

# Boletín demográfico



AÑO XIV, N° 27  
Santiago de Chile, enero de 1981

NOTA: Las denominaciones utilizadas en este Boletín y la forma en que se han presentado los datos que contiene el mismo, no implican de parte del Centro Latinoamericano de Demografía, juicio alguno sobre la condición jurídica de ninguno de los países y territorios citados o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras.

---

Para cualquier consulta sobre el contenido de este Boletín, dirigirse a: Centro Latinoamericano de Demografía, Sector Publicaciones. Casilla 91, Santiago (Chile).

---

Importe del ejemplar por correo aéreo: US\$ 3.

# INDICE

---

Número del cuadro		Página
	Introducción .....	7
1	Población total de la región por países, 1920-2000 .....	9
2	<i>America Latina</i>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	12
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	14
3	<i>Area Andina</i>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	16
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	18
4	Bolivia	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	20
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	22
5	Colombia	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	24
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	26
6	Chile	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	28
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	30
7	Ecuador	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	32
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	34
8	Perú	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	36
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	38
9	Venezuela	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	40
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	42
10	<i>Area Atlántica</i>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	44
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	46
11	Argentina	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	48
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	50
12	Brasil	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	52
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	54

Número del cuadro		Página
13	<b>Paraguay</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	56
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	58
14	<b>Uruguay</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	60
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	62
15	<b>Istmo Centroamericano</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	64
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	66
16	<b>Costa Rica</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	68
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	70
17	<b>El Salvador</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	72
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	74
18	<b>Guatemala</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	76
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	78
19	<b>Honduras</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	80
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	82
20	<b>Nicaragua</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	84
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	86
21	<b>Panamá</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	88
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	90
22	<b>Méjico y Repúblicas del Caribe</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	92
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	94
23	<b>Cuba</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	96
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	98
24	<b>Haití</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	100
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	102
25	<b>Méjico</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	104
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	106
26	<b>República Dominicana</b>	
	a. Proyección de la población total según sexo y grupos quinquenales de edades, 1960-2025 .....	108
	b. Indicadores demográficos estimados entre 1960-1965 y 2020-2025 .....	110
	Notas explicativas .....	113

# INDEX

---

Number of tables		Page
	Introduction .....	8
1	Total population of the region by countries, 1920-2000 .....	9
	<i>Latin America</i>	
2	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025.....	12
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	14
3	<i>Andean Area</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025.....	16
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	18
4	Bolivia	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025.....	20
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	22
5	Colombia	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	24
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	26
6	Chile	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	28
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	30
7	Ecuador	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	32
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	34
8	Perú	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	36
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	38
9	Venezuela	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	40
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	42
10	<i>Atlantic Area</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	44
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	46
11	Argentina	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	48
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	50
12	Brasil	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	52
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	54

Number of tables		Page
13	<i>Paraguay</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	56
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	58
14	<i>Uruguay</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	60
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	62
15	<i>Central American Isthmus</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	64
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	66
16	<i>Costa Rica</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	68
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	70
17	<i>El Salvador</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	72
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	74
18	<i>Guatemala</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	76
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	78
19	<i>Honduras</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	80
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	82
20	<i>Nicaragua</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	84
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	86
21	<i>Panama</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	88
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	90
22	<i>Mexico and Caribbean Republics</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	92
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	94
23	<i>Cuba</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	96
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	98
24	<i>Haití</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	100
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	102
25	<i>México</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	104
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	106
26	<i>Dominican Republic</i>	
	a. Projection of the total population, by sex and quinquennial age groups, 1960-2025 .....	108
	b. Demographic indexes estimated for 1960-1965 and 2020-2025 .....	110
	Explanatory notes .....	115

# INTRODUCCION

---

Uno de los objetivos principales del Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE), es mejorar el conocimiento de la situación demográfica de los países de América Latina y del Caribe. Consecuentemente, una de las actividades permanentes es evaluar las estimaciones y proyecciones de población, a la luz de nuevas informaciones disponibles y mediante la utilización de métodos que han venido desarrollándose, especialmente adecuados a las situaciones de los países de la región.

En el presente *Boletín Demográfico*, el N° 27, se publican las proyecciones de población de los 20 países de América Latina, evaluadas en la mayoría de los casos siguiendo los criterios mencionados. En el caso de México por ejemplo se dispuso de resultados provisорios del censo de 1980.

Para cada uno de los 20 países de América Latina se presentan los resultados de las proyecciones de población por sexo y grupos de edades, para el período comprendido entre 1960 y 2025 cada cinco años. Se incluyen, también para cada país, un conjunto de indicadores

demográficos, implícitos en las proyecciones, para los quinquenios de ese mismo período. Se ha considerado, conveniente, presentar cuadros similares para el total de América Latina y para cuatro subregiones:

*Área Andina*, integrada por: Bolivia, Colombia, Chile, Ecuador, Perú y Venezuela.

*Área Atlántica*, integrada por Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay.

*Área de América Central*, integrada por Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua y Panamá.

*México y Repúblicas del Caribe*, integrada por México y tres países del Caribe: Cuba, Haití y República Dominicana.

Los resultados que se incluyen corresponden a la proyección "recomendada" -o media- que puede acaso considerarse como la más plausible de entre las cuatro elaboradas, conforme con otros tantos supuestos sobre la evolución futura de la fecundidad.

# INTRODUCTION

---

One of the main objectives of the Latin American Demographic Centre (CELADE) is to further a better knowledge of the demographic situation in the countries of Latin America and the Caribbean. Consequently, its permanent activities include the evaluation of population estimates and projections in the light of fresh available data, using methods that have been developing which are particularly suited to the conditions of the countries of the region.

This issue of the *Boletín Demográfico* (Number 27) contains population projections for the twenty Latin American countries, mostly evaluated according to the abovementioned criteria; in the case of Mexico, for example, provisional data from the 1980 census was available.

For each of the 20 countries of Latin America the results are given of population projections by sex and age groups for the period from 1960 to 2025 by five-year intervals. Again for each country, a set of

demographic indicators implicit in the projections is given for the same five-year periods. Similar tables are also given for the whole of Latin America and for four subregions:

*Andean Area*, comprising Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Peru and Venezuela.

*Atlantic Area*, consisting of Argentina, Brazil, Paraguay and Uruguay.

*Central American Area*, made up of Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua and Panama.

*Mexico and the Caribbean Area*, comprising Mexico and three Caribbean countries: Cuba, the Dominican Republic and Haiti.

The results given correspond to the "recommended" or medium projection which may perhaps be considered the most plausible of the four projections made on the basis of four assumptions concerning future fertility trends.

Cuadro 1/Table 1

POBLACION TOTAL DE LA REGION POR PAISES, 1920-2000  
TOTAL POPULATION OF THE REGION BY COUNTRIES, 1920-2000

(En miles, a mitad de año/In thousands, at midyear)

a) 1920-1955

Areas y países	Población							
	Año							
	1920	1925	1930	1935	1940	1945	1950	1955
<b>TOTAL DE LA REGION</b>	<b>88 854</b>	<b>97 280</b>	<b>107 408</b>	<b>117 900</b>	<b>129 589</b>	<b>144 197</b>	<b>164 086</b>	<b>188 044</b>
<b>Area Andina</b>	<b>20 926</b>	<b>22 663</b>	<b>24 688</b>	<b>27 025</b>	<b>29 709</b>	<b>32 831</b>	<b>36 888</b>	<b>42 187</b>
Bolivia	1 918	2 022	2 153	2 314	2 508	2 590	2 766	3 072
Colombia	6 057	6 669	7 350	8 147	9 077	10 202	11 597	13 390
Chile	3 783	4 084	4 424	4 778	5 147	5 556	6 091	6 743
Ecuador	1 898	2 009	2 160	2 352	2 586	2 863	3 307	3 812
Perú	4 862	5 229	5 651	6 134	6 681	7 285	7 988	8 962
Venezuela	2 408	2 650	2 950	3 300	3 710	4 335	5 139	6 208
<b>Area Atlántica</b>	<b>38 355</b>	<b>43 015</b>	<b>48 048</b>	<b>53 018</b>	<b>58 460</b>	<b>64 789</b>	<b>73 557</b>	<b>84 573</b>
Argentina	8 861	10 358	11 896	13 044	14 169	15 390	17 150	18 928
Brasil	27 404	30 332	33 568	37 150	41 233	46 126	52 842	61 725
Paraguay	699	785	880	988	1 111	1 213	1 371	1 567
Uruguay	1 391	1 540	1 704	1 836	1 947	2 060	2 194	2 353
<b>Istmo Centroamericano</b>	<b>4 890</b>	<b>5 302</b>	<b>5 905</b>	<b>6 438</b>	<b>7 060</b>	<b>7 995</b>	<b>9 095</b>	<b>10 534</b>
Costa Rica	421	456	499	551	619	717	858	1 024
El Salvador	1 168	1 301	1 443	1 531	1 633	1 753	1 940	2 218
Guatemala	1 450	1 532	1 771	1 996	2 201	2 596	2 962	3 423
Honduras	783	862	948	1 027	1 119	1 236	1 401	1 644
Nicaragua	639	687	742	809	893	999	1 109	1 278
Panamá	429	464	502	524	595	694	825	947
<b>Méjico y Rep. del Caribe</b>	<b>20 714</b>	<b>22 086</b>	<b>24 248</b>	<b>26 487</b>	<b>28 965</b>	<b>32 723</b>	<b>38 202</b>	<b>43 918</b>
Cuba	2 950	3 364	3 837	4 221	4 566	4 932	5 858	6 426
Haití	2 124	2 260	2 422	2 610	2 825	2 948	3 097	3 376
Méjico	14 500	15 204	16 589	18 089	19 815	22 841	26 886	31 369
Rep. Dominicana	1 140	1 258	1 400	1 567	1 759	2 002	2 361	2 747
<b>Caribe: Otros países y territorios</b>	<b>3 969</b>	<b>4 214</b>	<b>4 519</b>	<b>4 932</b>	<b>5 395</b>	<b>5 859</b>	<b>6 344</b>	<b>6 832</b>
Antillas Neerlandesas	55	61	72	87	107	136	162	176
Bahamas	55	57	61	65	70	74	79	91
Barbados	155	156	159	168	179	194	211	221
Otros estad. indep. y territorios <sup>a/</sup>	280	285	301	323	352	366	381	418
Guadalupe	150	152	160	172	185	193	210	236
Guayana Francesa	26	28	30	30	30	30	25	29
Guyana	295	302	309	325	344	376	423	486
Bélice	44	47	51	53	56	60	67	78
Jamaica	855	922	1 009	1 108	1 212	1 298	1 403	1 542
Martinica	165	167	175	187	200	209	222	245
Puerto Rico	1 312	1 431	1 552	1 710	1 880	2 072	2 219	2 250
Surinam	130	154	170	181	193	200	215	250
Trinidad y Tobago	389	390	405	451	510	566	636	721
Zona del Canal de Panamá	20	23	25	28	31	38	42	39
Otros <sup>b/</sup>	38	39	40	44	46	47	49	50

