Anexo 4. Tabla Abreviada de mortalidad período 2011-2013 y esperanza de vida período 2005-2007

Cuba. Ambos Sexos

			<u> </u>	ba. / lilibot	3 OCA03			
Grupo de Edades	n <b>q</b> x	I <sub>x</sub>	$_{n}d_{x}$	$_{n}L_{x}$	T <sub>x</sub>	e° <sub>x</sub> 11-13	e° <sub>x</sub> 05-07	Diferencia de la ex <sup>0</sup> 11-13 y 05-07
0	0,004388	100.000	439	99.630	7.844.561	78,45	77,97	0,48
1-4	0,001409	99.561	140	397.959	7.744.932	77,79	77,41	0,38
5-9	0,000967	99.421	96	496.851	7.346.972	73,90	73,52	0,38
10-14	0,001148	99.325	114	496.363	6.850.121	68,97	68,59	0,38
15-19	0,001941	99.211	193	495.607	6.353.758	64,04	63,66	0,38
20-24	0,002751	99.018	272	494.439	5.858.151	59,16	58,79	0,37
25-29	0,003508	98.746	346	492.893	5.363.712	54,32	53,96	0,36
30-34	0,004360	98.399	429	490.961	4.870.819	49,50	49,15	0,35
35-39	0,004300	97.970	560	488.523	4.379.858	44,71	44,36	0,35
40-44	,	97.410	827	485.135	3.891.335			
	0,008487					39,95	39,61	0,34
45-49 50-54	0,014215	96.584	1.373	479.779	3.406.199	35,27	34,97	0,30
50-54	0,023859	95.211	2.272	470.790	2.926.420	30,74	30,48	0,26
55-59	0,036934	92.939	3.433	456.638	2.455.630	26,42	26,18	0,24
60-64	0,055584	89.507	4.975	435.812	1.998.992	22,33	22,09	0,24
65-69	0,083281	84.531	7.040	405.999	1.563.180	18,49	18,24	0,25
70-74	0,126116	77.492	9.773	364.279	1.157.182	14,93	14,70	0,23
75-79	0,194541	67.719	13.174	307.075	792.902	11,71	11,54	0,17
80-84	0,299750	54.545	16.350	232.860	485.827	8,91	8,80	0,11
85-89	0,445913	38.195	17.032	147.711	252.967	6,62	6,56	0,06
90-94	0,588428	21.163	12.453	71.910	105.257	4,97	4,89	0,08
95-99	0,651362	8.710	5.674	27.089	33.346	3,83	3,69	0,14
100 y más	1,000000	3.037	3.037	6.258	6.258	2,06	1,86	0,20
				Cuba. Ho	mbres			
Grupo de Edades	$_{n}q_{x}$	l <sub>x</sub>	$_{n}d_{x}$	$_{n}L_{x}$	T <sub>x</sub>	e <sup>o</sup> <sub>x</sub> 11-13	e°, 05-07	
0	0,004391	100.000	439	99.630	7.650.391	76,50	76,00	
1-4	0,004391	99.561	160	397.916	7.550.761	76,30 75,84	75,46	
5-9	0,001003	99.401	100	496.731	7.152.845	73,84 71,96	71,58	
10-14		99.401	131		6.656.114			
15-14 15-19	0,001321			496.194		67,03	66,66	
	0,002441	99.166	242	495.274	6.159.920	62,12	61,76	
20-24	0,003522	98.924	348	493.788	5.664.646	57,26	56,91	
25-29	0,004537	98.576	447	491.802	5.170.857	52,46	52,13	
30-34	0,005671	98.129	557	489.299	4.679.055	47,68	47,37	
35-39	0,007257	97.572	708	486.170	4.189.756	42,94	42,63	
40-44	0,010486	96.864	1.016	481.958	3.703.586	38,23	37,94	
45-49	0,017456	95.848	1.673	475.414	3.221.628	33,61	33,35	
50-54	0,029268	94.175	2.756	464.480	2.746.214	29,16	28,95	
55-59	0,044948	91.419	4.109	447.419	2.281.734	24,96	24,77	
60-64	0,067246	87.310	5.871	422.696	1.834.315	21,01	20,82	·
65-69	0,100481	81.438	8.183	387.745	1.411.619	17,33	17,13	
70-74	0,148756	73.255	10.897	340.199	1.023.874	13,98	13,74	
75-79	0,223209	62.358	13.919	278.197	683.675	10,96	10,76	
80-84	0,334659	48.439	16.211	202.161	405.478	8,37	8,23	
85-89	0,477288	32.229	15.382	121.408	203.317	6,31	6,18	0,13
90-94	0,602935	16.846	10.157	56.206	81.909	4,86	4,68	0,18
95-99	0,645375	6.689	4.317	20.846	25.703	3,84	3,61	
100 y más	1,000000	2.372	2.372	4.857	4.857	2,05	1,84	0,21

