1.172 | 3.069 | 2,2 | 0,30266 | 4.236 | 1.282 | 3.595 | 10.116 | 2,4 |
| 98 | 0,36121 | 933 | 337 | 764 | 1.897 | 2,0 | 0,32747 | 2.954 | 967 | 2.470 | 6.520 | 2,2 |
| 99 | 0,38411 | 596 | 229 | 481 | 1.132 | 1.9 | 0,35328 | 1.987 | 702 | 1.636 | 4.050 | 2,0 |

*Fuente: Elaboración propia.*

**Tabla A.4. Tabla de mortalidad estimada por edad simple y sexo para adultos mayores de 65 años para el segundo quintil de ingreso. Argentina 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Varones** | | | | | | | **Mujeres** | | | | | |
| **Edad** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** |
| 65 | 0,02140 | 100.000 | 2.140 | 98.930 | 1.509.651 | 15,1 | 0,01080 | 100.000 | 1.080 | 99.460 | 1.854.991 | 18,5 |
| 66 | 0,02355 | 97.860 | 2.304 | 96.708 | 1.410.721 | 14,4 | 0,01211 | 98.920 | 1.197 | 98.321 | 1.755.531 | 17,7 |
| 67 | 0,02591 | 95.556 | 2.476 | 94.318 | 1.314.013 | 13,8 | 0,01356 | 97.722 | 1.325 | 97.059 | 1.657.211 | 17,0 |
| 68 | 0,02850 | 93.080 | 2.653 | 91.754 | 1.219.694 | 13,1 | 0,01519 | 96.397 | 1.464 | 95.665 | 1.560.151 | 16,2 |
| 69 | 0,03134 | 90.428 | 2.834 | 89.010 | 1.127.940 | 12,5 | 0,01701 | 94.933 | 1.615 | 94.125 | 1.464.486 | 15,4 |
| 70 | 0,03446 | 87.593 | 3.018 | 86.084 | 1.038.930 | 11,9 | 0,01904 | 93.318 | 1.777 | 92.430 | 1.370.361 | 14,7 |
| 71 | 0,03787 | 84.575 | 3.203 | 82.973 | 952.846 | 11,3 | 0,02131 | 91.541 | 1.951 | 90.566 | 1.277.931 | 14,0 |
| 72 | 0,04161 | 81.372 | 3.386 | 79.679 | 869.873 | 10,7 | 0,02385 | 89.590 | 2.137 | 88.522 | 1.187.365 | 13,3 |
| 73 | 0,04570 | 77.986 | 3.564 | 76.204 | 790.194 | 10,1 | 0,02668 | 87.454 | 2.333 | 86.287 | 1.098.843 | 12,6 |
| 74 | 0,05017 | 74.422 | 3.734 | 72.555 | 713.990 | 9,6 | 0,02983 | 85.121 | 2.539 | 83.851 | 1.012.556 | 11,9 |
| 75 | 0,05505 | 70.689 | 3.891 | 68.743 | 641.434 | 9,1 | 0,03335 | 82.582 | 2.754 | 81.205 | 928.705 | 11,2 |
| 76 | 0,06037 | 66.797 | 4.033 | 64.781 | 572.691 | 8,6 | 0,03726 | 79.828 | 2.974 | 78.341 | 847.500 | 10,6 |
| 77 | 0,06618 | 62.764 | 4.154 | 60.688 | 507.910 | 8,1 | 0,04161 | 76.854 | 3.198 | 75.255 | 769.159 | 10,0 |
| 78 | 0,07250 | 58.611 | 4.249 | 56.486 | 447.223 | 7,6 | 0,04645 | 73.656 | 3.421 | 71.945 | 693.905 | 9,4 |
| 79 | 0,07937 | 54.362 | 4.315 | 52.204 | 390.737 | 7,2 | 0,05181 | 70.235 | 3.639 | 68.415 | 621.959 | 8,9 |
| 80 | 0,08683 | 50.047 | 4.346 | 47.874 | 338.532 | 6,8 | 0,05776 | 66.596 | 3.847 | 64.672 | 553.544 | 8,3 |
