

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)

Caldas. Tabla de mortalidad 2005

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	0,01912	0,018987	100.000	1.899	98.386	6.770.036	67,70	0,97951 a/
1 a 4	0,00105	0,003801	98.101	373	391.367	6.671.650	68,01	0,99649 b/
5 a 9	0,00050	0,002494	97.728	244	488.033	6.280.283	64,26	0,99781
10 a 14	0,00038	0,001884	97.485	184	486.964	5.792.251	59,42	0,99165
15 a 19	0,00299	0,014825	97.301	1.442	482.899	5.305.286	54,52	0,97831
20 a 24	0,00581	0,028659	95.859	2.747	472.425	4.822.388	50,31	0,97222
25 a 29	0,00544	0,026877	93.111	2.503	459.300	4.349.963	46,72	0,97264
30 a 34	0,00564	0,027856	90.609	2.524	446.734	3.890.663	42,94	0,97374
35 a 39	0,00498	0,024612	88.085	2.168	435.004	3.443.929	39,10	0,97506
40 a 44	0,00511	0,025275	85.917	2.172	424.155	3.008.924	35,02	0,97289
45 a 49	0,00588	0,028994	83.745	2.428	412.656	2.584.769	30,86	0,96754
50 a 54	0,00733	0,036039	81.317	2.931	399.259	2.172.113	26,71	0,95450
55 a 59	0,01135	0,055310	78.387	4.336	381.094	1.772.854	22,62	0,92974
60 a 64	0,01794	0,086087	74.051	6.375	354.318	1.391.760	18,79	0,89656
65 a 69	0,02599	0,122438	67.676	8.286	317.666	1.037.441	15,33	0,84468
70 a 74	0,04247	0,192791	59.390	11.450	268.326	719.775	12,12	0,77810
75 a 79	0,05898	0,257970	47.940	12.367	208.783	451.450	9,42	0,53753 c/
80 y +	0,12606	1,000000	35.573	35.573	242.666	242.666	6,82	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}	F ₀ = 0,1498		4K ₁ = 1,2153			

Mujeres								
0	0,01333	0,01451	100.000	1.451	98.763	7.679.202	76,79	0,98455 a/
1 a 4	0,00082	0,00269	98.549	265	393.514	7.580.440	76,92	0,99698 b/
5 a 9	0,00052	0,00258	98.284	253	490.789	7.186.926	73,12	0,99781
10 a 14	0,00036	0,00181	98.031	177	489.713	6.696.137	68,31	0,99724
15 a 19	0,00074	0,00371	97.854	363	488.363	6.206.424	63,43	0,99681
20 a 24	0,00053	0,00266	97.491	260	486.806	5.718.062	58,65	0,99724
25 a 29	0,00057	0,00287	97.231	279	485.460	5.231.256	53,80	0,99608
30 a 34	0,00100	0,00498	96.953	482	483.557	4.745.796	48,95	0,99441
35 a 39	0,00124	0,00620	96.470	598	480.855	4.262.239	44,18	0,99321
40 a 44	0,00148	0,00738	95.872	707	477.591	3.781.384	39,44	0,99091
45 a 49	0,00217	0,01081	95.165	1.029	473.250	3.303.793	34,72	0,98443
50 a 54	0,00412	0,02038	94.135	1.919	465.880	2.830.542	30,07	0,97519
55 a 59	0,00595	0,02933	92.217	2.704	454.323	2.364.662	25,64	0,95701
60 a 64	0,01173	0,05707	89.512	5.109	434.790	1.910.339	21,34	0,93045
65 a 69	0,01722	0,08277	84.404	6.986	404.553	1.475.549	17,48	0,88733
70 a 74	0,03120	0,14527	77.417	11.247	358.970	1.070.996	13,83	0,82513
75 a 79	0,04658	0,20950	66.171	13.863	296.198	712.026	10,76	0,58401 c/
80 y +	0,10703	1,00000	52.308	52.308	415.828	415.828	7,95	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}	F ₀ = 0,1469		4K ₁ = 1,4207			