

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)

Magdalena. 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	0,02532	0,037782	100.000	3.778	96.771	7.085.908	70,86	0,95916	a/
1 a 4	0,00098	0,008534	96.222	821	382.808	6.989.137	72,64	0,99321	b/
5 a 9	0,00058	0,002856	95.401	272	476.322	6.606.330	69,25	0,99724	
10 a 14	0,00054	0,002664	95.128	253	475.008	6.130.007	64,44	0,99507	
15 a 19	0,00146	0,007204	94.875	683	472.665	5.655.000	59,60	0,98973	
20 a 24	0,00272	0,013367	94.191	1.259	467.809	5.182.334	55,02	0,98410	
25 a 29	0,00376	0,018470	92.932	1.716	460.370	4.714.525	50,73	0,98274	
30 a 34	0,00326	0,016036	91.216	1.463	452.422	4.254.155	46,64	0,98407	
35 a 39	0,00322	0,015822	89.753	1.420	445.215	3.801.733	42,36	0,98250	
40 a 44	0,00391	0,019205	88.333	1.696	437.424	3.356.518	38,00	0,97921	
45 a 49	0,00457	0,022399	86.637	1.941	428.331	2.919.094	33,69	0,97320	
50 a 54	0,00642	0,031303	84.696	2.651	416.852	2.490.763	29,41	0,96416	
55 a 59	0,00834	0,040519	82.045	3.324	401.913	2.073.911	25,28	0,95004	
60 a 64	0,01243	0,059801	78.720	4.708	381.833	1.671.998	21,24	0,91895	
65 a 69	0,02202	0,103646	74.013	7.671	350.886	1.290.165	17,43	0,87377	
70 a 74	0,03298	0,151418	66.342	10.045	306.595	939.279	14,16	0,80370	
75 a 79	0,05733	0,249183	56.296	14.028	246.412	632.684	11,24	0,61053	c/
80 y +	0,10943	1,000000	42.268	42.268	386.272	386.272	9,14		
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}		F ₀ = 0,1453		4K ₁ =	1,4676		
Mujeres									
0	0,01925	0,02837	100.000	2.837	97.687	7.570.557	75,71	0,96914	a/
1 a 4	0,00101	0,00681	97.163	661	386.882	7.472.870	76,91	0,99466	b/
5 a 9	0,00044	0,00219	96.502	211	481.980	7.085.987	73,43	0,99789	
10 a 14	0,00041	0,00202	96.290	195	480.964	6.604.008	68,58	0,99755	
15 a 19	0,00058	0,00288	96.096	277	479.785	6.123.044	63,72	0,99610	
20 a 24	0,00100	0,00492	95.818	471	477.914	5.643.259	58,90	0,99546	
25 a 29	0,00084	0,00416	95.347	397	475.743	5.165.345	54,17	0,99485	
30 a 34	0,00125	0,00615	94.950	584	473.292	4.689.602	49,39	0,99277	
35 a 39	0,00169	0,00832	94.366	785	469.870	4.216.310	44,68	0,99067	
40 a 44	0,00210	0,01035	93.581	969	465.485	3.746.441	40,03	0,98691	
45 a 49	0,00323	0,01585	92.613	1.468	459.394	3.280.955	35,43	0,98044	
50 a 54	0,00477	0,02333	91.145	2.127	450.407	2.821.561	30,96	0,97303	
55 a 59	0,00629	0,03070	89.018	2.732	438.259	2.371.154	26,64	0,96422	
60 a 64	0,00845	0,04103	86.286	3.540	422.578	1.932.895	22,40	0,94246	
65 a 69	0,01565	0,07476	82.745	6.186	398.263	1.510.317	18,25	0,90797	
70 a 74	0,02360	0,11069	76.560	8.475	361.612	1.112.054	14,53	0,84879	
75 a 79	0,04393	0,19678	68.085	13.398	306.931	750.442	11,02	0,59100	c/
80 y +	0,00766	1,00000	54.687	54.687	443.511	443.511	8,11		
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}		F ₀ = 0,1849		4K ₁ =	1,3242		