

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
24 partidos del Gran 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
							${}_5P_b$	0,98617		
0	1	0,01330	0,01315	100.000	1.315	98.874		0,99777	6.992.352	69,92
1	4	0,00056	0,00226	98.685	223	394.209		-	6.893.479	69,85
5	5	0,00027	0,00133	98.463	131	491.984		0,99852	6.499.270	66,01
10	5	0,00032	0,00162	98.331	159	491.257		0,99569	6.007.285	61,09
15	5	0,00140	0,00700	98.172	687	489.141		0,99202	5.516.028	56,19
20	5	0,00180	0,00897	97.485	875	485.237		0,99006	5.026.886	51,57
25	5	0,00220	0,01092	96.610	1.055	480.411		0,98815	4.541.650	47,01
30	5	0,00257	0,01278	95.555	1.221	474.719		0,98606	4.061.239	42,50
35	5	0,00305	0,01512	94.333	1.426	468.099		0,98268	3.586.520	38,02
40	5	0,00395	0,01955	92.907	1.817	459.991		0,97624	3.118.420	33,57
45	5	0,00569	0,02805	91.090	2.555	449.063		0,96467	2.658.429	29,18
50	5	0,00875	0,04282	88.535	3.791	433.199		0,94560	2.209.366	24,95
55	5	0,01376	0,06651	84.745	5.637	409.631		0,91665	1.776.167	20,96
60	5	0,02136	0,10139	79.108	8.020	375.489		0,87462	1.366.535	17,27
65	5	0,03292	0,15208	71.088	10.811	328.410		0,81524	991.046	13,94
70	5	0,05027	0,22330	60.276	13.460	267.733		0,73386	662.636	10,99
75	5	0,07656	0,32130	46.817	15.042	196.478		0,60920	394.903	8,44
80	5	0,12652	0,47661	31.775	15.144	119.694		0,46110	198.425	6,24
85	5	0,18524	0,61474	16.630	10.223	55.191		0,33463	78.731	4,73
90	5	0,25360	0,73100	6.407	4.684	18.468		-	23.540	3,67
95	ω	0,33984	1,00000	1.723	1.723	5.072		-	5.072	2,94
							P_{90}, ω	0,21544		

$f_0 : 0,1433$

${}_4k_1 : 1,6134$

Fuente: INDEC, Dirección de Estadísticas Poblacionales.

TABLA DE MORTALIDAD 2000-2001
24 partidos del Gran 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
							${}_5 P_b$	0,98846	
0	1	0,01101	0,01091	100.000	1.091	99.063	0,99818	7.789.013	77,89
1	4	0,00047	0,00190	98.909	188	395.168	-	7.689.950	77,75
5	5	0,00023	0,00113	98.721	111	493.328	0,99893	7.294.782	73,89
10	5	0,00020	0,00101	98.610	100	492.801	0,99841	6.801.454	68,97
15	5	0,00043	0,00217	98.510	214	492.017	0,99755	6.308.653	64,04
20	5	0,00055	0,00273	98.297	269	490.811	0,99686	5.816.636	59,17
25	5	0,00071	0,00355	98.028	348	489.269	0,99586	5.325.824	54,33
30	5	0,00095	0,00474	97.680	463	487.242	0,99432	4.836.555	49,51
35	5	0,00133	0,00662	97.217	643	484.477	0,99192	4.349.312	44,74
40	5	0,00192	0,00956	96.574	923	480.561	0,98803	3.864.835	40,02
45	5	0,00290	0,01440	95.651	1.378	474.810	0,98199	3.384.274	35,38
50	5	0,00438	0,02168	94.273	2.044	466.256	0,97286	2.909.465	30,86
55	5	0,00665	0,03272	92.229	3.018	453.603	0,95909	2.443.208	26,49
60	5	0,01013	0,04939	89.212	4.406	435.045	0,93765	1.989.605	22,30
65	5	0,01580	0,07599	84.806	6.445	407.918	0,90344	1.554.561	18,33
70	5	0,02526	0,11882	78.361	9.311	368.530	0,84939	1.146.642	14,63
75	5	0,04118	0,18668	69.050	12.891	313.026	0,75152	778.113	11,27
80	5	0,07917	0,33164	56.160	18.625	235.244	0,59906	465.087	8,28
85	5	0,12854	0,48259	37.535	18.114	140.925	0,45130	229.843	6,12
90	5	0,19208	0,62901	19.421	12.216	63.599	-	88.918	4,58
95	ω	0,28457	1,00000	7.205	7.205	25.319	-	25.319	3,51
							$P_{90, \omega}$	0,28474	

$f_0 : 0,1408$

${}_4 k_1 : 1,5062$

Fuente: INDEC, Dirección de Estadísticas Poblacionales.