

Republica Argentina, Ministerio de Economía y Producción, Secretaría de Política Económica, NDEC, Dirección de Estadísticas Poblacionales: Tablas abreviadas de mortalidad por sexo 2000-2001 Total País y Provincias,
<http://www.indec.mecon.ar/> downloaded am 16.02.2010.

TABLA DE MORTALIDAD 2000-2001

Resto de partidos de la Provincia de Buenos Aires. Varones

Edad	n	$n m_x$	$n q_x$	l_x	$n d_x$	$n L_x$	$n P_x$	T_x	e_x^0	
							${}_5P_b$	0,98343		
0	1	0,01624	0,01602	100.000	1.602	98.643		0,99759	7.047.999	70,48
1	4	0,00055	0,00221	98.398	218	393.072		-	6.949.356	70,62
5	5	0,00030	0,00151	98.181	148	490.532		0,99854	6.556.284	66,78
10	5	0,00028	0,00141	98.032	138	489.815		0,99661	6.065.752	61,88
15	5	0,00108	0,00537	97.894	526	488.154		0,99382	5.575.937	56,96
20	5	0,00140	0,00699	97.368	680	485.138		0,99218	5.087.784	52,25
25	5	0,00174	0,00866	96.687	837	481.344		0,99052	4.602.645	47,60
30	5	0,00207	0,01032	95.850	989	476.778		0,98837	4.121.302	43,00
35	5	0,00261	0,01296	94.861	1.229	471.234		0,98465	3.644.524	38,42
40	5	0,00359	0,01778	93.632	1.665	463.999		0,97767	3.173.290	33,89
45	5	0,00547	0,02697	91.967	2.480	453.636		0,96548	2.709.291	29,46
50	5	0,00864	0,04228	89.487	3.783	437.977		0,94598	2.255.655	25,21
55	5	0,01371	0,06629	85.704	5.681	414.316		0,91715	1.817.677	21,21
60	5	0,02118	0,10059	80.023	8.050	379.988		0,87695	1.403.361	17,54
65	5	0,03197	0,14801	71.973	10.653	333.232		0,82226	1.023.373	14,22
70	5	0,04759	0,21264	61.320	13.039	274.002		0,74875	690.141	11,25
75	5	0,07067	0,30028	48.281	14.498	205.159		0,62300	416.139	8,62
80	5	0,12500	0,47292	33.783	15.976	127.814		0,46077	210.980	6,25
85	5	0,18734	0,61959	17.806	11.033	58.892		0,32738	83.166	4,67
90	5	0,26038	0,74111	6.774	5.020	19.280		-	24.274	3,58
95	ω	0,35115	1,00000	1.754	1.754	4.994		-	4.994	2,85
							$P_{90, \omega}$	0,20574		

$f_0 : 0,1526$

${}_4k_1 : 1,6047$

Fuente: INDEC, Dirección de Estadísticas Poblacionales.

TABLA DE MORTALIDAD 2000-2001
Resto de partidos de la Provincia de Buenos Aires. Mujeres

Edad	n	$n m_x$	$n q_x$	l_x	$n d_x$	$n L_x$	$n P_x$	T_x	e_x^0
							${}_5P_b$	0,98619	
0	1	0,01329	0,01314	100.000	1.314	98.875	0,99800	7.842.450	78,42
1	4	0,00053	0,00211	98.686	208	394.222	.	7.743.575	78,47
5	5	0,00022	0,00111	98.477	110	492.113	0,99882	7.349.353	74,63
10	5	0,00025	0,00125	98.368	123	491.530	0,99827	6.857.240	69,71
15	5	0,00044	0,00220	98.244	216	490.683	0,99758	6.365.710	64,79
20	5	0,00053	0,00264	98.029	259	489.495	0,99703	5.875.027	59,93
25	5	0,00066	0,00330	97.769	322	488.041	0,99617	5.385.532	55,08
30	5	0,00087	0,00436	97.447	424	486.174	0,99469	4.897.491	50,26
35	5	0,00126	0,00626	97.023	607	483.595	0,99225	4.411.317	45,47
40	5	0,00186	0,00925	96.415	892	479.846	0,98844	3.927.722	40,74
45	5	0,00280	0,01389	95.523	1.327	474.300	0,98293	3.447.876	36,09
50	5	0,00410	0,02030	94.197	1.912	466.204	0,97492	2.973.576	31,57
55	5	0,00608	0,02997	92.285	2.766	454.510	0,96285	2.507.372	27,17
60	5	0,00911	0,04456	89.519	3.989	437.624	0,94387	2.052.862	22,93
65	5	0,01413	0,06824	85.530	5.837	413.061	0,91309	1.615.238	18,88
70	5	0,02260	0,10696	79.694	8.524	377.160	0,86350	1.202.177	15,08
75	5	0,03706	0,16958	71.170	12.069	325.678	0,76740	825.017	11,59
80	5	0,07520	0,31800	59.101	18.794	249.927	0,61003	499.339	8,45
85	5	0,12548	0,47463	40.307	19.131	152.462	0,45596	249.412	6,19
90	5	0,19127	0,62791	21.176	13.297	69.516	.	96.950	4,58
95	ω	0,28722	1,00000	7.879	7.879	27.433	.	27.433	3,48
							$P_{90, \omega}$	0,28296	

$f_0 : 0,1439$

${}_4k_1 : 1,5026$

Fuente: INDEC, Dirección de Estadísticas Poblacionales.