

TABLAS DE MORTALIDAD 1985, 1993 Y 2005. NACIONAL Y  
DEPARTAMENTAL CONCILIACIÓN CENSAL 1985-2005; download from:  
[http://www.dane.gov.co/index.php?option=com\\_content&task=category&sectionid=16&id=498&Itemid=994](http://www.dane.gov.co/index.php?option=com_content&task=category&sectionid=16&id=498&Itemid=994) (22.09.2008)

### Nariño. Tabla de mortalidad 1985

Edades	${}_n m_x$	${}_n q_x$	$l_x$	${}_n d_x$	${}_n L_x$	$T_x$	$e_x^0$	${}_5 P_{x,x+4}$
<b>Hombres</b>								
0	0,03477	0,065040	100.000	6.504	95.274	6.501.875	65,02	0,92348 a/
1 a 4	0,00348	0,029900	93.496	2.796	366.465	6.406.601	68,52	0,97956 b/
5 a 9	0,00106	0,005300	90.700	481	452.301	6.040.136	66,59	0,99536
10 a 14	0,00079	0,003970	90.220	358	450.203	5.587.836	61,94	0,99397
15 a 19	0,00163	0,008100	89.862	728	447.488	5.137.632	57,17	0,98860
20 a 24	0,00297	0,014730	89.134	1.313	442.386	4.690.144	52,62	0,98448
25 a 29	0,00329	0,016330	87.821	1.434	435.519	4.247.758	48,37	0,98365
30 a 34	0,00330	0,016370	86.387	1.414	428.398	3.812.239	44,13	0,98312
35 a 39	0,00351	0,017390	84.973	1.478	421.168	3.383.842	39,82	0,97994
40 a 44	0,00461	0,022780	83.495	1.902	412.719	2.962.673	35,48	0,97447
45 a 49	0,00575	0,028350	81.593	2.313	402.181	2.549.954	31,25	0,96877
50 a 54	0,00696	0,034190	79.280	2.711	389.622	2.147.773	27,09	0,95598
55 a 59	0,01114	0,054190	76.569	4.149	372.472	1.758.151	22,96	0,93536
60 a 64	0,01574	0,075690	72.420	5.481	348.395	1.385.679	19,13	0,89564
65 a 69	0,02909	0,135380	66.938	9.062	312.036	1.037.283	15,50	0,83269
70 a 74	0,04569	0,204240	57.876	11.821	259.830	725.247	12,53	0,75204
75 a 79	0,07217	0,302910	46.056	13.951	195.401	465.417	10,11	0,58016 c/
80 y +	0,11890	1,000000	32.105	32.105	270.016	270.016	8,41	
a/5P <sub>b</sub>	b/5P <sub>0-4</sub>	c/5P <sub>75y+</sub>		F <sub>0</sub> = 0,2734		4K <sub>1</sub> =	1,3102	
<b>Mujeres</b>								
0	0,02746	0,05245	100.000	5.245	96.399	6.981.720	69,82	0,93743 a/
1 a 4	0,00321	0,02570	94.755	2.435	372.316	6.885.321	72,66	0,98285 b/
5 a 9	0,00080	0,00400	92.320	369	460.676	6.513.005	70,55	0,99666
10 a 14	0,00054	0,00268	91.951	246	459.137	6.052.329	65,82	0,99575
15 a 19	0,00117	0,00583	91.704	535	457.184	5.593.192	60,99	0,99346
20 a 24	0,00146	0,00725	91.169	661	454.195	5.136.009	56,33	0,99248
25 a 29	0,00156	0,00779	90.508	705	450.780	4.681.814	51,73	0,99142
30 a 34	0,00188	0,00938	89.803	842	446.911	4.231.034	47,11	0,98903
35 a 39	0,00253	0,01257	88.961	1.118	442.010	3.784.123	42,54	0,98546
40 a 44	0,00334	0,01654	87.843	1.453	435.582	3.342.113	38,05	0,98161
45 a 49	0,00410	0,02028	86.390	1.752	427.570	2.906.531	33,64	0,97580
50 a 54	0,00572	0,02820	84.638	2.387	417.223	2.478.962	29,29	0,96288
55 a 59	0,00948	0,04630	82.251	3.808	401.735	2.061.739	25,07	0,94543
60 a 64	0,01307	0,06324	78.443	4.961	379.813	1.660.004	21,16	0,91330
65 a 69	0,02370	0,11175	73.482	8.212	346.882	1.280.192	17,42	0,86958
70 a 74	0,03284	0,15144	65.271	9.885	301.641	933.310	14,30	0,80253
75 a 79	0,05799	0,25171	55.386	13.941	242.077	631.669	11,40	0,61677 c/
80 y +	0,10638	1,00000	41.445	41.445	389.592	389.592	9,40	
a/5P <sub>b</sub>	b/5P <sub>0-4</sub>	c/5P <sub>75y+</sub>		F <sub>0</sub> = 0,3135		4K <sub>1</sub> =	1,2472	