(continúa)

a/ Comprende las Islas Windward y las Islas Leeward con exclusión de las Islas Vírgenes Británicas.

b/ Comprende las Islas Caimán, Turcas y Caicos, Malvinas e Islas Vírgenes Americanas y Británicas.

a/ Comprises Windward and Leeward Islands, excluding British Virgin Islands.

b/ Comprises Cayman Islands, Turks and Caicos Islands, Falkland Islands and American and British Virgin Islands.

Cuadro 1 (Continuación)/Table 1 (Continued)

POBLACION TOTAL DE LA REGION POR PAISES, 1920-2000  
 TOTAL POPULATION OF THE REGION BY COUNTRIES, 1920-2000  
 (En miles, a mitad de año/In thousands, at midyear)

b) 1960-1979

Areas y países	Población							
	Año							
	1960	1965	1970	1975	1976	1977	1978	1979
<b>TOTAL DE LA REGION</b>	<b>215 751</b>	<b>248 159</b>	<b>283 484</b>	<b>321 829</b>	<b>329 870</b>	<b>338 029</b>	<b>346 321</b>	<b>354 770</b>
<i>Area Andina</i>	<b>48 704</b>	<b>56 462</b>	<b>64 877</b>	<b>73 664</b>	<b>75 573</b>	<b>77 533</b>	<b>79 544</b>	<b>81 610</b>
Bolivia	3 428	3 841	4 325	4 894	5 020	5 151	5 285	5 425
Colombia	15 538	18 114	20 803	23 177	23 680	24 192	24 714	25 247
Chile	7 585	8 510	9 368	10 196	10 371	10 550	10 732	10 917
Ecuador	4 422	5 134	5 958	6 891	7 101	7 318	7 543	7 777
Perú	10 181	11 694	13 461	15 397	15 817	16 247	16 690	17 148
Venezuela	7 550	9 169	10 962	13 109	13 584	14 075	14 580	15 096
<i>Area Atlántica</i>	<b>96 433</b>	<b>109 881</b>	<b>124 184</b>	<b>139 306</b>	<b>142 452</b>	<b>145 638</b>	<b>148 867</b>	<b>152 136</b>
Argentina	20 611	22 179	23 748	25 378	25 708	26 039	26 372	26 704
Brasil	71 513	82 990	95 322	108 400	111 114	113 859	116 640	119 459
Paraguay	1 778	2 019	2 290	2 686	2 776	2 871	2 969	3 068
Uruguay	2 531	2 693	2 824	2 842	2 854	2 869	2 886	2 905
<i>Istmo Centroamericano</i>	<b>12 286</b>	<b>14 376</b>	<b>16 740</b>	<b>19 440</b>	<b>20 035</b>	<b>20 649</b>	<b>21 280</b>	<b>21 928</b>
Costa Rica	1 236	1 482	1 732	1 965	2 013	2 062	2 111	2 162
El Salvador	2 574	3 005	3 582	4 143	4 266	4 393	4 524	4 658
Guatemala	3 966	4 615	5 353	6 243	6 437	6 635	6 839	7 048
Honduras	1 943	2 304	2 639	3 093	3 202	3 318	3 439	3 564
Nicaragua	1 472	1 701	1 970	2 318	2 396	2 476	2 559	2 644
Panamá	1 095	1 269	1 464	1 678	1 721	1 765	1 808	1 852
<i>Méjico y Rep. del Caribe</i>	<b>50 891</b>	<b>59 213</b>	<b>68 887</b>	<b>79 822</b>	<b>82 057</b>	<b>84 298</b>	<b>86 565</b>	<b>88 874</b>
Cuba	7 029	7 808	8 572	9 332	9 437	9 522	9 596	9 664
Haití	3 723	4 137	4 605	5 157	5 279	5 405	5 534	5 669
Méjico	36 881	43 414	51 187	60 102	61 968	63 857	65 779	67 741
Rep. Dominicana	3 258	3 854	4 523	5 231	5 373	5 514	5 656	5 800
<i>Caribe: Otros países y territorios</i>	<b>7 437</b>	<b>8 227</b>	<b>8 796</b>	<b>9 597</b>	<b>9 753</b>	<b>9 911</b>	<b>10 065</b>	<b>10 222</b>
Antillas Neerlandesas	192	208	222	242	247	251	256	262
Bahamas	113	143	177	204	209	215	220	225
Barbados	231	235	239	245	246	248	250	251
Otros estad. indep. y territorios <sup>a/</sup>	<b>448</b>	<b>471</b>	<b>501</b>	<b>524</b>	<b>528</b>	<b>533</b>	<b>537</b>	<b>542</b>
Guadalupe	273	310	328	325	326	328	330	332
Guayana Francesa	33	41	51	60	62	64	67	69
Guyana	560	633	709	791	809	827	846	865
Bélice	91	106	120	140	144	149	153	158
Jamaica	1 629	1 760	1 869	2 043	2 074	2 103	2 132	2 161
Martinica	286	307	333	325	325	325	325	326
Puerto Rico	2 358	2 594	2 718	3 113	3 183	3 250	3 314	3 377
Surinam	290	332	371	364	366	370	375	381
Trinidad y Tobago	843	975	1 027	1 082	1 093	1 105	1 116	1 127
Zona del Canal de Panamá	35	35	39	43	44	45	45	46
Otros <sup>b/</sup>	55	77	92	96	97	98	99	100

(continúa)

a/ Comprende las Islas Windward y las Islas Leeward con exclusión de las Islas Vírgenes Británicas.

b/ Comprende Las Islas Caimán, Turcas y Caicos, Malvinas e Islas Vírgenes Americanas y Británicas.

a/ Comprises Windward and Leeward Islands, excluding British Virgin Islands.

b/ Comprises Cayman Islands, Turks and Caicos Islands, Falkland Islands and American and British Virgin Islands.

Cuadro 1 (Conclusión)/Table 1 (Concluded)

**POBLACION TOTAL DE LA REGION POR PAISES, 1920-2000**  
**TOTAL POPULATION OF THE REGION BY COUNTRIES, 1920-2000**

(En miles, a mitad de año/In thousands, at midyear)

c) 1980-2000

Areas y países	Población								
	Año								
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1990	1995	2000
<b>TOTAL DE LA REGION</b>	<b>363 394</b>	<b>372 198</b>	<b>381 169</b>	<b>390 306</b>	<b>399 578</b>	<b>409 007</b>	<b>458 364</b>	<b>510 386</b>	<b>564 570</b>
<i>Area Andina</i>	<b>83 734</b>	<b>85 921</b>	<b>88 166</b>	<b>90 464</b>	<b>92 811</b>	<b>95 198</b>	<b>107 783</b>	<b>121 151</b>	<b>135 163</b>
Bolivia	5 570	5 720	5 875	6 034	6 200	6 371	7 314	8 422	9 724
Colombia	25 794	26 356	26 931	27 518	28 113	28 714	31 820	34 940	37 999
Chile	11 104	11 294	11 487	11 682	11 878	12 074	13 061	14 017	14 934
Ecuador	8 021	8 275	8 538	8 810	9 091	9 380	10 949	12 704	14 596
Perú	17 625	18 121	18 633	19 162	19 709	20 273	23 355	26 843	30 703
Venezuela	15 620	16 155	16 702	17 258	17 820	18 386	21 284	24 225	27 207
<i>Area Atlántica</i>	<b>155 448</b>	<b>158 803</b>	<b>162 201</b>	<b>165 639</b>	<b>169 120</b>	<b>172 639</b>	<b>190 845</b>	<b>209 797</b>	<b>229 569</b>
Argentina	27 036	27 368	27 701	28 033	28 363	28 689	30 277	31 786	33 222
Brasil	122 320	125 223	128 165	131 146	134 169	137 233	153 171	169 899	187 494
Paraguay	3 168	3 268	3 369	3 472	3 576	3 681	4 231	4 807	5 405
Uruguay	2 924	2 944	2 966	2 988	3 012	3 036	3 166	3 305	3 448
<i>Istmo Centroamericano</i>	<b>22 592</b>	<b>23 270</b>	<b>23 962</b>	<b>24 682</b>	<b>25 399</b>	<b>26 147</b>	<b>30 165</b>	<b>34 673</b>	<b>39 779</b>
Costa Rica	2 213	2 266	2 319	2 374	2 429	2 485	2 776	3 075	3 377
El Salvador	4 797	4 939	5 083	5 232	5 388	5 552	6 484	7 531	8 708
Guatemala	7 262	7 480	7 703	7 931	8 164	8 403	9 676	11 109	12 739
Honduras	3 691	3 821	3 955	4 092	4 231	4 372	5 105	5 953	6 978
Nicaragua	2 733	2 824	2 918	3 015	3 115	3 218	3 778	4 422	5 154
Panamá	1 896	1 940	1 984	2 038	2 072	2 117	2 346	2 583	2 823
<i>México y Rep. del Caribe</i>	<b>91 240</b>	<b>93 663</b>	<b>96 133</b>	<b>98 651</b>	<b>101 213</b>	<b>103 822</b>	<b>117 559</b>	<b>131 976</b>	<b>146 566</b>
Cuba	9 732	9 796	9 852	9 906	9 966	10 038	10 540	11 152	11 718
Haití	5 809	5 954	6 103	6 258	6 418	6 585	7 509	8 596	9 860
México	69 752	71 817	73 930	76 085	78 272	80 484	91 976	103 814	115 659
Rep. Dominicana	5 947	6 096	6 248	6 402	6 557	6 715	7 534	8 414	9 329
<i>Caribe: otros países y territorios</i>	<b>10 380</b>	<b>10 541</b>	<b>10 707</b>	<b>10 870</b>	<b>11 035</b>	<b>11 201</b>	<b>12 012</b>	<b>12 789</b>	<b>13 493</b>
Antillas Neerlandesas	267	273	279	285	292	298	331	363	389
Bahamas	230	235	240	245	250	255	279	304	330
Barbados	253	255	257	259	261	263	274	286	297
Otros estad. indep. y territorios <sup>a/</sup>	546	550	555	559	563	567	585	598	605
Guadalupe	334	336	339	341	343	346	359	370	381
Guayana Francesa	71	73	75	78	80	82	94	106	118
Guyana	884	904	923	943	963	983	1 077	1 168	1 252
Bélice	162	166	171	175	180	184	205	223	234
Jamaica	2 192	2 224	2 258	2 292	2 326	2 361	2 536	2 709	2 871
Martinica	327	328	330	331	333	335	344	352	359
Puerto Rico	3 438	3 498	3 557	3 615	3 670	3 725	3 977	4 204	4 408
Surinam	389	398	409	420	433	447	529	617	701
Trinidad y Tobago	1 139	1 151	1 162	1 174	1 186	1 198	1 260	1 322	1 377
Zona del Canal de Panamá	47	48	49	50	51	52	53	54	55
Otros <sup>b/</sup>	101	102	103	103	104	105	109	113	116