| 81 | 0,09493 | 45.701 | 4.338 | 43.532 | 290.658 | 6,4 | 0,06435 | 62.749 | 4.038 | 60.730 | 488.872 | 7,8 |
| 82 | 0,10369 | 41.363 | 4.289 | 39.219 | 247.126 | 6,0 | 0,07163 | 58.711 | 4.205 | 56.609 | 428.141 | 7,3 |
| 83 | 0,11315 | 37.074 | 4.195 | 34.977 | 207.908 | 5,6 | 0,07966 | 54.506 | 4.342 | 52.335 | 371.533 | 6,8 |
| 84 | 0,12337 | 32.879 | 4.056 | 30.851 | 172.931 | 5,3 | 0,08851 | 50.164 | 4.440 | 47.944 | 319.198 | 6,4 |
| 85 | 0,13436 | 28.823 | 3.873 | 26.886 | 142.080 | 4,9 | 0,09824 | 45.723 | 4.492 | 43.478 | 271.255 | 5,9 |
| 86 | 0,14617 | 24.950 | 3.647 | 23.127 | 115.194 | 4,6 | 0,10891 | 41.232 | 4.491 | 38.986 | 227.777 | 5,5 |
| 87 | 0,15883 | 21.303 | 3.384 | 19.611 | 92.067 | 4,3 | 0,12058 | 36.741 | 4.430 | 34.526 | 188.791 | 5,1 |
| 88 | 0,17237 | 17.919 | 3.089 | 16.375 | 72.456 | 4,0 | 0,13332 | 32.311 | 4.308 | 30.157 | 154.265 | 4,8 |
| 89 | 0,18680 | 14.831 | 2.770 | 13.445 | 56.081 | 3,8 | 0,14718 | 28.003 | 4.121 | 25.942 | 124.108 | 4,4 |
| 90 | 0,20215 | 12.060 | 2.438 | 10.841 | 42.636 | 3,5 | 0,16220 | 23.882 | 3.874 | 21.945 | 98.166 | 4,1 |
| 91 | 0,21842 | 9.622 | 2.102 | 8.571 | 31.794 | 3,3 | 0,17844 | 20.008 | 3.570 | 18.223 | 76.221 | 3,8 |
| 92 | 0,23561 | 7.521 | 1.772 | 6.635 | 23.223 | 3,1 | 0,19593 | 16.438 | 3.221 | 14.827 | 57.998 | 3,5 |
| 93 | 0,25371 | 5.749 | 1.459 | 5.019 | 16.588 | 2,9 | 0,21468 | 13.217 | 2.837 | 11.798 | 43.171 | 3,3 |
| 94 | 0,27271 | 4.290 | 1.170 | 3.705 | 11.569 | 2,7 | 0,23471 | 10.380 | 2.436 | 9.161 | 31.373 | 3,0 |
| 95 | 0,29257 | 3.120 | 913 | 2.664 | 7.864 | 2,5 | 0,25599 | 7.943 | 2.033 | 6.927 | 22.211 | 2,8 |
| 96 | 0,31326 | 2.207 | 691 | 1.862 | 5.200 | 2,4 | 0,27850 | 5.910 | 1.646 | 5.087 | 15.284 | 2,6 |
| 97 | 0,33472 | 1.516 | 507 | 1.262 | 3.338 | 2,2 | 0,30218 | 4.264 | 1.289 | 3.620 | 10.197 | 2,4 |
| 98 | 0,35688 | 1.008 | 360 | 829 | 2.076 | 2,1 | 0,32697 | 2.976 | 973 | 2.489 | 6.578 | 2,2 |
| 99 | 0,37968 | 649 | 246 | 525 | 1.248 | 1,9 | 0,35276 | 2.003 | 706 | 1.649 | 4.089 | 2,0 |

*Fuente: Elaboración propia.*

**Tabla A.5. Tabla de mortalidad estimada por edad simple y sexo para adultos mayores de 65 años para el tercer quintil de ingreso. Argentina 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Varones** | | | | | | | **Mujeres** | | | | | |
| **Edad** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** |
| 65 | 0,02083 | 100.000 | 2.083 | 98.958 | 1.528.929 | 15,3 | 0,01027 | 100.000 | 1.027 | 99.487 | 1.891.293 | 18,9 |
