

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)

Atlántico. 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	0,02812	0,027622	100.000	2.762	97.749	7.183.524	71,84	0,97107 a/
1 a 4	0,00084	0,004442	97.238	432	387.787	7.085.775	72,87	0,99585 b/
5 a 9	0,00042	0,002109	96.806	204	483.519	6.697.988	69,19	0,99802
10 a 14	0,00037	0,001843	96.602	178	482.563	6.214.469	64,33	0,99602
15 a 19	0,00123	0,006128	96.424	591	480.641	5.731.905	59,45	0,99039
20 a 24	0,00264	0,013113	95.833	1.257	476.022	5.251.264	54,80	0,98609
25 a 29	0,00296	0,014721	94.576	1.392	469.400	4.775.242	50,49	0,98635
30 a 34	0,00253	0,012564	93.184	1.171	462.993	4.305.842	46,21	0,98641
35 a 39	0,00295	0,014628	92.013	1.346	456.701	3.842.849	41,76	0,98523
40 a 44	0,00300	0,014905	90.667	1.351	449.958	3.386.148	37,35	0,98230
45 a 49	0,00415	0,020547	89.316	1.835	441.991	2.936.191	32,87	0,97504
50 a 54	0,00597	0,029462	87.481	2.577	430.960	2.494.199	28,51	0,96360
55 a 59	0,00889	0,043538	84.903	3.697	415.275	2.063.240	24,30	0,94456
60 a 64	0,01402	0,067874	81.207	5.512	392.254	1.647.965	20,29	0,91648
65 a 69	0,02105	0,100298	75.695	7.592	359.494	1.255.711	16,59	0,87506
70 a 74	0,03283	0,152319	68.103	10.373	314.581	896.217	13,16	0,80979
75 a 79	0,05299	0,234904	57.729	13.561	254.745	581.636	10,08	0,56202 c/
80 y +	0,10554	1,000000	44.169	44.169	326.890	326.890	7,40	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}		F ₀ = 0,1850		4K ₁ = 1,3053		
Mujeres								
0	0,02014	0,02047	100.000	2.047	98.339	7.758.339	77,58	0,97802 a/
1 a 4	0,00119	0,00417	97.953	409	390.672	7.660.000	78,20	0,99670 b/
5 a 9	0,00027	0,00133	97.544	129	487.395	7.269.328	74,52	0,99872
10 a 14	0,00025	0,00124	97.414	121	486.770	6.781.933	69,62	0,99809
15 a 19	0,00052	0,00257	97.294	250	485.842	6.295.163	64,70	0,99696
20 a 24	0,00070	0,00351	97.043	340	484.366	5.809.321	59,86	0,99668
25 a 29	0,00063	0,00312	96.703	302	482.760	5.324.955	55,07	0,99586
30 a 34	0,00103	0,00516	96.401	497	480.760	4.842.195	50,23	0,99431
35 a 39	0,00125	0,00623	95.903	597	478.023	4.361.435	45,48	0,99262
40 a 44	0,00172	0,00854	95.306	814	474.494	3.883.412	40,75	0,98945
45 a 49	0,00253	0,01257	94.492	1.187	469.490	3.408.917	36,08	0,98506
50 a 54	0,00350	0,01734	93.304	1.618	462.477	2.939.427	31,50	0,97610
55 a 59	0,00620	0,03058	91.687	2.804	451.423	2.476.950	27,02	0,96244
60 a 64	0,00914	0,04475	88.883	3.978	434.469	2.025.527	22,79	0,94317
65 a 69	0,01436	0,06948	84.905	5.899	409.777	1.591.058	18,74	0,91069
70 a 74	0,02334	0,11061	79.006	8.739	373.182	1.181.281	14,95	0,86114
75 a 79	0,03714	0,17062	70.267	11.989	321.363	808.099	11,50	0,60232 c/
80 y +	0,08432	1,00000	58.278	58.278	486.737	486.737	8,35	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}		F ₀ = 0,1888		4K ₁ = 1,2158		