Anexo 4. Tabla Abreviada de mortalidad período 2011-2013 y esperanza de vida período 2005-2007 (continuación)

y esperanza de vida periodo 2005-2007 (continuación)  Cuba. Mujeres											
				oubu. maj	0100	0	0	Diferencia			
Grupo de Edades	$_{n}q_{x}$	I <sub>x</sub>	$_{n}d_{x}$	$_{n}L_{x}$	T <sub>x</sub>	e <sup>o</sup> <sub>x</sub> 11-13	e° <sub>x</sub> 05-07	de la e <sub>x</sub> <sup>0</sup> 11-13 y 05-07			
0	0,004385	100.000	439	99.630	8.044.813	80,45	80,02	0,43			
1-4	0,001192	99.561	119	398.007	7.945.183	79,80	79,43	0,37			
5-9	0,000879	99.443	87	496.985	7.547.175	75,89	75,53	0,36			
10-14	0,000954	99.355	95	496.554	7.050.190	70,96	70,59	0,37			
15-19	0,001399	99.261	139	495.976	6.553.637	66,02	65,64	0,38			
20-24	0,001921	99.122	190	495.153	6.057.661	61,11	60,73	0,38			
25-29	0,002408	98.931	238	494.080	5.562.508	56,23	55,85	0,38			
30-34	0,002972	98.693	293	492.760	5.068.428	51,36	50,98	0,38			
35-39	0,004122	98.400	406	491.050	4.575.668	46,50	46,13	0,37			
40-44	0,006484	97.994	635	488.507	4.084.618	41,68	41,33	0,35			
45-49	0,011049	97.359	1.076	484.337	3.596.111	36,94	36,61	0,33			
50-54	0,018658	96.283	1.796	477.263	3.111.774	32,32	32,03	0,29			
55-59	0,029300	94.487	2.768	465.962	2.634.511	27,88	27,61	0,27			
60-64	0,044555	91.718	4.086	448.979	2.168.550	23,64	23,37	0,27			
65-69	0,067012	87.632	5.872	424.328	1.719.571	19,62	19,35	0,27			
70-74	0,104834	81.759	8.571	388.699	1.295.243	15,84	15,62	0,22			
75-79	0,168730	73.188	12.349	336.708	906.544	12,39	12,26	0,13			
80-84	0,270210	60.839	16.439	264.647	569.837	9,37	9,30	0,07			
85-89	0,421073	44.400	18.696	175.205	305.189	6,87	6,87	0,00			
90-94	0,577661	25.704	14.848	88.507	129.985	5,06	5,05	0,01			
95-99	0,655419	10.856	7.115	33.716	41.477	3,82	3,74	0,08			
100 y más	1,000000	3.741	3.741	7.761	7.761	2,07	1,87	0,20			
100 y Illas	1,000000	3.741			mbos Sexos	2,07	1,01	0,20			
			FIIIai	uei Nio. Ai	IIDOS SEXUS						
Grupo de					_	$e^{o}_{x}$	$e^{o}_{x}$	Diferencia			
Edades	$_{n}q_{x}$	I <sub>x</sub>	$_{n}d_{x}$	$_{n}L_{x}$	T <sub>x</sub>	11-13	05-07	de la e <sub>x</sub> <sup>0</sup>			
								11-13 y 05-07			
0	0,004470	100.000	447	99.990	7.903.046	79,03	78,10	0,93			
1-4	0,001044	99.553	104	398.019	7.803.056	78,38	77,69	0,69			
5-9	0,001009	99.449	100	496.994	7.405.037	74,46	73,81	0,65			
10-14	0,001309	99.349	130	496.441	6.908.043	69,53	68,88	0,65			
15-19	0,001957	99.219	194	495.633	6.411.603	64,62	63,95	0,67			
20-24	0,002528	99.024	250	494.520	5.915.970	59,74	59,06	0,68			
25-29	0,003205	98.774	317	493.105	5.421.450	54,89	54,21	0,68			
30-34	0,003702	98.458	365	491.392	4.928.345	50,06	49,39	0,67			
35-39	0,004523	98.093	444	489.415	4.436.953	45,23	44,58	0,65			
40-44	0,007029	97.649	686	486.664	3.947.538	40,43	39,82	0,61			
45-49	0,012177	96.963	1.181	482.139	3.460.873	35,69	35,15	0,54			
50-54	0,021505	95.782	2.060	474.176	2.978.734	31,10	30,65	0,45			
55-59	0,034392	93.722	3.223	461.079	2.504.558	26,72	26,34	0,38			
60-64	0,052783	90.499	4.777	441.289	2.043.479	22,58	22,22	0,36			
65-69	0,080330	85.722	6.886	412.343	1.602.191	18,69	18,34	0,35			
70-74	0,121665	78.836	9.592	371.428	1.189.848	15,09	14,79	0,30			
75-79	0,188092	69.245	13.024	315.168	818.420	11,82	11,62	0,20			
80-84	0,188092	56.220	16.692	240.620	503.252	8,95	8,81	0,20			
85-89	0,290099	39.528	17.686	152.725	262.632	6,64	6,53	0,14			
90-94	0,584091	21.842	12.758 5.774	74.371	109.908	5,03	4,85	0,18			
95-99 100 y más	0,635564	9.084	5.774	28.696	35.537	3,91	3,64	0,27			
iuu v mas	1,000000	3.311	3.311	6.841	6.841	2,07	1,85	0,22			