| 66 | 0,02293 | 97.917 | 2.245 | 96.794 | 1.429.971 | 14,6 | 0,01151 | 98.973 | 1.139 | 98.404 | 1.791.806 | 18,1 |
| 67 | 0,02523 | 95.672 | 2.414 | 94.465 | 1.333.176 | 13,9 | 0,01289 | 97.834 | 1.261 | 97.204 | 1.693.402 | 17,3 |
| 68 | 0,02775 | 93.258 | 2.588 | 91.964 | 1.238.711 | 13,3 | 0,01444 | 96.573 | 1.394 | 95.876 | 1.596.199 | 16,5 |
| 69 | 0,03052 | 90.670 | 2.768 | 89.286 | 1.146.747 | 12,6 | 0,01617 | 95.179 | 1.539 | 94.409 | 1.500.323 | 15,8 |
| 70 | 0,03356 | 87.903 | 2.950 | 86.428 | 1.057.460 | 12,0 | 0,01810 | 93.640 | 1.695 | 92.792 | 1.405.913 | 15,0 |
| 71 | 0,03689 | 84.953 | 3.134 | 83.386 | 971.033 | 11,4 | 0,02027 | 91.944 | 1.863 | 91.013 | 1.313.121 | 14,3 |
| 72 | 0,04053 | 81.819 | 3.316 | 80.161 | 887.647 | 10,8 | 0,02268 | 90.081 | 2.043 | 89.060 | 1.222.108 | 13,6 |
| 73 | 0,04452 | 78.502 | 3.495 | 76.755 | 807.487 | 10,3 | 0,02537 | 88.038 | 2.234 | 86.921 | 1.133.049 | 12,9 |
| 74 | 0,04888 | 75.007 | 3.666 | 73.174 | 730.732 | 9,7 | 0,02838 | 85.804 | 2.435 | 84.587 | 1.046.128 | 12,2 |
| 75 | 0,05364 | 71.341 | 3.827 | 69.428 | 657.558 | 9,2 | 0,03173 | 83.369 | 2.645 | 82.046 | 961.541 | 11,5 |
| 76 | 0,05884 | 67.514 | 3.973 | 65.528 | 588.130 | 8,7 | 0,03546 | 80.724 | 2.862 | 79.293 | 879.495 | 10,9 |
| 77 | 0,06451 | 63.541 | 4.099 | 61.492 | 522.602 | 8,2 | 0,03961 | 77.862 | 3.084 | 76.320 | 800.202 | 10,3 |
| 78 | 0,07068 | 59.442 | 4.202 | 57.342 | 461.111 | 7,8 | 0,04422 | 74.778 | 3.307 | 73.124 | 723.883 | 9,7 |
| 79 | 0,07740 | 55.241 | 4.275 | 53.103 | 403.769 | 7,3 | 0,04935 | 71.471 | 3.527 | 69.707 | 650.758 | 9,1 |
| 80 | 0,08469 | 50.965 | 4.316 | 48.807 | 350.666 | 6,9 | 0,05503 | 67.944 | 3.739 | 66.075 | 581.051 | 8,6 |
| 81 | 0,09260 | 46.649 | 4.320 | 44.489 | 301.859 | 6,5 | 0,06132 | 64.205 | 3.937 | 62.237 | 514.976 | 8,0 |
| 82 | 0,10117 | 42.329 | 4.283 | 40.188 | 257.369 | 6,1 | 0,06829 | 60.268 | 4.116 | 58.210 | 452.740 | 7,5 |
| 83 | 0,11044 | 38.047 | 4.202 | 35.946 | 217.181 | 5,7 | 0,07598 | 56.152 | 4.266 | 54.019 | 394.530 | 7,0 |
| 84 | 0,12044 | 33.845 | 4.076 | 31.807 | 181.236 | 5,4 | 0,08445 | 51.886 | 4.382 | 49.695 | 340.510 | 6,6 |
| 85 | 0,13121 | 29.769 | 3.906 | 27.816 | 149.429 | 5,0 | 0,09378 | 47.504 | 4.455 | 45.277 | 290.815 | 6,1 |
| 86 | 0,14280 | 25.862 | 3.693 | 24.016 | 121.613 | 4,7 | 0,10402 | 43.049 | 4.478 | 40.810 | 245.539 | 5,7 |
| 87 | 0,15522 | 22.169 | 3.441 | 20.449 | 97.597 | 4,4 | 0,11524 | 38.571 | 4.445 | 36.349 | 204.729 | 5,3 |
