

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§ionid=16&id=498&Itemid=994 (22.09.2008)

Cauca. Tabla de mortalidad 1985

Edades	${}_n m_x$	${}_n q_x$	l_x	${}_n d_x$	${}_n L_x$	T_x	e_x^0	${}_5 P_{x,x+4}$
Hombres								
0	0,05914	0,074400	100.000	7.440	94.432	5.916.598	59,17	0,90968 ^{a/}
1 a 4	0,00595	0,038100	92.560	3.527	360.410	5.822.166	62,90	0,97614 ^{b/}
5 a 9	0,00106	0,005300	89.033	472	443.988	5.461.756	61,34	0,99498
10 a 14	0,00095	0,004730	88.562	419	441.761	5.017.768	56,66	0,99066
15 a 19	0,00281	0,013970	88.143	1.231	437.635	4.576.008	51,92	0,97972
20 a 24	0,00541	0,026680	86.911	2.319	428.760	4.138.372	47,62	0,97099
25 a 29	0,00638	0,031410	84.593	2.657	416.320	3.709.613	43,85	0,96974
30 a 34	0,00590	0,029080	81.935	2.383	403.721	3.293.293	40,19	0,97066
35 a 39	0,00601	0,029610	79.553	2.356	391.875	2.889.572	36,32	0,96748
40 a 44	0,00723	0,035520	77.197	2.742	379.131	2.497.697	32,35	0,96119
45 a 49	0,00863	0,042220	74.455	3.143	364.417	2.118.566	28,45	0,95174
50 a 54	0,01122	0,054570	71.312	3.891	346.830	1.754.148	24,60	0,93166
55 a 59	0,01731	0,082910	67.420	5.590	323.127	1.407.319	20,87	0,90094
60 a 64	0,02481	0,116670	61.830	7.214	291.118	1.084.192	17,53	0,85994
65 a 69	0,03643	0,166530	54.617	9.095	250.345	793.074	14,52	0,80395
70 a 74	0,05266	0,231470	45.521	10.537	201.265	542.729	11,92	0,73205
75 a 79	0,07579	0,315420	34.985	11.035	147.336	341.465	9,76	0,56852 ^{c/}
80 y +	0,12337	1,000000	23.950	23.950	194.129	194.129	8,11	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}	F ₀ = 0,2516			4K ₁ = 1,2126		

Mujeres								
0	0,04908	0,06000	100.000	6.000	95.664	6.578.616	65,79	0,92691 ^{a/}
1 a 4	0,00589	0,03210	94.000	3.017	367.793	6.482.953	68,97	0,97891 ^{b/}
5 a 9	0,00109	0,00541	90.983	492	453.682	6.115.159	67,21	0,99526
10 a 14	0,00082	0,00407	90.490	368	451.531	5.661.477	62,56	0,99461
15 a 19	0,00135	0,00671	90.122	605	449.099	5.209.946	57,81	0,99158
20 a 24	0,00204	0,01015	89.517	909	445.315	4.760.847	53,18	0,98918
25 a 29	0,00231	0,01149	88.609	1.018	440.499	4.315.532	48,70	0,98790
30 a 34	0,00256	0,01272	87.591	1.114	435.168	3.875.033	44,24	0,98509
35 a 39	0,00346	0,01713	86.476	1.481	428.679	3.439.865	39,78	0,97973
40 a 44	0,00475	0,02346	84.995	1.994	419.991	3.011.186	35,43	0,97334
45 a 49	0,00608	0,02993	83.001	2.484	408.795	2.591.195	31,22	0,96392
50 a 54	0,00867	0,04241	80.517	3.415	394.048	2.182.400	27,10	0,94928
55 a 59	0,01225	0,05940	77.102	4.580	374.061	1.788.352	23,19	0,92874
60 a 64	0,01752	0,08386	72.522	6.082	347.407	1.414.291	19,50	0,89110
65 a 69	0,02929	0,13624	66.441	9.052	309.573	1.066.883	16,06	0,84558
70 a 74	0,03859	0,17546	57.389	10.069	261.770	757.310	13,20	0,77422
75 a 79	0,06760	0,28681	47.319	13.572	202.667	495.540	10,47	0,59102 ^{c/}
80 y +	0,11523	1,00000	33.748	33.748	292.872	292.872	8,68	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}	F ₀ = 0,2773			4K ₁ = 1,2801		