

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)

Grupo Amazonia. 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	0,02706	0,049303	100.000	4.930	96.198	6.407.279	64,07	0,94611 ^{a/}
1 a 4	0,00182	0,013475	95.070	1.281	376.857	6.311.081	66,38	0,98803 ^{b/}
5 a 9	0,00133	0,006613	93.789	620	467.393	5.934.224	63,27	0,99469
10 a 14	0,00080	0,004000	93.168	373	464.911	5.466.831	58,68	0,99226
15 a 19	0,00231	0,011489	92.796	1.066	461.314	5.001.921	53,90	0,97860
20 a 24	0,00638	0,031434	91.730	2.883	451.440	4.540.607	49,50	0,96780
25 a 29	0,00670	0,032985	88.846	2.931	436.905	4.089.167	46,03	0,96916
30 a 34	0,00580	0,028630	85.916	2.460	423.429	3.652.263	42,51	0,97217
35 a 39	0,00547	0,027000	83.456	2.253	411.646	3.228.834	38,69	0,97081
40 a 44	0,00638	0,031436	81.203	2.553	399.631	2.817.187	34,69	0,97115
45 a 49	0,00530	0,026179	78.650	2.059	388.102	2.417.556	30,74	0,96374
50 a 54	0,00953	0,046606	76.591	3.570	374.031	2.029.454	26,50	0,95009
55 a 59	0,01095	0,053377	73.021	3.898	355.363	1.655.423	22,67	0,92932
60 a 64	0,01856	0,088949	69.124	6.149	330.247	1.300.060	18,81	0,89085
65 a 69	0,02800	0,131320	62.975	8.270	294.201	969.813	15,40	0,84858
70 a 74	0,03808	0,174565	54.705	9.550	249.652	675.611	12,35	0,79243
75 a 79	0,05625	0,247551	45.156	11.178	197.833	425.959	9,43	0,53556 ^{c/}
80 y +	0,08054	1,000000	33.977	33.977	228.126	228.126	6,71	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}	F ₀ = 0,2288			4K ₁ = 1,3286		

Mujeres								
0	0,01702	0,03687	100.000	3.687	97.315	7.445.689	74,46	0,95954 ^{a/}
1 a 4	0,00195	0,01087	96.313	1.047	382.454	7.348.374	76,30	0,99118 ^{b/}
5 a 9	0,00067	0,00333	95.266	317	475.536	6.965.920	73,12	0,99654
10 a 14	0,00072	0,00359	94.948	341	473.890	6.490.384	68,36	0,99511
15 a 19	0,00124	0,00619	94.608	585	471.575	6.016.494	63,59	0,99401
20 a 24	0,00116	0,00580	94.022	545	468.749	5.544.920	58,97	0,99080
25 a 29	0,00254	0,01261	93.477	1.179	464.438	5.076.171	54,30	0,98894
30 a 34	0,00191	0,00949	92.298	876	459.301	4.611.733	49,97	0,99042
35 a 39	0,00194	0,00967	91.422	884	454.901	4.152.432	45,42	0,98506
40 a 44	0,00409	0,02026	90.538	1.835	448.104	3.697.531	40,84	0,98295
45 a 49	0,00277	0,01376	88.704	1.221	440.466	3.249.427	36,63	0,98456
50 a 54	0,00345	0,01713	87.483	1.499	433.667	2.808.960	32,11	0,98058
55 a 59	0,00440	0,02175	85.984	1.871	425.244	2.375.293	27,62	0,96610
60 a 64	0,00947	0,04631	84.113	3.895	410.829	1.950.049	23,18	0,95259
65 a 69	0,00994	0,04857	80.218	3.896	391.349	1.539.220	19,19	0,92605
70 a 74	0,02112	0,10062	76.322	7.679	362.410	1.147.871	15,04	0,86681
75 a 79	0,03685	0,16940	68.642	11.628	314.141	785.461	11,44	0,60006 ^{c/}
80 y +	0,10846	1,00000	57.014	57.014	471.321	471.321	8,27	
a/5P _b	b/5P ₀₋₄	c/5P _{75y+}	F ₀ = 0,2718			4K ₁ = 1,3286		