| 88 | 0,16850 | 18.728 | 3.156 | 17.150 | 77.149 | 4,1 | 0,12749 | 34.126 | 4.351 | 31.951 | 168.380 | 4,9 |
| 89 | 0,18269 | 15.573 | 2.845 | 14.150 | 59.998 | 3,9 | 0,14084 | 29.775 | 4.194 | 27.678 | 136.429 | 4,6 |
| 90 | 0,19777 | 12.728 | 2.517 | 11.469 | 45.848 | 3,6 | 0,15534 | 25.582 | 3.974 | 23.595 | 108.751 | 4,3 |
| 91 | 0,21378 | 10.210 | 2.183 | 9.119 | 34.379 | 3,4 | 0,17104 | 21.608 | 3.696 | 19.760 | 85.156 | 3,9 |
| 92 | 0,23072 | 8.028 | 1.852 | 7.102 | 25.260 | 3,1 | 0,18796 | 17.912 | 3.367 | 16.229 | 65.396 | 3,7 |
| 93 | 0,24857 | 6.175 | 1.535 | 5.408 | 18.158 | 2,9 | 0,20615 | 14.545 | 2.998 | 13.046 | 49.168 | 3,4 |
| 94 | 0,26732 | 4.640 | 1.240 | 4.020 | 12.750 | 2,7 | 0,22560 | 11.547 | 2.605 | 10.244 | 36.122 | 3,1 |
| 95 | 0,28695 | 3.400 | 976 | 2.912 | 8.730 | 2,6 | 0,24633 | 8.942 | 2.203 | 7.841 | 25.877 | 2,9 |
| 96 | 0,30741 | 2.424 | 745 | 2.052 | 5.818 | 2,4 | 0,26829 | 6.739 | 1.808 | 5.835 | 18.037 | 2,7 |
| 97 | 0,32866 | 1.679 | 552 | 1.403 | 3.766 | 2,2 | 0,29146 | 4.931 | 1.437 | 4.213 | 12.202 | 2,5 |
| 98 | 0,35063 | 1.127 | 395 | 930 | 2.363 | 2,1 | 0,31576 | 3.494 | 1.103 | 2.942 | 7.989 | 2,3 |
| 99 | 0,37326 | 732 | 273 | 595 | 1.433 | 2,0 | 0,34112 | 2.391 | 816 | 1.983 | 5.047 | 2,1 |

*Fuente: Elaboración propia.*

**Tabla A.6. Tabla de mortalidad estimada por edad simple y sexo para adultos mayores de 65 años para el cuarto quintil de ingreso. Argentina 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Varones** | | | | | | | **Mujeres** | | | | | |
| **Edad** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** |
| 65 | 0,01932 | 100.000 | 1.932 | 99.034 | 1.583.913 | 15,8 | 0,00974 | 100.000 | 974 | 99.513 | 1.929.192 | 19,3 |
| 66 | 0,02126 | 98.068 | 2.085 | 97.026 | 1.484.879 | 15,1 | 0,01092 | 99.026 | 1.081 | 98.485 | 1.829.679 | 18,5 |
| 67 | 0,02340 | 95.983 | 2.246 | 94.860 | 1.387.853 | 14,5 | 0,01223 | 97.945 | 1.198 | 97.346 | 1.731.193 | 17,7 |
| 68 | 0,02575 | 93.737 | 2.414 | 92.530 | 1.292.993 | 13,8 | 0,01370 | 96.747 | 1.325 | 96.084 | 1.633.847 | 16,9 |
| 69 | 0,02832 | 91.323 | 2.587 | 90.030 | 1.200.463 | 13,1 | 0,01534 | 95.422 | 1.464 | 94.690 | 1.537.763 | 16,1 |
| 70 | 0,03115 | 88.737 | 2.764 | 87.355 | 1.110.433 | 12,5 | 0,01718 | 93.957 | 1.614 | 93.150 | 1.443.074 | 15,4 |
| 71 | 0,03425 | 85.973 | 2.944 | 84.500 | 1.023.078 | 11,9 | 0,01924 | 92.343 | 1.776 | 91.455 | 1.349.923 | 14,6 |
