

Instituto Nacional De Estadísticas – Departamento De Demografía, Chile: Tablas Abreviadas de Mortalidad por Sexo. Total País y Regiones 2001-2002. Santiago de Chile 2004, p. 30-56.

Cuadro 13  
**1 REGIÓN DE TARAPACÁ**  
 Tabla Abreviada de Mortalidad de Ambos Sexos  
 2001-2002

EDAD	n	$n m_x$	$n q_x$	$l_x$	$n d_x$	$n L_x$	$T_x$	$e^0_x$	${}_5P_{x,x+n}$
<b>0</b>	1	-	0,00795	100000	795	99262	7714253	77,14	0,99170
<b>1</b>	4	-	0,00105	99205	104	396588	7614991	76,76	0,99898
<b>5</b>	5	0,00013	0,00063	99100	62	495346	7218403	72,84	0,99951
<b>10</b>	5	0,00007	0,00034	99038	34	495105	6723057	67,88	0,99848
<b>15</b>	5	0,00054	0,00269	99004	266	494354	6227952	62,91	0,99615
<b>20</b>	5	0,00100	0,00501	98738	495	492451	5733598	58,07	0,99454
<b>25</b>	5	0,00118	0,00590	98243	580	489765	5241147	53,35	0,99382
<b>30</b>	5	0,00130	0,00646	97663	631	486737	4751382	48,65	0,99362
<b>35</b>	5	0,00126	0,00630	97032	612	483630	4264645	43,95	0,99185
<b>40</b>	5	0,00201	0,01000	96420	964	479691	3781014	39,21	0,98766
<b>45</b>	5	0,00296	0,01471	95456	1404	473771	3301323	34,58	0,98089
<b>50</b>	5	0,00477	0,02357	94052	2217	464718	2827553	30,06	0,97036
<b>55</b>	5	0,00730	0,03585	91835	3293	450945	2362834	25,73	0,95440
<b>60</b>	5	0,01146	0,05571	88543	4933	430381	1911889	21,59	0,92843
<b>65</b>	5	0,01849	0,08836	83610	7388	399579	1481508	17,72	0,88617
<b>70</b>	5	0,03052	0,14178	76222	10807	354093	1081929	14,19	0,82524
<b>75</b>	5	0,04772	0,21318	65415	13945	292213	727836	11,13	0,72449
<b>80</b>	5	0,08624	0,35471	51470	18257	211707	435623	8,46	0,51401
<b>85</b>	$\omega$	0,14833	1,00000	33213	33213	223916	223916	6,74	-

Cuadro 14  
**1 REGIÓN DE TARAPACÁ**  
 Tabla Abreviada de Mortalidad por Sexo. 2001-2002

EDAD	n	$n m_x$	$n q_x$	$l_x$	$n d_x$	$n L_x$	$T_x$	$e^o_x$	${}_5P_{x,x+n}$
<b>HOMBRES</b>									
<b>0</b>	1	-	0,00920	100000	920	99192	7385284	73,85	0,99054
<b>1</b>	4	-	0,00115	99080	114	396080	7286092	73,54	0,99879
<b>5</b>	5	0,00013	0,00063	98966	63	494674	6890012	69,62	0,99950
<b>10</b>	5	0,00007	0,00037	98903	37	494426	6395338	64,66	0,99789
<b>15</b>	5	0,00077	0,00385	98867	380	493384	5900912	59,69	0,99422
<b>20</b>	5	0,00155	0,00773	98487	761	490530	5407528	54,91	0,99124
<b>25</b>	5	0,00197	0,00981	97725	958	486231	4916998	50,31	0,99004
<b>30</b>	5	0,00203	0,01012	96767	979	481387	4430767	45,79	0,99074
<b>35</b>	5	0,00168	0,00839	95788	804	476929	3949380	41,23	0,98915
<b>40</b>	5	0,00268	0,01333	94984	1266	471755	3472450	36,56	0,98352
<b>45</b>	5	0,00397	0,01968	93718	1844	463980	3000695	32,02	0,97457
<b>50</b>	5	0,00635	0,03130	91874	2876	452180	2536715	27,61	0,96037
<b>55</b>	5	0,00986	0,04822	88998	4291	434262	2084535	23,42	0,93945
<b>60</b>	5	0,01523	0,07352	84707	6227	407966	1650273	19,48	0,90586
<b>65</b>	5	0,02463	0,11641	78480	9136	369558	1242307	15,83	0,85482
<b>70</b>	5	0,03884	0,17774	69344	12325	315906	872749	12,59	0,78482
<b>75</b>	5	0,05970	0,26072	57019	14866	247930	556842	9,77	0,67215
<b>80</b>	5	0,10622	0,41865	42153	17647	166647	308912	7,33	0,46054
<b>85</b>	$\omega$	0,17225	1,00000	24506	24506	142265	142265	5,81	-
<b>MUJERES</b>									
<b>0</b>	1	-	0,00666	100000	666	99334	8056381	80,56	0,99290
<b>1</b>	4	-	0,00095	99334	94	397117	7957047	80,10	0,99918
<b>5</b>	5	0,00013	0,00063	99240	62	496046	7559930	76,18	0,99953
<b>10</b>	5	0,00006	0,00032	99178	32	495811	7063884	71,22	0,99910
<b>15</b>	5	0,00030	0,00149	99146	148	495363	6568073	66,25	0,99816
<b>20</b>	5	0,00044	0,00220	98999	218	494449	6072711	61,34	0,99796
<b>25</b>	5	0,00038	0,00188	98781	186	493439	5578262	56,47	0,99769
<b>30</b>	5	0,00055	0,00273	98595	269	492302	5084822	51,57	0,99654
<b>35</b>	5	0,00084	0,00419	98326	412	490600	4592521	46,71	0,99459
<b>40</b>	5	0,00133	0,00664	97914	650	487945	4101921	41,89	0,99182
<b>45</b>	5	0,00196	0,00973	97264	947	483952	3613977	37,16	0,98720
<b>50</b>	5	0,00320	0,01590	96317	1531	477758	3130024	32,50	0,98019
<b>55</b>	5	0,00481	0,02378	94786	2254	468295	2652266	27,98	0,96882
<b>60</b>	5	0,00789	0,03877	92532	3587	453693	2183971	23,60	0,94954
<b>65</b>	5	0,01290	0,06262	88945	5570	430801	1730278	19,45	0,91413
<b>70</b>	5	0,02335	0,11067	83375	9228	393807	1299477	15,59	0,85897
<b>75</b>	5	0,03822	0,17517	74148	12989	338267	905669	12,21	0,76439
<b>80</b>	5	0,07283	0,30888	61159	18891	258569	567402	9,28	0,54429
<b>85</b>	$\omega$	0,13686	1,00000	42268	42268	308833	308833	7,31	-