a/ Comprende las Islas Windward y las Islas Leeward con exclusión de las Islas Vírgenes Británicas.

b/ Comprende las Islas Caimán, Turcas y Caicos, Malvinas e Islas Vírgenes Americanas y Británicas.

a/ Comprises Windward and Leeward Islands, excluding British Virgin Islands.

b/ Comprises Cayman Islands, Turks and Caicos Islands, Falkland Islands and American and British Virgin Islands.

## CUADRO 2a/TABLE 2a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS  
QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND  
QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## AMERICA LATINA

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	104 770 736	120 621 484	138 030 099	156 806 736	177 203 768	199 602 161	223 871 555
0- 4	17 848 084	20 573 772	22 531 775	24 212 681	26 166 121	28 671 033	30 969 065
5- 9	14 809 338	17 117 356	19 818 574	21 808 328	23 564 736	25 562 942	28 111 432
10-14	12 169 867	14 600 424	16 895 526	19 597 179	21 606 405	23 371 689	25 388 131
15-19	10 062 318	11 998 900	14 412 194	16 700 140	19 407 458	21 418 759	23 199 752
20-24	8 736 380	9 849 169	11 764 456	14 163 217	16 455 739	19 156 780	21 187 606
25-29	7 636 561	8 509 524	9 605 552	11 506 559	13 901 318	16 184 161	18 894 367
30-34	6 822 569	7 419 997	8 278 950	9 370 041	11 264 964	13 638 819	15 922 454
35-39	5 828 058	6 605 433	7 196 732	8 052 131	9 143 137	11 015 493	13 372 187
40-44	4 845 851	5 605 124	6 372 920	6 963 462	7 813 655	8 889 772	10 738 226
45-49	4 203 720	4 614 111	5 356 482	6 114 859	6 699 586	7 531 728	8 591 348
50-54	3 437 414	3 943 195	4 349 073	5 072 392	5 807 225	6 374 793	7 186 312
55-59	2 817 170	3 152 847	3 640 232	4 037 940	4 724 132	5 420 947	5 968 386
60-64	2 135 133	2 502 086	2 821 337	3 284 349	3 655 173	4 287 061	4 935 568
65-69	1 508 390	1 803 905	2 136 871	2 434 571	2 846 046	3 176 673	3 740 133
70-74	986 927	1 183 317	1 434 363	1 725 478	1 975 662	2 319 671	2 599 301
75-79	562 754	693 502	846 733	1 044 794	1 267 519	1 459 021	1 723 882
80 Y +	360 201	448 822	568 329	718 614	904 892	1 122 819	1 343 406
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	103 542 410	119 310 131	136 659 143	155 426 334	175 810 678	198 203 258	222 479 114
0- 4	17 331 222	19 967 162	21 863 852	23 507 079	25 424 474	27 869 172	30 104 506
5- 9	14 442 496	16 693 815	19 315 119	21 259 798	22 988 579	24 963 802	27 464 001
10-14	11 919 416	14 267 602	16 505 171	19 132 713	21 099 007	22 838 949	24 834 746
15-19	9 859 021	11 770 035	14 103 811	16 344 551	18 979 749	20 950 082	22 710 728
20-24	8 588 633	9 680 809	11 575 367	13 904 237	16 151 726	18 785 473	20 779 921
25-29	7 535 225	8 399 068	9 481 938	11 372 243	13 699 393	15 943 156	18 592 864
30-34	6 734 198	7 349 435	8 206 427	9 291 831	11 177 737	13 492 406	15 744 388
35-39	5 747 633	6 549 501	7 162 709	8 019 655	9 107 219	10 977 622	13 285 910
40-44	4 792 083	5 562 683	6 357 323	6 973 974	7 827 855	8 905 324	10 761 351
45-49	4 182 501	4 605 844	5 365 160	6 154 919	6 765 400	7 605 576	8 673 700
50-54	3 432 623	3 977 655	4 399 616	5 147 210	5 916 176	6 511 976	7 337 883
55-59	2 845 284	3 209 658	3 740 189	4 159 170	4 875 717	5 613 616	6 193 918
60-64	2 236 268	2 589 117	2 944 964	3 453 937	3 850 873	4 523 264	5 222 862
65-69	1 620 610	1 947 519	2 281 039	2 619 216	3 083 896	3 447 311	4 062 753
70-74	1 111 244	1 321 848	1 613 769	1 913 718	2 209 204	2 611 598	2 930 509
75-79	678 033	820 321	995 667	1 236 127	1 476 987	1 715 286	2 038 882
80 Y +	485 921	598 058	747 024	935 955	1 176 686	1 448 646	1 740 194
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	208 313 145	239 931 614	274 689 242	312 233 069	353 014 446	397 805 419	446 350 668
0- 4	35 179 306	40 540 934	44 395 626	47 719 761	51 590 594	56 540 205	61 073 571
5- 9	29 251 834	33 811 171	39 133 693	43 068 127	46 553 315	50 526 743	55 575 433
10-14	24 089 282	28 868 026	33 400 697	38 729 892	42 705 412	46 210 638	50 222 876
15-19	19 921 339	23 768 935	28 516 005	33 044 692	38 387 206	42 368 841	45 910 480
20-24	17 325 013	19 529 978	23 339 823	28 067 454	32 607 465	37 942 253	41 967 527
25-29	15 171 786	16 908 592	19 087 490	22 878 801	27 600 711	32 127 317	37 487 230
30-34	13 556 767	14 769 432	16 485 377	18 661 872	22 442 700	27 131 225	31 666 842
35-39	11 575 691	13 154 934	14 359 441	16 071 786	18 250 356	21 993 115	26 658 097
40-44	9 637 934	11 167 807	12 730 243	13 937 436	15 641 510	17 795 097	21 499 577
45-49	8 386 221	9 219 954	10 721 642	12 269 778	13 464 986	15 137 304	17 265 049
50-54	6 870 036	7 920 850	8 748 690	10 219 601	11 723 401	12 886 770	14 524 194
55-59	5 662 454	6 362 505	7 380 420	8 197 110	9 599 849	11 034 563	12 162 303
60-64	4 371 401	5 091 203	5 766 301	6 738 286	7 506 046	8 810 325	10 158 430
65-69	3 129 001	3 751 424	4 417 910	5 053 787	5 929 942	6 623 984	7 802 886
70-74	2 098 171	2 505 165	3 048 132	3 639 196	4 184 866	4 931 268	5 529 809
75-79	1 240 787	1 513 823	1 842 400	2 280 922	2 744 506	3 174 306	3 762 764
80 Y +	846 122	1 046 880	1 315 353	1 654 569	2 081 578	2 571 465	3 083 600

(continua)

CUADRO 2a(continuacion)/TABLE 2a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

