

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)

Cundinamarca. 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	0,03730	0,036260	100.000	3.626	97.314	6.702.970	67,03	0,95732 ^{a/}
1 a 4	0,00227	0,016100	96.374	1.552	381.345	6.605.656	68,54	0,98854 ^{b/}
5 a 9	0,00079	0,003960	94.822	375	473.173	6.224.311	65,64	0,99612
10 a 14	0,00076	0,003790	94.447	358	471.340	5.751.138	60,89	0,99376
15 a 19	0,00174	0,008690	94.089	818	468.401	5.279.799	56,11	0,98804
20 a 24	0,00308	0,015260	93.271	1.423	462.798	4.811.398	51,58	0,98442
25 a 29	0,00321	0,015900	91.848	1.460	455.589	4.348.600	47,35	0,98377
30 a 34	0,00334	0,016570	90.388	1.498	448.194	3.893.011	43,07	0,98378
35 a 39	0,00320	0,015870	88.890	1.411	440.923	3.444.817	38,75	0,98154
40 a 44	0,00426	0,021090	87.479	1.845	432.784	3.003.895	34,34	0,97530
45 a 49	0,00576	0,028390	85.634	2.431	422.093	2.571.111	30,02	0,96677
50 a 54	0,00779	0,038210	83.203	3.179	408.068	2.149.018	25,83	0,95187
55 a 59	0,01205	0,058450	80.024	4.677	388.426	1.740.950	21,76	0,92628
60 a 64	0,01885	0,089940	75.347	6.777	359.791	1.352.524	17,95	0,88438
65 a 69	0,03106	0,143840	68.570	9.863	318.191	992.733	14,48	0,82531
70 a 74	0,04733	0,210730	58.707	12.371	262.606	674.542	11,49	0,75041
75 a 79	0,07100	0,298830	46.335	13.846	197.061	411.936	8,89	0,52162 ^{c/}
80 y +	0,12278	1,000000	32.489	32.489	214.875	214.875	6,61	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}		F ₀ = 0,2592		4K ₁ =	1,3248	
Mujeres								
0	0,02781	0,02747	100.000	2.747	97.993	7.185.709	71,86	0,96639 ^{a/}
1 a 4	0,00214	0,01460	97.253	1.420	385.200	7.087.716	72,88	0,99025 ^{b/}
5 a 9	0,00057	0,00286	95.833	274	478.480	6.702.515	69,94	0,99731
10 a 14	0,00050	0,00252	95.559	241	477.193	6.224.035	65,13	0,99678
15 a 19	0,00079	0,00392	95.318	374	475.657	5.746.842	60,29	0,99590
20 a 24	0,00086	0,00429	94.945	407	473.705	5.271.185	55,52	0,99532
25 a 29	0,00102	0,00507	94.537	479	471.488	4.797.480	50,75	0,99427
30 a 34	0,00128	0,00639	94.058	601	468.787	4.325.992	45,99	0,99211
35 a 39	0,00189	0,00940	93.457	878	465.088	3.857.205	41,27	0,98855
40 a 44	0,00272	0,01352	92.578	1.252	459.763	3.392.117	36,64	0,98425
45 a 49	0,00364	0,01802	91.327	1.646	452.520	2.932.354	32,11	0,97639
50 a 54	0,00595	0,02931	89.681	2.629	441.834	2.479.834	27,65	0,96274
55 a 59	0,00930	0,04546	87.053	3.957	425.369	2.038.000	23,41	0,94276
60 a 64	0,01443	0,06959	83.095	5.783	401.019	1.612.631	19,41	0,91106
65 a 69	0,02325	0,10974	77.313	8.484	365.352	1.211.612	15,67	0,85737
70 a 74	0,03959	0,17958	68.828	12.360	313.241	846.260	12,30	0,77447
75 a 79	0,06613	0,28153	56.468	15.897	242.597	533.020	9,44	0,54486 ^{c/}
80 y +	0,12018	1,00000	40.571	40.571	290.423	290.423	7,16	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}		F ₀ =	0,2695	4K ₁ =	1,3155	