| 72 | 0,03764 | 83.028 | 3.125 | 81.466 | 938.578 | 11,3 | 0,02153 | 90.567 | 1.950 | 89.592 | 1.258.468 | 13,9 |
| 73 | 0,04136 | 79.903 | 3.304 | 78.251 | 857.112 | 10,7 | 0,02409 | 88.617 | 2.135 | 87.550 | 1.168.876 | 13,2 |
| 74 | 0,04542 | 76.599 | 3.479 | 74.859 | 778.861 | 10,2 | 0,02695 | 86.482 | 2.330 | 85.317 | 1.081.327 | 12,5 |
| 75 | 0,04986 | 73.119 | 3.646 | 71.296 | 704.002 | 9,6 | 0,03013 | 84.152 | 2.536 | 82.884 | 996.010 | 11,8 |
| 76 | 0,05472 | 69.473 | 3.801 | 67.573 | 632.706 | 9,1 | 0,03368 | 81.616 | 2.749 | 80.242 | 913.126 | 11,2 |
| 77 | 0,06001 | 65.672 | 3.941 | 63.701 | 565.133 | 8,6 | 0,03763 | 78.867 | 2.968 | 77.383 | 832.885 | 10,6 |
| 78 | 0,06579 | 61.731 | 4.061 | 59.700 | 501.432 | 8,1 | 0,04202 | 75.899 | 3.190 | 74.304 | 755.501 | 10,0 |
| 79 | 0,07207 | 57.670 | 4.156 | 55.591 | 441.732 | 7,7 | 0,04691 | 72.710 | 3.411 | 71.004 | 681.197 | 9,4 |
| 80 | 0,07891 | 53.513 | 4.223 | 51.402 | 386.141 | 7,2 | 0,05232 | 69.299 | 3.626 | 67.486 | 610.193 | 8,8 |
| 81 | 0,08633 | 49.291 | 4.255 | 47.163 | 334.739 | 6,8 | 0,05833 | 65.673 | 3.831 | 63.758 | 542.706 | 8,3 |
| 82 | 0,09438 | 45.035 | 4.250 | 42.910 | 287.576 | 6,4 | 0,06498 | 61.843 | 4.018 | 59.833 | 478.949 | 7,7 |
| 83 | 0,10310 | 40.785 | 4.205 | 38.683 | 244.665 | 6,0 | 0,07232 | 57.824 | 4.182 | 55.733 | 419.115 | 7,2 |
| 84 | 0,11252 | 36.580 | 4.116 | 34.522 | 205.983 | 5,6 | 0,08043 | 53.642 | 4.314 | 51.485 | 363.382 | 6,8 |
| 85 | 0,12268 | 32.464 | 3.983 | 30.473 | 171.460 | 5,3 | 0,08935 | 49.328 | 4.408 | 47.124 | 311.897 | 6,3 |
| 86 | 0,13362 | 28.482 | 3.806 | 26.579 | 140.987 | 5,0 | 0,09916 | 44.920 | 4.454 | 42.693 | 264.772 | 5,9 |
| 87 | 0,14538 | 24.676 | 3.587 | 22.882 | 114.409 | 4,6 | 0,10992 | 40.466 | 4.448 | 38.242 | 222.079 | 5,5 |
| 88 | 0,15799 | 21.088 | 3.332 | 19.423 | 91.526 | 4,3 | 0,12169 | 36.018 | 4.383 | 33.827 | 183.837 | 5,1 |
| 89 | 0,17146 | 17.757 | 3.045 | 16.234 | 72.104 | 4,1 | 0,13452 | 31.635 | 4.256 | 29.507 | 150.010 | 4,7 |
| 90 | 0,18584 | 14.712 | 2.734 | 13.345 | 55.869 | 3,8 | 0,14848 | 27.380 | 4.065 | 25.347 | 120.503 | 4,4 |
| 91 | 0,20112 | 11.978 | 2.409 | 10.774 | 42.524 | 3,6 | 0,16362 | 23.314 | 3.815 | 21.407 | 95.156 | 4,1 |
| 92 | 0,21733 | 9.569 | 2.080 | 8.529 | 31.751 | 3,3 | 0,17997 | 19.500 | 3.509 | 17.745 | 73.749 | 3,8 |
| 93 | 0,23446 | 7.489 | 1.756 | 6.611 | 23.221 | 3,1 | 0,19757 | 15.990 | 3.159 | 14.411 | 56.004 | 3,5 |