**AMERICA LATINA**

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	249 477 470	276 182 809	303 874 277	332 656 741	362 188 134	392 220 602	422 288 933
0- 4	32 839 003	34 566 148	36 332 466	38 358 948	40 206 581	41 992 970	43 518 278
5- 9	30 453 943	32 371 684	34 133 733	35 929 669	37 975 658	39 841 550	41 645 816
10-14	27 949 040	30 301 801	32 230 507	33 999 646	35 800 958	37 850 664	39 720 758
15-19	25 228 631	27 796 019	30 156 947	32 090 381	33 863 251	35 667 836	37 719 949
20-24	22 985 438	25 022 462	27 596 668	29 960 528	31 897 147	33 673 380	35 481 430
25-29	20 938 247	22 745 254	24 788 918	27 362 083	29 724 922	31 662 746	33 441 605
30-34	18 627 760	20 672 425	22 483 438	24 525 000	27 090 543	29 447 733	31 384 426
35-39	15 641 278	18 328 111	20 365 547	22 171 384	24 203 082	26 753 672	29 100 009
40-44	13 062 094	15 303 984	17 958 662	19 977 334	21 768 172	23 780 977	26 307 329
45-49	10 399 491	12 674 229	14 871 822	17 475 502	19 460 453	21 224 757	23 207 109
50-54	8 216 256	9 966 397	12 167 683	14 298 503	16 824 897	18 757 616	20 479 557
55-59	6 746 358	7 732 419	9 397 280	11 493 341	13 525 883	15 940 164	17 795 333
60-64	5 449 920	6 178 612	7 097 504	8 642 842	10 589 579	12 482 323	14 737 709
65-69	4 320 924	4 787 507	5 443 528	6 268 099	7 648 897	9 390 843	11 090 970
70-74	3 072 913	3 564 268	3 961 647	4 519 123	5 216 033	6 380 537	7 852 712
75-79	1 940 286	2 305 936	2 684 760	2 994 008	3 423 916	3 965 504	4 865 475
80 Y +	1 605 887	1 865 548	2 203 168	2 590 349	2 967 960	3 407 331	3 940 468
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	248 118 712	274 893 577	302 733 942	331 757 315	361 669 830	392 246 794	423 038 058
0- 4	31 922 207	33 594 280	35 311 041	37 279 193	39 073 741	40 808 962	42 286 153
5- 9	29 752 500	31 622 452	33 334 335	35 084 296	37 077 537	38 894 485	40 650 238
10-14	27 350 034	29 650 671	31 532 958	33 253 043	35 009 865	37 008 548	38 830 740
15-19	24 721 317	27 244 562	29 555 836	31 444 609	33 170 070	34 931 880	36 934 766
20-24	22 560 760	24 582 251	27 117 266	29 435 206	31 330 515	33 062 115	34 829 976
25-29	20 604 911	22 397 785	24 431 244	26 971 540	29 294 451	31 196 237	32 934 484
30-34	18 398 062	20 417 049	22 220 462	24 258 975	26 800 911	29 127 233	31 034 573
35-39	15 533 650	18 180 367	20 201 986	22 009 246	24 048 289	26 588 377	28 915 915
40-44	13 050 505	15 283 982	17 915 347	19 931 739	21 737 113	23 772 205	26 305 871
45-49	10 502 815	12 760 886	14 968 997	17 572 187	19 573 999	21 370 845	23 396 115
50-54	8 386 806	10 175 665	12 386 474	14 553 550	17 110 560	19 085 726	20 865 166
55-59	6 995 325	8 013 965	9 742 964	11 883 246	13 988 220	16 471 992	18 403 314
60-64	5 776 642	6 540 514	7 511 434	9 152 595	11 187 004	13 193 212	15 570 900
65-69	4 706 287	5 220 907	5 927 917	6 827 337	8 340 109	10 219 921	12 028 793
70-74	3 467 198	4 032 687	4 488 386	5 113 652	5 908 370	7 240 275	8 900 453
75-79	2 298 106	2 732 950	3 192 896	3 567 290	4 080 404	4 732 500	5 822 310
80 Y +	2 091 587	2 442 596	2 894 398	3 419 611	3 940 472	4 542 282	5 274 292
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	497 596 183	551 076 386	606 606 219	664 414 056	723 857 963	784 467 396	845 326 991
0- 4	64 761 211	68 160 428	71 643 507	75 638 142	79 280 322	82 801 932	85 804 431
5- 9	60 206 443	63 994 136	67 468 068	71 013 965	75 053 195	78 736 035	82 296 054
10-14	55 299 075	59 952 472	63 763 465	67 252 689	70 810 823	74 859 211	78 551 499
15-19	49 949 949	55 040 581	59 712 783	63 534 991	67 033 322	70 599 717	74 654 715
20-24	45 546 198	49 604 713	54 713 934	59 395 734	63 227 663	66 735 495	70 311 406
25-29	41 543 158	45 143 039	49 220 161	54 333 623	59 019 573	62 858 983	66 376 089
30-34	37 025 822	41 089 474	44 703 900	48 783 975	53 891 454	58 574 965	62 418 998
35-39	31 174 928	36 508 478	40 567 533	44 180 630	48 251 371	53 342 049	58 015 924
40-44	26 112 599	30 587 966	35 874 009	39 909 073	43 505 284	47 553 182	52 613 199
45-49	20 902 307	25 435 115	29 840 819	35 047 689	39 034 653	42 595 602	46 603 223
50-54	16 603 062	20 142 062	24 554 157	28 852 053	33 935 457	37 843 342	41 344 723
55-59	13 741 683	15 746 384	19 140 244	23 376 586	27 512 104	32 412 155	36 198 647
60-64	11 226 561	12 719 126	14 608 938	17 795 436	21 776 583	25 675 535	30 308 609
65-69	9 027 211	10 008 414	11 371 445	13 095 437	15 989 006	19 610 764	23 173 763
70-74	6 540 111	7 596 955	8 450 034	9 632 774	11 124 404	13 620 812	16 753 165
75-79	4 238 392	5 038 886	5 877 657	6 561 298	7 504 320	8 698 004	10 687 786
80 Y +	3 697 474	4 308 144	5 097 566	6 009 960	6 908 432	7 949 613	9 214 760

CUADRO 2b/TABLE 2b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**AMERICA LATINA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	9 232	9 975	10 573	11 267	12 203	13 050	13 723
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	41.19	38.77	36.03	33.87	32.51	30.92	29.08
Tasa global de fecundidad	5.97	5.64	5.12	4.62	4.24	3.90	3.61
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	2 776	2 856	2 906	2 978	3 096	3 233	3 386
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	12.39	11.10	9.90	8.95	8.25	7.66	7.17
Esperanza de vida al nacer	56.75	58.52	60.49	62.65	63.94	65.54	66.98
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	6 456	7 118	7 667	8 289	9 106	9 818	10 338
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	28.81	27.66	26.13	24.92	24.26	23.26	21.90
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-133	-167	-159	-133	-149	-109	-89
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.59	-0.65	-0.54	-0.40	-0.40	-0.26	-0.19
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	6 323	6 951	7 508	8 156	8 958	9 709	10 249
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	28.21	27.01	25.58	24.52	23.86	23.00	21.72
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	42.78	42.78	41.99	40.64	39.17	37.93	36.78
C(15-64)	53.63	53.44	54.05	55.21	56.53	57.63	58.60
C(65 y +)	3.60	3.78	3.96	4.14	4.29	4.44	4.63
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	86.48	87.11	85.02	81.11	76.89	73.51	70.66
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 2b(continuacion)/TABLE 2b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**AMERICA LATINA**

Indicadores demograficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	14 337	14 987	15 750	16 449	17 127	17 699
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	27.34	25.89	24.78	23.70	22.71	21.72
Tasa global de fecundidad	3.39	3.21	3.08	2.96	2.86	2.78
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	3 553	3 804	4 113	4 484	4 929	5 451
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	6.78	6.57	6.47	6.46	6.54	6.69
Esperanza de vida al nacer	67.57	69.19	70.03	70.73	71.35	71.68
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	10 784	11 183	11 638	11 965	12 198	12 248
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	20.57	19.32	18.31	17.24	16.17	15.03
<b>MIGRACION</b>						
Migracion anual: M (En miles)	-88	-77	-77	-77	-77	-77
Tasa de migracion: m (Por mil)	-0.17	-0.13	-0.12	-0.11	-0.10	-0.09
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	10 696	11 106	11 561	11 889	12 122	12 172
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	20.40	19.19	18.19	17.13	16.07	14.94
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	35.51	34.12	32.79	31.63	30.60	29.64
C(15-64)	59.68	60.89	62.01	62.84	63.34	63.63
C(65 y +)	4.81	4.99	5.20	5.53	6.06	6.73
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	67.56	64.22	61.27	59.13	57.88	57.16
C(15-64) (Por ciento)						

## CUADRO 3a/TABLE 3a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## AREA ANDINA

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990

## HOMBRES

TOTAL	24 291 455	28 185 759	32 403 653	36 802 389	41 844 682	47 583 389	53 882 050
0- 4	4 380 958	5 058 472	5 442 333	5 674 016	6 386 915	7 179 287	7 860 478
5- 9	3 532 489	4 175 047	4 848 396	5 249 018	5 503 030	6 225 789	7 026 012
10-14	2 901 426	3 482 206	4 122 347	4 795 156	5 200 429	5 460 011	6 184 589
15-19	2 389 013	2 857 096	3 434 804	4 073 351	4 747 675	5 156 320	5 419 654
20-24	2 006 061	2 332 735	2 797 234	3 371 658	4 011 977	4 686 990	5 098 550
25-29	1 738 980	1 951 493	2 275 705	2 736 854	3 310 423	3 950 033	4 623 754
30-34	1 528 203	1 689 874	1 901 704	2 224 349	2 683 095	3 253 590	3 889 691
35-39	1 283 643	1 479 729	1 641 527	1 853 140	2 173 157	2 627 261	3 191 970
40-44	1 071 254	1 235 158	1 429 443	1 591 194	1 800 203	2 115 400	2 562 214
45-49	904 520	1 020 331	1 182 337	1 373 756	1 532 410	1 737 003	2 044 864
50-54	735 334	847 776	962 496	1 120 924	1 305 073	1 458 856	1 656 952
55-59	595 815	671 255	780 431	891 879	1 041 492	1 215 630	1 362 500
60-64	472 950	522 274	594 641	697 503	800 092	937 592	1 098 065
65-69	332 349	389 480	435 899	501 666	591 727	682 316	803 556
70-74	217 885	248 387	295 749	335 990	389 716	463 239	538 012
75-79	122 782	139 527	161 929	197 460	226 795	266 194	319 767
80 Y +	77 792	84 919	96 679	114 473	140 475	167 878	201 422

