

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&sectionid=16&id=498&Itemid=994](http://www.dane.gov.co/index.php?option=com_content&task=category&sectionid=16&id=498&Itemid=994) (22.09.2008)

### La Guajira. Tabla de mortalidad 2005

Edades	${}_n m_x$	${}_n q_x$	$l_x$	${}_n d_x$	${}_n L_x$	$T_x$	$e_x^0$	${}_5 P_{x,x+4}$	
<b>Hombres</b>									
0	0,02183	0,044666	100.000	4.467	96.400	7.069.614	70,70	0,95090	a/
1 a 4	0,00175	0,011277	95.533	1.077	379.049	6.973.213	72,99	0,99253	b/
5 a 9	0,00032	0,001618	94.456	153	471.899	6.594.164	69,81	0,99757	
10 a 14	0,00065	0,003242	94.303	306	470.752	6.122.266	64,92	0,99424	
15 a 19	0,00166	0,008284	93.998	779	468.041	5.651.514	60,12	0,98491	
20 a 24	0,00443	0,021947	93.219	2.046	460.980	5.183.473	55,61	0,97728	
25 a 29	0,00475	0,023515	91.173	2.144	450.505	4.722.493	51,80	0,97603	
30 a 34	0,00494	0,024428	89.029	2.175	439.708	4.271.988	47,98	0,97836	
35 a 39	0,00379	0,018783	86.854	1.631	430.193	3.832.280	44,12	0,98097	
40 a 44	0,00389	0,019274	85.223	1.643	422.008	3.402.087	39,92	0,97930	
45 a 49	0,00448	0,022162	83.580	1.852	413.270	2.980.079	35,66	0,97529	
50 a 54	0,00553	0,027313	81.728	2.232	403.059	2.566.809	31,41	0,96992	
55 a 59	0,00669	0,032926	79.496	2.617	390.935	2.163.750	27,22	0,95853	
60 a 64	0,01030	0,050304	76.878	3.867	374.723	1.772.815	23,06	0,94333	
65 a 69	0,01306	0,063375	73.011	4.627	353.487	1.398.093	19,15	0,92152	
70 a 74	0,01980	0,094601	68.384	6.469	325.746	1.044.606	15,28	0,88616	
75 a 79	0,02886	0,135080	61.915	8.363	288.664	718.860	11,61	0,59844	c/
80 y +	0,06453	1,000000	53.551	53.551	430.195	430.195	8,03		
a/5P <sub>b</sub>	b/5P <sub>0-4</sub>	c/5P <sub>75y+</sub>		F <sub>0</sub> = 0,1941		4K <sub>1</sub> =	1,1366		
<b>Mujeres</b>									
0	0,01982	0,03497	100.000	3.497	97.088	7.731.333	77,31	0,96102	a/
1 a 4	0,00142	0,00985	96.503	951	383.423	7.634.245	79,11	0,99316	b/
5 a 9	0,00045	0,00225	95.552	215	477.224	7.250.822	75,88	0,99806	
10 a 14	0,00033	0,00163	95.338	155	476.300	6.773.598	71,05	0,99712	
15 a 19	0,00083	0,00413	95.183	393	474.930	6.297.298	66,16	0,99532	
20 a 24	0,00105	0,00523	94.789	496	472.707	5.822.368	61,42	0,99550	
25 a 29	0,00075	0,00376	94.293	355	470.579	5.349.661	56,73	0,99531	
30 a 34	0,00113	0,00562	93.938	528	468.371	4.879.082	51,94	0,99312	
35 a 39	0,00163	0,00814	93.410	760	465.151	4.410.710	47,22	0,99066	
40 a 44	0,00212	0,01055	92.650	978	460.807	3.945.560	42,59	0,98814	
45 a 49	0,00265	0,01318	91.673	1.209	455.342	3.484.753	38,01	0,98123	
50 a 54	0,00494	0,02443	90.464	2.210	446.796	3.029.411	33,49	0,97284	
55 a 59	0,00607	0,02995	88.254	2.643	434.662	2.582.616	29,26	0,96782	
60 a 64	0,00701	0,03448	85.611	2.952	420.674	2.147.954	25,09	0,95918	
65 a 69	0,00969	0,04739	82.659	3.917	403.501	1.727.280	20,90	0,94067	
70 a 74	0,01487	0,07186	78.742	5.658	379.563	1.323.778	16,81	0,92061	
75 a 79	0,01825	0,08750	73.084	6.395	349.431	944.215	12,92	0,62992	c/
80 y +	0,05475	1,00000	66.689	66.689	594.784	594.784	8,92		
a/5P <sub>b</sub>	b/5P <sub>0-4</sub>	c/5P <sub>75y+</sub>		F <sub>0</sub> = 0,1674		4K <sub>1</sub> =	1,2771		