| 94 | 0,25251 | 5.733 | 1.448 | 5.010 | 16.610 | 2,9 | 0,21643 | 12.831 | 2.777 | 11.443 | 41.593 | 3,2 |
| 95 | 0,27145 | 4.286 | 1.163 | 3.704 | 11.600 | 2,7 | 0,23657 | 10.054 | 2.379 | 8.865 | 30.151 | 3,0 |
| 96 | 0,29126 | 3.122 | 909 | 2.668 | 7.896 | 2,5 | 0,25797 | 7.676 | 1.980 | 6.686 | 21.286 | 2,8 |
| 97 | 0,31189 | 2.213 | 690 | 1.868 | 5.229 | 2,4 | 0,28058 | 5.696 | 1.598 | 4.896 | 14.600 | 2,6 |
| 98 | 0,33330 | 1.523 | 508 | 1.269 | 3.361 | 2,2 | 0,30437 | 4.097 | 1.247 | 3.474 | 9.704 | 2,4 |
| 99 | 0,35542 | 1.015 | 361 | 835 | 2.092 | 2,1 | 0,32925 | 2.850 | 938 | 2.381 | 6.230 | 2,2 |

*Fuente: Elaboración propia.*

**Tabla A.7. Tabla de mortalidad estimada por edad simple y sexo para adultos mayores de 65 años para el quinto quintil de ingreso. Argentina 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Varones** | | | | | | | **Mujeres** | | | | | |
| **Edad** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** | **q(x)** | **l(x)** | **d(x)** | **L(x)** | **T(x)** | **e(x)** |
| 65 | 0,01721 | 100.000 | 1.721 | 99.139 | 1.669.549 | 16,7 | 0,00881 | 100.000 | 881 | 99.559 | 2.001.865 | 20,0 |
| 66 | 0,01895 | 98.279 | 1.863 | 97.347 | 1.570.409 | 16,0 | 0,00988 | 99.119 | 979 | 98.629 | 1.902.305 | 19,2 |
| 67 | 0,02086 | 96.416 | 2.011 | 95.410 | 1.473.062 | 15,3 | 0,01107 | 98.140 | 1.086 | 97.597 | 1.803.676 | 18,4 |
| 68 | 0,02296 | 94.405 | 2.168 | 93.321 | 1.377.651 | 14,6 | 0,01240 | 97.054 | 1.203 | 96.452 | 1.706.079 | 17,6 |
| 69 | 0,02527 | 92.237 | 2.330 | 91.072 | 1.284.331 | 13,9 | 0,01389 | 95.850 | 1.331 | 95.185 | 1.609.627 | 16,8 |
| 70 | 0,02779 | 89.907 | 2.499 | 88.657 | 1.193.259 | 13,3 | 0,01556 | 94.519 | 1.470 | 93.784 | 1.514.443 | 16,0 |
| 71 | 0,03057 | 87.408 | 2.672 | 86.072 | 1.104.602 | 12,6 | 0,01742 | 93.049 | 1.621 | 92.238 | 1.420.659 | 15,3 |
| 72 | 0,03361 | 84.736 | 2.848 | 83.312 | 1.018.530 | 12,0 | 0,01950 | 91.428 | 1.783 | 90.536 | 1.328.421 | 14,5 |
| 73 | 0,03694 | 81.888 | 3.025 | 80.375 | 935.219 | 11,4 | 0,02182 | 89.645 | 1.956 | 88.667 | 1.237.885 | 13,8 |
| 74 | 0,04059 | 78.862 | 3.201 | 77.262 | 854.844 | 10,8 | 0,02442 | 87.689 | 2.141 | 86.618 | 1.149.218 | 13,1 |
| 75 | 0,04459 | 75.661 | 3.373 | 73.974 | 777.582 | 10,3 | 0,02731 | 85.547 | 2.337 | 84.379 | 1.062.600 | 12,4 |
| 76 | 0,04895 | 72.288 | 3.539 | 70.518 | 703.607 | 9,7 | 0,03054 | 83.211 | 2.541 | 81.940 | 978.221 | 11,8 |
| 77 | 0,05372 | 68.749 | 3.693 | 66.902 | 633.089 | 9,2 | 0,03414 | 80.669 | 2.754 | 79.292 | 896.281 | 11,1 |