## MUJERES

TOTAL	24 412 542	28 276 023	32 472 856	36 861 613	41 889 642	47 613 947	53 899 906
0- 4	4 280 125	4 936 554	5 302 856	5 521 864	6 217 764	6 989 155	7 650 295
5- 9	3 480 457	4 108 613	4 764 394	5 148 239	5 390 540	6 099 459	6 881 504
10-14	2 860 632	3 437 771	4 064 811	4 721 252	5 110 140	5 358 167	6 069 611
15-19	2 348 650	2 823 390	3 398 629	4 025 637	4 684 276	5 077 033	5 328 914
20-24	1 983 632	2 302 766	2 774 865	3 348 770	3 978 234	4 639 128	5 035 136
25-29	1 727 237	1 938 565	2 256 462	2 727 484	3 301 384	3 931 807	4 592 791
30-34	1 522 057	1 685 975	1 897 494	2 215 732	2 685 164	3 257 536	3 886 281
35-39	1 281 679	1 482 319	1 646 837	1 859 503	2 175 898	2 642 181	3 210 600
40-44	1 080 421	1 242 956	1 442 808	1 608 420	1 819 013	2 132 060	2 592 940
45-49	928 933	1 040 819	1 202 462	1 400 862	1 563 447	1 770 775	2 078 696
50-54	768 031	884 556	996 583	1 155 832	1 348 122	1 506 653	1 709 241
55-59	647 369	716 922	832 066	942 438	1 094 545	1 278 872	1 431 854
60-64	536 332	584 085	654 083	765 506	869 183	1 011 851	1 185 433
65-69	399 241	458 256	506 420	573 624	674 521	769 163	899 055
70-74	279 598	312 141	365 629	409 963	468 437	555 012	637 099
75-79	168 827	189 569	217 069	260 664	295 584	342 240	409 986
80 Y +	119 322	130 766	149 389	175 822	213 390	252 856	300 470

## AMBOS SEXOS

TOTAL	48 703 996	56 461 782	64 876 509	73 664 002	83 734 324	95 197 336	107 781 955
0- 4	8 661 083	9 995 026	10 745 189	11 195 880	12 604 679	14 168 442	15 510 773
5- 9	7 012 947	8 283 660	9 612 790	10 397 258	10 893 570	12 325 249	13 907 516
10-14	5 762 058	6 919 976	8 187 158	9 516 409	10 310 569	10 818 178	12 254 200
15-19	4 737 663	5 680 486	6 833 433	8 098 988	9 431 951	10 233 353	10 748 568
20-24	3 989 693	4 635 501	5 572 100	6 720 428	7 990 211	9 326 118	10 133 686
25-29	3 466 217	3 890 057	4 532 167	5 464 338	6 611 807	7 881 840	9 216 544
30-34	3 050 259	3 375 849	3 799 197	4 440 082	5 368 259	6 511 126	7 775 972
35-39	2 565 322	2 962 049	3 288 364	3 712 643	4 349 055	5 269 441	6 402 570
40-44	2 151 675	2 478 114	2 872 251	3 199 614	3 619 216	4 247 460	5 155 154
45-49	1 833 453	2 061 150	2 384 799	2 774 618	3 095 857	3 507 777	4 123 560
50-54	1 503 365	1 732 332	1 959 078	2 276 756	2 653 195	2 965 508	3 366 193
55-59	1 243 184	1 388 177	1 612 497	1 834 317	2 136 037	2 494 502	2 794 354
60-64	1 009 282	1 106 359	1 248 724	1 463 009	1 669 275	1 949 443	2 283 498
65-69	731 590	847 736	942 319	1 075 290	1 266 247	1 451 479	1 702 611
70-74	497 483	560 528	661 378	745 953	858 153	1 018 251	1 175 112
75-79	291 609	329 097	378 998	458 125	522 379	608 435	729 753
80 Y +	197 113	215 684	246 069	290 295	353 865	420 734	501 892

(continua)

CUADRO 3a(continuación)/TABLE 3a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## AREA ANDINA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	60 570 551	67 578 090	74 888 639	82 517 115	90 400 473	98 450 168	106 559 280
0- 4	8 382 002	8 848 135	9 347 118	9 892 932	10 417 582	10 895 752	11 317 557
5- 9	7 719 042	8 256 498	8 733 869	9 243 499	9 797 408	10 330 307	10 816 599
10-14	6 987 198	7 683 200	8 223 026	8 702 979	9 214 629	9 770 447	10 305 247
15-19	6 145 959	6 950 018	7 647 001	8 188 559	8 670 125	9 183 386	9 740 671
20-24	5 367 090	6 094 988	6 899 047	7 597 027	8 140 129	8 623 673	9 138 860
25-29	5 038 494	5 311 536	6 038 695	6 841 915	7 539 776	8 084 095	8 569 413
30-34	4 561 225	4 977 294	5 252 348	5 977 356	6 777 869	7 474 571	8 019 366
35-39	3 822 946	4 489 942	4 904 684	5 180 893	5 901 427	6 697 402	7 391 525
40-44	3 118 981	3 742 052	4 400 428	4 812 213	5 088 221	5 801 737	6 590 535
45-49	2 481 739	3 027 117	3 637 148	4 282 850	4 689 074	4 963 759	5 666 482
50-54	1 954 750	2 377 768	2 905 549	3 496 808	4 123 627	4 521 294	4 792 942
55-59	1 551 666	1 835 609	2 237 758	2 740 517	3 304 334	3 904 083	4 288 749
60-64	1 235 300	1 412 145	1 675 360	2 048 163	2 514 991	3 039 948	3 600 987
65-69	945 652	1 069 622	1 227 851	1 462 286	1 794 043	2 211 217	2 681 944
70-74	638 159	756 557	860 827	993 802	1 189 511	1 467 010	1 817 965
75-79	375 169	449 861	538 098	617 153	717 955	866 019	1 076 469
80 Y +	245 177	295 750	359 834	438 163	519 772	615 469	743 970
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	60 580 465	67 584 608	74 905 971	82 559 314	90 489 863	98 614 192	106 817 656
0- 4	8 154 445	8 601 714	9 082 391	9 606 686	10 109 865	10 567 055	10 967 232
5- 9	7 555 991	8 075 504	8 533 703	9 024 132	9 556 103	10 066 513	10 530 071
10-14	6 854 567	7 532 275	8 054 299	8 515 026	9 007 436	9 541 215	10 053 248
15-19	6 042 711	6 829 642	7 508 940	8 032 938	8 495 404	8 989 536	9 524 718
20-24	5 292 339	6 008 470	6 796 555	7 477 564	8 003 492	8 468 108	8 964 130
25-29	4 992 377	5 254 015	5 970 889	6 759 683	7 441 746	7 969 615	8 436 258
30-34	4 546 809	4 948 471	5 212 862	5 929 616	6 717 899	7 400 578	7 929 931
35-39	3 836 632	4 494 865	4 896 758	5 163 428	5 878 568	6 665 406	7 347 775
40-44	3 155 904	3 777 186	4 430 358	4 831 435	5 099 547	5 811 698	6 595 332
45-49	2 532 415	3 087 583	3 700 660	4 346 091	4 744 601	5 013 662	5 720 206
50-54	2 010 332	2 454 063	2 997 137	3 598 076	4 231 486	4 625 616	4 894 347
55-59	1 628 075	1 919 608	2 348 228	2 873 816	3 456 443	4 072 196	4 458 482
60-64	1 330 847	1 518 156	1 795 066	2 201 859	2 701 544	3 257 466	3 846 263
65-69	1 058 018	1 193 052	1 366 564	1 622 251	1 997 117	2 459 469	2 975 441
70-74	749 704	888 804	1 007 938	1 161 608	1 386 667	1 716 687	2 125 168
75-79	475 274	565 255	676 910	774 137	900 213	1 084 275	1 353 440
80 Y +	364 026	435 944	526 714	640 968	761 733	905 098	1 095 615
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	121 151 016	135 162 698	149 794 611	165 076 429	180 890 336	197 064 360	213 376 936
0- 4	16 536 447	17 449 849	18 429 509	19 499 618	20 527 447	21 462 807	22 284 788
5- 9	15 275 034	16 332 002	17 267 571	18 267 632	19 353 510	20 396 820	21 346 670
10-14	13 841 765	15 215 475	16 277 325	17 218 005	18 222 065	19 311 662	20 358 495
15-19	12 188 669	13 779 660	15 155 941	16 221 497	17 165 529	18 172 921	19 265 389
20-24	10 659 430	12 103 458	13 695 601	15 074 591	16 143 621	17 091 781	18 102 990
25-29	10 030 870	10 565 551	12 009 584	13 601 598	14 981 522	16 053 711	17 005 671
30-34	9 108 034	9 925 765	10 465 210	11 906 972	13 495 768	14 875 148	15 949 296
35-39	7 659 578	8 984 807	9 801 442	10 344 320	11 779 995	13 362 808	14 739 300
40-44	6 274 886	7 519 238	8 830 785	9 643 648	10 187 768	11 613 434	13 185 867
45-49	5 014 153	6 114 700	7 337 808	8 628 942	9 433 675	9 977 421	11 386 688
50-54	3 965 082	4 831 831	5 902 686	7 094 884	8 355 113	9 146 911	9 687 289
55-59	3 179 741	3 755 217	4 585 986	5 614 333	6 760 777	7 976 279	8 747 231
60-64	2 566 147	2 930 301	3 470 426	4 250 022	5 216 535	6 297 413	7 447 249
65-69	2 003 670	2 262 674	2 594 415	3 084 537	3 791 160	4 670 685	5 657 385
70-74	1 387 863	1 645 361	1 868 765	2 155 410	2 576 178	3 183 697	3 943 133
75-79	850 443	1 015 116	1 215 008	1 391 290	1 618 168	1 950 294	2 429 909
80 Y +	609 202	731 694	886 547	1 079 131	1 281 505	1 520 567	1 839 585

CUADRO 3b/TABLE 3b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## ÁREA ANDINA

