

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)

Bogotá. 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	0,03342	0,036550	100.000	3.655	97.033	6.592.898	65,93	0,95655 ^{a/}
1 a 4	0,00155	0,016200	96.345	1.561	381.243	6.495.865	67,42	0,98940 ^{b/}
5 a 9	0,00061	0,003020	94.784	286	473.205	6.114.622	64,51	0,99683
10 a 14	0,00066	0,003320	94.498	314	471.705	5.641.417	59,70	0,99403
15 a 19	0,00173	0,008620	94.184	812	468.891	5.169.711	54,89	0,98876
20 a 24	0,00280	0,013890	93.372	1.297	463.619	4.700.820	50,34	0,98464
25 a 29	0,00340	0,016860	92.075	1.552	456.496	4.237.200	46,02	0,98313
30 a 34	0,00341	0,016890	90.523	1.529	448.793	3.780.704	41,77	0,98303
35 a 39	0,00344	0,017060	88.994	1.518	441.175	3.331.912	37,44	0,98222
40 a 44	0,00374	0,018520	87.476	1.620	433.329	2.890.737	33,05	0,97689
45 a 49	0,00564	0,027780	85.856	2.385	423.316	2.457.408	28,62	0,96626
50 a 54	0,00814	0,039880	83.471	3.329	409.032	2.034.091	24,37	0,94688
55 a 59	0,01385	0,066920	80.142	5.363	387.302	1.625.060	20,28	0,91611
60 a 64	0,02153	0,102080	74.779	7.633	354.811	1.237.758	16,55	0,86715
65 a 69	0,03657	0,167110	67.145	11.221	307.675	882.947	13,15	0,79151
70 a 74	0,05973	0,258170	55.925	14.438	243.528	575.272	10,29	0,69520
75 a 79	0,09167	0,367660	41.487	15.253	169.301	331.744	8,00	0,48966 ^{c/}
80 y +	0,14840	1,000000	26.234	26.234	162.443	162.443	6,19	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}	F ₀ = 0,1883			4K ₁ = 1,3493		

Mujeres

0	0,02660	0,02790	100.000	2.790	97.772	7.157.514	71,58	0,96563 ^{a/}
1 a 4	0,00134	0,01480	97.210	1.439	385.044	7.059.742	72,62	0,99082 ^{b/}
5 a 9	0,00039	0,00197	95.771	189	478.385	6.674.698	69,69	0,99802
10 a 14	0,00040	0,00200	95.583	191	477.435	6.196.313	64,83	0,99754
15 a 19	0,00059	0,00293	95.391	279	476.259	5.718.878	59,95	0,99668
20 a 24	0,00074	0,00372	95.112	354	474.675	5.242.619	55,12	0,99610
25 a 29	0,00082	0,00409	94.758	388	472.822	4.767.944	50,32	0,99523
30 a 34	0,00110	0,00546	94.371	515	470.565	4.295.122	45,51	0,99367
35 a 39	0,00144	0,00720	93.855	676	467.587	3.824.557	40,75	0,99036
40 a 44	0,00243	0,01210	93.180	1.127	463.079	3.356.970	36,03	0,98449
45 a 49	0,00383	0,01897	92.052	1.746	455.895	2.893.891	31,44	0,97529
50 a 54	0,00621	0,03056	90.306	2.760	444.630	2.437.996	27,00	0,96060
55 a 59	0,00995	0,04852	87.546	4.248	427.111	1.993.366	22,77	0,93896
60 a 64	0,01542	0,07420	83.298	6.181	401.040	1.566.255	18,80	0,90042
65 a 69	0,02716	0,12699	77.118	9.793	361.105	1.165.215	15,11	0,83927
70 a 74	0,04447	0,19937	67.324	13.422	303.066	804.110	11,94	0,76210
75 a 79	0,06738	0,28603	53.902	15.418	230.966	501.044	9,30	0,53903 ^{c/}
80 y +	0,12051	1,000000	38.484	38.484	270.078	270.078	7,02	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}	F ₀ = 0,2013			4K ₁ = 1,3616		