| 78 | 0,05893 | 65.056 | 3.834 | 63.139 | 566.187 | 8,7 | 0,03814 | 77.915 | 2.972 | 76.430 | 816.989 | 10,5 |
| 79 | 0,06460 | 61.222 | 3.955 | 59.245 | 503.048 | 8,2 | 0,04259 | 74.944 | 3.192 | 73.348 | 740.559 | 9,9 |
| 80 | 0,07078 | 57.267 | 4.054 | 55.240 | 443.803 | 7,7 | 0,04753 | 71.752 | 3.411 | 70.047 | 667.211 | 9,3 |
| 81 | 0,07751 | 53.213 | 4.124 | 51.151 | 388.563 | 7,3 | 0,05302 | 68.342 | 3.623 | 66.530 | 597.165 | 8,7 |
| 82 | 0,08481 | 49.089 | 4.163 | 47.007 | 337.412 | 6,9 | 0,05910 | 64.718 | 3.825 | 62.806 | 530.635 | 8,2 |
| 83 | 0,09273 | 44.926 | 4.166 | 42.843 | 290.404 | 6,5 | 0,06583 | 60.894 | 4.008 | 58.889 | 467.829 | 7,7 |
| 84 | 0,10131 | 40.760 | 4.130 | 38.695 | 247.562 | 6,1 | 0,07326 | 56.885 | 4.167 | 54.801 | 408.940 | 7,2 |
| 85 | 0,11059 | 36.630 | 4.051 | 34.605 | 208.867 | 5,7 | 0,08146 | 52.718 | 4.294 | 50.570 | 354.138 | 6,7 |
| 86 | 0,12060 | 32.579 | 3.929 | 30.615 | 174.262 | 5,3 | 0,09049 | 48.423 | 4.382 | 46.232 | 303.568 | 6,3 |
| 87 | 0,13139 | 28.650 | 3.764 | 26.768 | 143.647 | 5,0 | 0,10041 | 44.041 | 4.422 | 41.830 | 257.335 | 5,8 |
| 88 | 0,14298 | 24.886 | 3.558 | 23.107 | 116.879 | 4,7 | 0,11129 | 39.619 | 4.409 | 37.414 | 215.505 | 5,4 |
| 89 | 0,15542 | 21.327 | 3.315 | 19.670 | 93.773 | 4,4 | 0,12318 | 35.210 | 4.337 | 33.041 | 178.091 | 5,1 |
| 90 | 0,16872 | 18.013 | 3.039 | 16.493 | 74.103 | 4,1 | 0,13615 | 30.873 | 4.203 | 28.771 | 145.050 | 4,7 |
| 91 | 0,18292 | 14.974 | 2.739 | 13.604 | 57.610 | 3,8 | 0,15025 | 26.669 | 4.007 | 24.666 | 116.278 | 4,4 |
| 92 | 0,19802 | 12.235 | 2.423 | 11.023 | 44.006 | 3,6 | 0,16553 | 22.662 | 3.751 | 20.787 | 91.613 | 4,0 |
| 93 | 0,21404 | 9.812 | 2.100 | 8.762 | 32.982 | 3,4 | 0,18203 | 18.911 | 3.442 | 17.190 | 70.826 | 3,7 |
| 94 | 0,23099 | 7.712 | 1.781 | 6.821 | 24.220 | 3,1 | 0,19978 | 15.469 | 3.090 | 13.923 | 53.636 | 3,5 |
| 95 | 0,24886 | 5.930 | 1.476 | 5.193 | 17.399 | 2,9 | 0,21880 | 12.378 | 2.708 | 11.024 | 39.713 | 3,2 |
| 96 | 0,26762 | 4.455 | 1.192 | 3.859 | 12.207 | 2,7 | 0,23909 | 9.670 | 2.312 | 8.514 | 28.688 | 3,0 |
| 97 | 0,28726 | 3.262 | 937 | 2.794 | 8.348 | 2,6 | 0,26064 | 7.358 | 1.918 | 6.399 | 20.175 | 2,7 |
| 98 | 0,30774 | 2.325 | 716 | 1.967 | 5.554 | 2,4 | 0,28340 | 5.440 | 1.542 | 4.669 | 13.776 | 2,5 |
| 99 | 0,32900 | 1.610 | 530 | 1.345 | 3.587 | 2,2 | 0,30733 | 3.898 | 1.198 | 3.299 | 9.106 | 2,3 |

*Fuente: Elaboración propia.*