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	2 311	2 441	2 497	2 767	3 071	3 327	3 515
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	43.94	40.24	36.04	35.17	34.33	32.78	30.70
Tasa global de fecundidad	6.48	5.90	5.11	4.76	4.46	4.17	3.90
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	743	741	718	736	763	795	827
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	14.14	12.21	10.37	9.35	8.53	7.83	7.23
Esperanza de vida al nacer	53.84	56.30	58.72	60.72	62.56	64.09	65.60
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	1 567	1 701	1 778	2 031	2 308	2 532	2 687
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	29.80	28.03	25.67	25.81	25.80	24.95	23.48
<b>MIGRACIÓN</b>							
Migración anual: M (En miles)	-16	-18	-21	-18	-16	-16	-14
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.30	-0.30	-0.30	-0.22	-0.17	-0.15	-0.12
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	1 551	1 683	1 757	2 014	2 292	2 517	2 674
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	29.50	27.74	25.37	25.59	25.62	24.80	23.36
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	44.34	44.29	43.06	41.24	39.75	38.91	38.14
C(15-64)	52.17	52.26	53.48	55.22	56.62	57.34	57.94
C(65 y +)	3.49	3.45	3.46	3.54	3.63	3.75	3.91
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	91.76	91.35	87.00	81.11	76.62	74.40	72.59
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 3b(continuacion)/TABLE 3b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## AREA ANDINA

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	3 677	3 860	4 062	4 259	4 436	4 590
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	28. 69	27. 09	25. 80	24. 62	23. 47	22. 37
Tasa global de fecundidad	3. 66	3. 45	3. 27	3. 10	2. 97	2. 85
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	861	920	993	1 082	1 187	1 314
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	6. 72	6. 46	6. 30	6. 26	6. 28	6. 40
Esperanza de vida al nacer	66. 89	68. 13	69. 12	69. 97	70. 80	71. 38
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	2 816	2 940	3 070	3 176	3 248	3 276
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	21. 97	20. 63	19. 50	18. 36	17. 19	15. 96
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-14	-14	-14	-14	-14	-14
Tasa de migración: m (Por mil)	-0. 11	-0. 09	-0. 09	-0. 08	-0. 07	-0. 07
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	2 802	2 926	3 056	3 163	3 235	3 262
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	21. 87	20. 54	19. 41	18. 28	17. 12	15. 90
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	36. 93	35. 43	33. 97	32. 69	31. 56	30. 49
C(15-64)	58. 97	60. 28	61. 50	62. 41	62. 99	63. 37
C(65 y +)	4. 10	4. 29	4. 53	4. 91	5. 45	6. 14
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	69. 57	65. 90	62. 61	60. 24	58. 75	57. 81
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 4a/TABLE 4a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENIALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

**BOLIVIA****POBLACION TOTAL**

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990

**HOMBRES**

TOTAL	1 697 668	1 898 186	2 133 760	2 412 165	2 743 838	3 138 414	3 604 655
0- 4	294 077	329 630	372 278	424 370	486 408	557 707	637 015
5- 9	235 214	264 946	299 450	340 942	392 691	454 860	527 025
10-14	206 058	227 941	257 308	291 353	332 752	384 465	446 725
15-19	172 914	199 152	220 680	249 451	283 386	324 728	376 432
20-24	143 887	162 875	188 435	209 256	237 874	271 732	313 073
25-29	124 280	134 635	153 110	177 809	198 515	226 965	260 748
30-34	110 278	117 624	127 770	145 710	169 953	190 481	218 707
35-39	91 178	104 252	111 482	121 354	138 856	162 562	182 826
40-44	73 979	85 804	98 486	105 582	115 150	132 109	155 151
45-49	63 973	69 110	80 534	92 805	99 580	108 755	125 048
50-54	53 040	59 109	64 149	75 120	86 604	92 990	101 692
55-59	45 373	47 693	53 468	58 359	68 382	78 916	84 860
60-64	34 253	38 963	41 267	46 605	50 928	59 792	69 184
65-69	23 898	27 289	31 344	33 514	37 956	41 621	49 091
70-74	14 688	16 848	19 495	22 679	24 373	27 777	30 689
75-79	7 346	8 498	9 918	11 689	13 721	14 899	17 191
80 Y +	3 231	3 817	4 586	5 566	6 707	8 055	9 201

**MUJERES**

TOTAL	1 730 424	1 942 920	2 190 815	2 482 239	2 826 271	3 232 165	3 708 977
0- 4	291 663	326 349	367 961	418 740	479 481	549 087	626 661
5- 9	236 819	266 506	300 919	342 318	393 225	454 528	525 505
10-14	205 348	230 400	260 031	294 405	335 797	386 764	448 271
15-19	171 535	199 507	224 759	254 228	288 549	329 944	380 995
20-24	145 930	164 058	191 875	216 389	245 768	280 077	321 571
25-29	126 911	138 719	156 550	183 755	208 120	237 403	271 733
30-34	111 347	121 502	133 237	150 829	177 610	201 766	230 911
35-39	93 634	106 557	116 633	128 249	145 488	171 760	195 641
40-44	77 520	89 329	101 964	111 859	123 149	139 942	165 599
45-49	67 087	73 651	85 047	97 260	106 751	117 630	133 879
50-54	55 911	63 045	69 318	80 164	91 708	100 713	111 109
55-59	48 456	51 450	58 121	64 005	74 058	84 797	93 251
60-64	38 078	42 855	45 657	51 747	57 047	66 127	75 905
65-69	27 814	31 490	35 688	38 267	43 488	48 097	56 000
70-74	18 044	20 579	23 569	27 023	29 115	33 289	37 091
75-79	9 626	11 087	12 876	15 008	17 365	18 903	21 893
80 Y +	4 701	5 536	6 610	7 791	9 550	11 338	12 963

**AMBOS SEXOS**

TOTAL	3 428 092	3 841 106	4 324 575	4 894 403	5 570 109	6 370 579	7 313 632
0- 4	585 740	655 979	740 239	843 109	965 890	1 106 794	1 263 676
5- 9	472 033	531 452	600 368	683 260	785 916	909 389	1 052 529
10-14	411 406	458 341	517 339	585 758	668 549	771 229	894 996
15-19	344 449	398 959	445 440	503 679	571 935	654 672	757 426
20-24	289 817	326 932	380 310	425 645	483 642	551 810	634 644
25-29	251 191	273 354	309 661	361 565	406 635	464 367	532 481
30-34	221 625	239 126	261 007	296 539	347 563	392 246	449 618
35-39	184 812	210 809	228 115	249 603	284 345	334 321	378 467
40-44	151 500	175 134	200 449	217 442	238 299	272 051	320 750
45-49	131 060	142 761	165 580	190 065	206 391	226 385	258 927
50-54	108 951	122 154	133 467	155 284	178 312	193 703	212 801
55-59	93 829	99 143	111 589	122 365	142 441	163 713	178 110
60-64	72 331	81 818	86 924	98 352	107 975	125 918	145 089
65-69	51 712	58 779	67 032	71 781	81 444	89 718	105 091
70-74	32 732	37 427	43 064	49 702	53 488	61 066	67 780
75-79	16 972	19 585	22 794	26 698	31 086	33 802	39 084
80 Y +	7 932	9 353	11 196	13 557	16 257	19 393	22 163

(continua)

CUADRO 4a(continuacion)/TABLE 4a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## BOLIVIA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	4 153 326	4 799 755	5 530 402	6 338 840	7 207 341	8 120 813	9 062 430
0- 4	725 098	823 879	917 185	1 005 338	1 081 436	1 145 221	1 195 248
5- 9	608 597	700 984	801 525	896 795	985 952	1 063 260	1 128 485
10-14	519 258	601 671	694 364	795 214	890 619	979 962	1 057 536
15-19	438 867	511 908	594 463	687 296	788 107	883 547	973 002
20-24	364 954	427 943	501 085	583 756	676 453	777 162	872 627
25-29	302 195	354 513	417 486	490 607	573 018	665 461	765 975
30-34	252 419	294 093	346 239	409 006	481 680	563 648	655 678
35-39	210 790	244 512	285 884	337 652	399 779	471 767	553 072
40-44	175 096	202 842	236 109	276 960	327 896	389 074	460 076
45-49	147 311	166 961	194 063	226 641	266 500	316 237	376 079
50-54	117 205	138 643	157 643	183 846	215 234	253 689	301 760
55-59	93 043	107 745	127 939	146 041	170 812	200 545	237 065
60-64	74 674	82 388	95 877	114 430	131 106	153 906	181 375
65-69	57 157	62 270	69 178	81 076	97 264	111 995	132 145
70-74	36 563	43 197	47 547	53 368	63 012	76 145	88 327
75-79	19 297	23 521	28 232	31 562	35 822	42 757	52 245
80 Y +	10 802	12 685	15 584	19 251	22 652	26 436	31 735
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	4 268 236	4 924 487	5 664 482	6 481 578	7 357 899	8 280 515	9 231 982
0- 4	713 188	809 474	900 185	985 506	1 058 680	1 120 301	1 167 844
5- 9	605 917	696 944	795 344	887 982	974 553	1 049 039	1 111 880
10-14	519 758	601 059	692 490	791 284	884 107	970 931	1 045 677
15-19	442 791	514 867	596 418	688 095	786 951	879 924	966 906
20-24	372 946	435 412	507 753	589 566	681 272	780 232	873 362
25-29	313 481	365 452	428 103	500 637	582 403	674 126	773 132
30-34	265 309	307 455	359 479	422 186	494 546	576 209	667 836
35-39	224 653	259 247	301 330	353 285	415 664	487 760	569 170
40-44	189 188	218 185	252 581	294 471	345 954	407 875	479 503
45-49	158 850	182 236	210 861	244 911	286 178	337 006	398 196
50-54	126 764	151 079	173 943	202 025	235 268	275 679	325 502
55-59	103 146	118 267	141 555	163 700	190 724	222 860	261 988
60-64	83 792	93 298	107 555	129 479	150 339	175 921	206 427
65-69	64 691	72 118	80 904	94 002	113 792	132 907	156 412
70-74	43 645	51 214	57 746	65 537	76 760	93 734	110 397
75-79	24 822	29 961	35 804	41 117	47 251	56 100	69 413
80 Y +	15 297	18 218	22 431	27 797	33 457	39 911	48 337
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	8 421 563	9 724 242	11 194 884	12 820 417	14 565 240	16 401 328	18 294 413
0- 4	1 438 286	1 633 353	1 817 370	1 990 844	2 140 116	2 265 523	2 363 091
5- 9	1 214 514	1 397 928	1 596 869	1 784 776	1 960 504	2 112 299	2 240 365
10-14	1 039 016	1 202 730	1 386 855	1 586 498	1 774 726	1 950 893	2 103 212
15-19	881 658	1 026 775	1 190 881	1 375 391	1 575 058	1 763 471	1 939 909
20-24	737 900	863 355	1 008 838	1 173 322	1 357 725	1 557 395	1 745 989
25-29	615 676	719 965	845 588	991 244	1 155 421	1 339 587	1 539 108
30-34	517 728	601 548	705 718	831 192	976 227	1 139 857	1 323 514
35-39	435 443	503 759	587 213	690 937	815 442	959 527	1 122 242
40-44	364 284	421 027	488 690	571 431	673 850	796 949	939 579
45-49	306 160	349 197	404 924	471 552	552 678	653 243	774 274
50-54	243 969	289 722	331 587	385 871	450 502	529 368	627 262
55-59	196 189	226 012	269 495	309 741	361 536	423 405	499 053
60-64	158 465	175 686	203 432	243 910	281 445	329 826	387 802
65-69	121 849	134 388	150 082	175 077	211 056	244 902	288 557
70-74	80 208	94 411	105 293	118 905	139 773	169 879	198 724
75-79	44 119	53 482	64 036	72 679	83 073	98 857	121 659
80 Y +	26 098	30 903	38 014	47 047	56 108	66 347	80 072

