

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)

### San Andrés. Tabla de mortalidad 1993

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	0,02132	0,033340	100.000	3.334	97.417	7.044.435	70,44	0,95967 <sup>a/</sup>
1 a 4	0,00088	0,016700	96.666	1.614	382.418	6.947.018	71,87	0,98951 <sup>b/</sup>
5 a 9	0,00039	0,001920	95.052	182	474.802	6.564.600	69,06	0,99684
10 a 14	0,00080	0,004410	94.869	418	473.300	6.089.798	64,19	0,99448
15 a 19	0,00149	0,006640	94.451	627	470.686	5.616.498	59,46	0,99235
20 a 24	0,00216	0,008660	93.824	813	467.087	5.145.812	54,85	0,99033
25 a 29	0,00177	0,010680	93.011	993	462.572	4.678.725	50,30	0,98922
30 a 34	0,00217	0,010890	92.018	1.002	457.584	4.216.152	45,82	0,98947
35 a 39	0,00204	0,010160	91.016	925	452.767	3.758.569	41,30	0,98716
40 a 44	0,00212	0,015540	90.091	1.400	446.955	3.305.802	36,69	0,98522
45 a 49	0,00427	0,014000	88.691	1.242	440.351	2.858.847	32,23	0,97694
50 a 54	0,00389	0,032250	87.449	2.820	430.196	2.418.496	27,66	0,96965
55 a 59	0,00949	0,028390	84.629	2.403	417.139	1.988.300	23,49	0,93463
60 a 64	0,01818	0,103440	82.226	8.506	389.868	1.571.162	19,11	0,90084
65 a 69	0,02500	0,094390	73.721	6.959	351.208	1.181.293	16,02	0,85796
70 a 74	0,03043	0,194650	66.762	12.995	301.324	830.085	12,43	0,78436
75 a 79	0,08148	0,241700	53.767	12.996	236.347	528.761	9,83	0,55302 <sup>c/</sup>
80 y +	0,11940	1,000000	40.772	40.772	292.414	292.414	7,17	
a/5P <sub>b</sub>	b/5P <sub>0-4</sub>	c/5P <sub>75y+</sub>	F <sub>0</sub> = 0,2252		4K <sub>1</sub> =		1,37	

<b>Mujeres</b>								
0	0,01493	0,02526	100.000	2.526	98.043	7.602.616	76,03	0,96814 <sup>a/</sup>
1 a 4	0,00357	0,01510	97.474	1.472	386.025	7.504.573	76,99	0,99052 <sup>b/</sup>
5 a 9	0,00044	0,00222	96.002	213	479.478	7.118.548	74,15	0,99838
10 a 14	0,00020	0,00102	95.789	98	478.701	6.639.070	69,31	0,99873
15 a 19	0,00031	0,00153	95.691	146	478.091	6.160.370	64,38	0,99780
20 a 24	0,00058	0,00288	95.545	275	477.037	5.682.279	59,47	0,99706
25 a 29	0,00060	0,00301	95.270	287	475.632	5.205.242	54,64	0,99746
30 a 34	0,00041	0,00206	94.983	196	474.426	4.729.611	49,79	0,99785
35 a 39	0,00045	0,00224	94.787	212	473.406	4.255.185	44,89	0,99546
40 a 44	0,00137	0,00685	94.575	648	471.255	3.781.779	39,99	0,99299
45 a 49	0,00144	0,00718	93.927	674	467.950	3.310.524	35,25	0,98620
50 a 54	0,00413	0,02046	93.253	1.908	461.494	2.842.574	30,48	0,97847
55 a 59	0,00458	0,02262	91.345	2.066	451.558	2.381.080	26,07	0,95989
60 a 64	0,01195	0,05801	89.279	5.179	433.445	1.929.522	21,61	0,93645
65 a 69	0,01439	0,06944	84.100	5.840	405.898	1.496.077	17,79	0,89202
70 a 74	0,03229	0,14940	78.260	11.692	362.068	1.090.179	13,93	0,82823
75 a 79	0,04397	0,19807	66.568	13.185	299.876	728.110	10,94	0,58815 <sup>c/</sup>
80 y +	0,13101	1,00000	53.383	53.383	428.235	428.235	8,02	
a/5P <sub>b</sub>	b/5P <sub>0-4</sub>	c/5P <sub>75y+</sub>	F <sub>0</sub> = 0,2252		4K <sub>1</sub> =		1,37	