

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)

Santander. 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	0,01802	0,026993	100.000	2.699	97.728	7.076.812	70,77	0,97028 a/
1 a 4	0,00059	0,006987	97.301	680	387.412	6.979.084	71,73	0,99483 b/
5 a 9	0,00039	0,001958	96.621	189	482.631	6.591.672	68,22	0,99783
10 a 14	0,00048	0,002388	96.432	230	481.583	6.109.041	63,35	0,99523
15 a 19	0,00144	0,007165	96.201	689	479.284	5.627.458	58,50	0,99072
20 a 24	0,00229	0,011414	95.512	1.090	474.835	5.148.174	53,90	0,98767
25 a 29	0,00267	0,013249	94.422	1.251	468.983	4.673.339	49,49	0,98669
30 a 34	0,00269	0,013379	93.171	1.247	462.739	4.204.356	45,13	0,98534
35 a 39	0,00322	0,015966	91.924	1.468	455.953	3.741.617	40,70	0,98419
40 a 44	0,00315	0,015652	90.457	1.416	448.744	3.285.664	36,32	0,98111
45 a 49	0,00448	0,022185	89.041	1.975	440.266	2.836.920	31,86	0,96905
50 a 54	0,00813	0,039912	87.066	3.475	426.640	2.396.654	27,53	0,95699
55 a 59	0,00945	0,046246	83.591	3.866	408.289	1.970.013	23,57	0,93957
60 a 64	0,01561	0,075295	79.725	6.003	383.617	1.561.724	19,59	0,90943
65 a 69	0,02255	0,107094	73.722	7.895	348.872	1.178.107	15,98	0,85972
70 a 74	0,03877	0,177451	65.827	11.681	299.932	829.235	12,60	0,79089
75 a 79	0,05627	0,247605	54.146	13.407	237.212	529.303	9,78	0,55184 c/
80 y +	0,11232	1,000000	40.739	40.739	292.091	292.091	7,17	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}	F ₀ = 0,1581		4K ₁ =		1,3662	

Mujeres								
0	0,01269	0,01910	100.000	1.910	98.391	7.716.595	77,17	0,97949 a/
1 a 4	0,00057	0,00439	98.090	430	391.356	7.618.203	77,67	0,99650 b/
5 a 9	0,00022	0,00110	97.660	108	488.031	7.226.848	74,00	0,99874
10 a 14	0,00028	0,00141	97.552	138	487.417	6.738.817	69,08	0,99778
15 a 19	0,00061	0,00304	97.415	296	486.333	6.251.399	64,17	0,99683
20 a 24	0,00066	0,00330	97.119	320	484.793	5.765.066	59,36	0,99648
25 a 29	0,00075	0,00374	96.798	362	483.086	5.280.273	54,55	0,99565
30 a 34	0,00099	0,00495	96.436	478	480.986	4.797.187	49,74	0,99468
35 a 39	0,00114	0,00568	95.958	545	478.429	4.316.201	44,98	0,99334
40 a 44	0,00153	0,00764	95.413	729	475.245	3.837.771	40,22	0,99096
45 a 49	0,00210	0,01046	94.685	991	470.946	3.362.526	35,51	0,98502
50 a 54	0,00394	0,01954	93.694	1.831	463.893	2.891.580	30,86	0,97603
55 a 59	0,00578	0,02850	91.863	2.618	452.772	2.427.687	26,43	0,96189
60 a 64	0,00982	0,04800	89.245	4.284	435.518	1.974.915	22,13	0,94051
65 a 69	0,01480	0,07155	84.962	6.079	409.611	1.539.396	18,12	0,90319
70 a 74	0,02634	0,12402	78.883	9.783	369.955	1.129.785	14,32	0,83973
75 a 79	0,04464	0,20165	69.100	13.934	310.663	759.830	11,00	0,59114 c/
80 y +	0,09737	1,00000	55.166	55.166	449.167	449.167	8,14	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}	F ₀ = 0,1577		4K ₁ =		1,6627	