CUADRO 4b/TABLE 4b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**BOLIVIA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	167	186	209	235	263	293	325
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	46.06	45.64	45.41	44.84	44.02	42.85	41.34
Tasa global de fecundidad	6.63	6.56	6.50	6.39	6.25	6.06	5.81
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	78	82	87	91	95	97	96
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	21.46	20.19	18.96	17.48	15.87	14.11	12.15
Esperanza de vida al nacer	43.45	45.06	46.74	48.64	50.74	53.07	55.90
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	89	104	122	143	168	197	230
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	24.60	25.45	26.46	27.36	28.15	28.74	29.18
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-7	-7	-8	-8	-8	-8	-8
Tasa de migración: m (Por mil)	-1.87	-1.76	-1.74	-1.53	-1.34	-1.17	-1.02
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	83	97	114	135	160	189	222
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	22.73	23.68	24.72	25.83	26.81	27.57	28.16
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	42.85	42.91	43.06	43.31	43.61	43.84	43.87
C(15-64)	53.92	53.80	53.62	53.40	53.15	52.96	52.91
C(65 y +)	3.23	3.30	3.32	3.29	3.23	3.20	3.22
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	85.45	85.89	86.50	87.27	88.14	88.81	88.99
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 4b(continuacion)/TABLE 4b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**BOLIVIA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	359	393	425	454	477	495
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	39.56	37.59	35.42	33.14	30.82	28.52
Tasa global de fecundidad	5.50	5.14	4.73	4.30	3.88	3.50
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	90	91	92	97	102	108
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	9.96	8.71	7.68	7.07	6.59	6.24
Esperanza de vida al nacer	59.44	61.62	63.58	64.84	66.04	67.18
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	269	302	333	357	375	387
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	29.60	28.89	27.74	26.07	24.23	22.29
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-8	-8	-8	-8	-8	-8
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.88	-0.76	-0.67	-0.58	-0.52	-0.46
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	261	294	325	349	367	379
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	28.72	28.12	27.07	25.49	23.72	21.82
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	43.68	43.19	42.32	41.03	39.41	37.57
C(15-64)	53.10	53.60	54.47	55.67	57.13	58.77
C(65 y +)	3.23	3.21	3.21	3.30	3.46	3.66
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	68.34	66.55	63.59	79.64	75.03	70.15
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 5a/TABLE 5a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS  
QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND  
QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## COLOMBIA

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	7 712 487	9 018 647	10 379 864	11 590 754	12 924 420	14 407 140	15 979 291
0- 4	1 463 670	1 692 920	1 766 787	1 696 215	1 838 428	1 999 359	2 109 573
5- 9	1 205 365	1 397 617	1 625 512	1 700 260	1 640 957	1 788 031	1 952 526
10-14	957 964	1 182 917	1 374 687	1 595 903	1 672 751	1 618 272	1 768 071
15-19	770 262	933 796	1 157 439	1 337 800	1 559 185	1 641 185	1 592 417
20-24	630 258	738 675	900 974	1 106 408	1 286 940	1 513 745	1 602 606
25-29	526 753	606 816	714 554	866 317	1 070 620	1 253 852	1 482 825
30-34	450 336	508 060	587 714	688 697	839 275	1 043 875	1 227 946
35-39	389 500	433 971	491 525	566 599	666 545	816 671	1 020 067
40-44	330 866	374 437	418 846	473 980	547 875	646 862	795 029
45-49	273 092	315 146	358 366	400 950	454 817	527 461	624 547
50-54	212 495	256 486	297 747	339 388	380 548	432 877	503 289
55-59	167 390	195 089	237 274	276 862	316 371	355 642	405 498
60-64	125 361	148 158	174 336	213 886	250 392	286 919	323 348
65-69	90 924	104 460	124 988	148 895	183 600	215 811	248 180
70-74	61 409	68 471	79 860	97 185	116 711	144 869	171 259
75-79	37 356	38 838	44 109	52 557	64 830	78 756	98 732
80 Y +	19 487	22 791	25 146	28 851	34 576	42 953	53 377
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	7 825 435	9 095 430	10 423 099	11 585 916	12 869 338	14 306 565	15 840 228
0- 4	1 430 576	1 650 492	1 718 501	1 645 311	1 782 733	1 938 775	2 045 449
5- 9	1 189 940	1 375 741	1 595 324	1 663 068	1 600 219	1 743 205	1 903 548
10-14	947 589	1 169 580	1 355 235	1 568 555	1 638 579	1 580 390	1 726 213
15-19	759 257	925 459	1 146 491	1 321 676	1 535 607	1 610 675	1 557 828
20-24	628 592	730 470	895 784	1 099 671	1 275 467	1 495 018	1 576 762
25-29	538 878	598 787	700 405	847 362	1 050 673	1 232 290	1 457 245
30-34	468 454	516 172	576 342	666 567	812 798	1 018 554	1 203 126
35-39	406 384	451 028	499 061	553 034	642 652	789 647	995 530
40-44	344 848	391 304	436 156	480 200	533 617	623 476	769 844
45-49	287 288	331 785	378 178	420 828	463 997	517 154	606 069
50-54	228 389	274 432	318 615	363 470	404 821	447 171	499 355
55-59	184 181	214 851	259 950	302 788	345 747	385 633	426 619
60-64	143 264	168 150	198 014	241 160	281 428	321 979	359 774
65-69	108 581	124 035	147 559	175 877	215 023	251 688	288 736
70-74	78 137	85 556	99 585	120 824	145 079	178 413	209 896
75-79	50 327	52 346	58 800	70 422	86 624	105 185	130 617
80 Y +	30 749	35 245	39 099	45 103	54 275	67 311	83 618
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	15 537 922	18 114 077	20 802 963	23 176 670	25 793 758	28 713 705	31 819 518
0- 4	2 894 246	3 343 412	3 485 288	3 341 526	3 621 162	3 938 135	4 155 022
5- 9	2 395 305	2 773 358	3 220 836	3 363 329	3 241 176	3 531 237	3 856 074
10-14	1 905 553	2 352 496	2 729 922	3 164 459	3 311 330	3 198 662	3 494 283
15-19	1 529 520	1 859 255	2 303 930	2 659 476	3 094 792	3 251 860	3 150 245
20-24	1 258 851	1 469 145	1 796 758	2 206 079	2 562 407	3 008 762	3 179 368
25-29	1 065 631	1 205 603	1 414 959	1 713 679	2 121 292	2 486 141	2 940 070
30-34	918 789	1 024 232	1 164 056	1 355 264	1 652 073	2 062 429	2 431 072
35-39	795 884	884 999	990 586	1 119 633	1 309 197	1 606 318	2 015 598
40-44	675 714	765 740	855 002	954 180	1 081 492	1 270 338	1 564 873
45-49	560 380	646 930	736 544	821 778	918 814	1 044 615	1 230 616
50-54	440 883	530 918	616 362	702 858	785 369	880 049	1 002 644
55-59	351 571	409 939	497 224	579 650	662 119	741 275	832 118
60-64	268 625	316 308	372 350	455 047	531 821	608 898	683 123
65-69	199 505	228 495	272 547	324 773	398 623	467 499	534 916
70-74	139 547	154 026	179 446	218 009	261 789	323 282	381 155
75-79	87 683	91 184	102 909	122 979	151 454	183 941	229 349
80 Y +	50 236	58 036	64 245	73 954	88 850	110 265	136 995

(continua)

## CUADRO 5a(continuacion)/TABLE 5a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## COLOMBIA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	17 552 335	19 090 002	20 575 375	22 012 256	23 392 000	24 694 376	25 900 111
0- 4	2 137 300	2 141 823	2 146 571	2 163 686	2 183 995	2 198 157	2 206 994
5- 9	2 067 143	2 099 945	2 108 743	2 117 310	2 137 676	2 160 826	2 177 603
10-14	1 935 085	2 051 600	2 085 600	2 095 582	2 105 195	2 126 434	2 150 381
15-19	1 746 134	1 915 384	2 032 588	2 067 611	2 078 640	2 089 164	2 111 203
20-24	1 561 504	1 718 413	1 888 040	2 006 072	2 042 382	2 054 700	2 066 383
25-29	1 575 557	1 538 242	1 695 313	1 865 147	1 983 887	2 021 466	2 035 080
30-34	1 457 336	1 551 588	1 516 244	1 673 139	1 842 857	1 962 064	2 000 779
35-39	1 203 580	1 431 435	1 525 799	1 492 436	1 648 775	1 817 969	1 937 395
40-44	995 561	1 176 745	1 401 393	1 495 512	1 464 324	1 619 572	1 787 736
45-49	769 557	965 528	1 142 879	1 362 996	1 456 425	1 427 766	1 581 181
50-54	597 301	737 421	926 721	1 098 686	1 312 388	1 404 492	1 378 879
55-59	472 520	561 925	695 043	875 150	1 039 527	1 244 103	1 333 950
60-64	369 590	431 716	514 608	638 065	805 393	959 034	1 150 645
65-69	280 655	321 885	377 247	451 211	561 403	711 082	849 690
70-74	198 026	225 149	259 595	305 876	367 831	460 127	585 957
75-79	117 824	137 517	157 788	183 610	218 353	265 003	334 556
80 Y +	67 663	83 686	101 203	120 167	142 948	172 417	211 698
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	17 387 408	18 908 605	20 386 558	21 827 877	23 226 899	24 564 710	25 818 379
0- 4	2 072 263	2 076 180	2 080 099	2 095 891	2 114 656	2 127 386	2 134 729
5- 9	2 015 140	2 046 726	2 054 339	2 061 448	2 079 892	2 100 914	2 115 561
10-14	1 889 374	2 002 935	2 035 657	2 044 315	2 052 334	2 071 511	2 093 150
15-19	1 707 779	1 873 221	1 987 585	2 021 294	2 030 889	2 039 710	2 059 552
20-24	1 531 511	1 684 750	1 850 821	1 966 079	2 000 943	2 011 621	2 021 354
25-29	1 546 082	1 505 755	1 659 484	1 826 084	1 942 198	1 978 235	1 990 036
30-34	1 431 010	1 522 458	1 484 042	1 638 040	1 804 966	1 921 819	1 958 995
35-39	1 181 002	1 408 499	1 500 416	1 463 892	1 617 891	1 784 894	1 902 350
40-44	974 466	1 158 698	1 384 019	1 476 116	1 441 604	1 595 266	1 762 014
45-49	750 481	951 819	1 133 246	1 355 430	1 447 351	1 415 051	1 567 849
50-54	586 400	727 292	923 609	1 101 068	1 318 738	1 410 033	1 380 307
55-59	477 175	561 138	696 857	886 215	1 058 029	1 269 167	1 359 101
60-64	398 755	446 755	526 206	654 637	834 123	997 788	1 199 315
65-69	323 504	359 477	403 766	476 853	594 925	760 261	912 093
70-74	241 987	272 433	304 166	343 305	407 477	510 947	656 229
75-79	155 123	180 507	205 090	231 120	263 326	315 524	399 356
80 Y +	105 356	129 961	157 156	186 089	217 558	254 585	306 388
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	34 939 743	37 998 607	40 961 932	43 840 132	46 618 899	49 259 085	51 718 490
0- 4	4 209 563	4 218 003	4 226 670	4 259 577	4 298 652	4 325 543	4 341 723
5- 9	4 082 282	4 146 671	4 163 082	4 178 757	4 217 568	4 261 740	4 293 164
10-14	3 824 459	4 054 535	4 121 257	4 139 898	4 157 530	4 197 945	4 243 530
15-19	3 453 913	3 788 605	4 020 173	4 088 906	4 109 529	4 128 874	4 170 755
20-24	3 093 015	3 403 163	3 738 861	3 972 151	4 043 325	4 066 321	4 087 737
25-29	3 121 640	3 043 997	3 354 797	3 691 231	3 926 085	3 999 701	4 025 116
30-34	2 888 347	3 074 046	3 000 287	3 311 179	3 647 823	3 883 883	3 959 774
35-39	2 384 582	2 839 934	3 026 215	2 956 327	3 266 665	3 602 864	3 839 745
40-44	1 970 027	2 335 443	2 785 411	2 971 628	2 905 928	3 214 838	3 549 750
45-49	1 520 038	1 917 347	2 276 125	2 718 426	2 903 776	2 842 817	3 149 030
50-54	1 183 701	1 464 713	1 850 330	2 199 754	2 631 125	2 814 524	2 759 186
55-59	949 695	1 123 063	1 391 899	1 761 365	2 097 556	2 513 269	2 693 051
60-64	768 345	878 471	1 040 813	1 292 702	1 639 516	1 956 822	2 349 960
65-69	604 159	681 362	781 013	928 065	1 156 328	1 471 343	1 761 783
70-74	440 012	497 582	563 761	649 181	775 308	971 074	1 242 186
75-79	272 947	318 024	362 878	414 730	481 680	580 527	733 913
80 Y +	173 019	213 647	258 358	306 256	360 506	427 002	518 086

CUADRO 5b/TABLE 5b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## COLOMBIA

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	750	771	733	785	845	885	890
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	44.58	39.62	33.34	32.06	31.01	29.23	26.67
Tasa global de fecundidad	6.72	5.95	4.78	4.31	3.93	3.58	3.26
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	205	203	198	202	211	223	236
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	12.18	10.44	9.02	8.23	7.74	7.38	7.07
Esperanza de vida al nacer	56.22	58.42	60.41	62.16	63.63	64.81	65.90
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	545	568	535	583	634	661	654
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	32.40	29.18	24.32	23.83	23.26	21.84	19.59
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-30	-30	-60	-60	-50	-40	-30
Tasa de migración: m (Por mil)	-1.78	-1.54	-2.73	-2.45	-1.83	-1.32	-0.90
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	515	538	475	523	584	621	624
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	30.62	27.64	21.59	21.38	21.43	20.52	18.70
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	46.55	46.01	43.90	40.93	38.24	36.63	35.38
C(15-64)	50.45	51.03	53.01	55.72	58.12	59.46	60.46
C(65 y +)	3.00	2.96	3.09	3.35	3.64	3.91	4.16
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	98.20	95.95	88.63	79.46	72.06	68.19	65.40
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 5b(continuacion)/TABLE 5b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**COLOMBIA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	887	884	887	892	894	895
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	24.32	22.40	20.92	19.72	18.65	17.72
Tasa global de fecundidad	3.00	2.78	2.61	2.48	2.38	2.31
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	250	267	287	311	341	378
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	6.86	6.75	6.76	6.88	7.11	7.48
Esperanza de vida al nacer	66.92	67.89	68.81	69.70	70.54	71.35
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	637	618	601	581	553	517
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	17.46	15.64	14.17	12.84	11.54	10.24
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-25	-25	-25	-25	-25	-25
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.69	-0.63	-0.59	-0.55	-0.52	-0.50
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	612	593	576	556	528	492
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	16.78	15.01	13.58	12.29	11.01	9.74
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	33.64	31.57	29.59	27.92	26.55	25.42
C(15-64)	61.97	63.77	65.39	66.48	66.96	66.95
C(65 Y +)	4.39	4.66	5.03	5.61	6.49	7.63
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 Y +)	61.36	56.81	52.94	50.43	49.35	49.36
C(15-64) (Por ciento)						

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS  
QUINQUENALES DE EDADES, 1960-2025  
LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND  
QUINQUENNIAL AGE GROUPS, 1960-2025

## CHILE

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990

## HOMBRES

TOTAL	3 766 292	4 223 075	4 644 544	5 051 054	5 499 277	5 978 789	6 466 372
0- 4	592 721	641 811	611 899	597 843	643 040	687 927	711 286
5- 9	477 401	575 722	626 082	603 227	591 091	636 779	682 149
10-14	433 137	472 021	570 210	621 490	599 983	588 225	634 063
15-19	380 814	426 874	466 001	564 432	617 046	596 073	584 734
20-24	313 856	370 969	417 202	456 829	557 214	610 094	589 903
25-29	271 562	305 215	362 181	408 858	450 052	550 064	603 187
30-34	258 932	263 433	297 224	354 413	401 950	443 235	542 714
35-39	209 577	249 991	255 316	289 378	346 739	394 059	435 344
40-44	185 408	200 818	240 842	246 839	280 987	337 526	384 457
45-49	163 833	175 534	191 299	230 179	236 978	270 538	325 900
50-54	141 748	152 661	164 793	180 046	217 674	224 817	257 489
55-59	106 881	128 831	140 044	151 512	166 365	201 932	209 359
60-64	88 892	93 516	114 030	124 356	135 245	149 209	181 990
65-69	62 369	73 248	78 112	95 434	104 798	114 711	127 386
70-74	42 193	47 123	56 180	60 475	74 504	82 451	90 966
75-79	20 800	28 205	31 947	39 442	42 801	53 141	59 281
80 Y +	16 168	17 105	21 181	26 301	32 809	38 007	46 165

## MUJERES

TOTAL	3 818 921	4 286 642	4 723 089	5 145 369	5 605 016	6 095 688	6 594 290
0- 4	574 998	622 725	592 751	577 482	622 868	667 609	690 975
5- 9	462 576	560 503	609 669	585 960	572 576	618 674	664 051
10-14	428 495	458 594	556 511	606 527	583 840	570 800	617 072
15-19	376 823	423 798	454 256	552 802	603 793	581 525	568 795
20-24	311 272	369 661	416 919	448 794	548 742	599 970	578 173
25-29	270 813	304 896	363 344	412 238	445 205	545 005	596 407
30-34	260 414	264 827	299 204	358 857	408 324	441 424	540 968
35-39	212 370	254 176	259 408	294 820	354 498	403 820	437 021
40-44	191 094	206 315	248 105	254 592	290 033	349 173	398 239
45-49	172 193	184 381	200 165	241 665	248 581	283 625	342 032
50-54	149 102	164 623	177 497	192 936	233 542	240 678	275 170
55-59	118 845	140 261	156 292	168 609	183 720	222 894	230 251
60-64	103 695	108 799	130 042	145 492	157 328	171 826	209 003
65-69	77 039	90 937	97 073	116 061	130 360	141 503	155 163
70-74	53 445	63 223	76 366	81 593	98 089	110 759	120 883
75-79	29 764	39 853	48 497	59 591	63 967	77 273	87 704
80 Y +	25 983	29 070	36 990	47 354	59 550	69 129	82 383

## AMBOS SEXOS

TOTAL	7 585 214	8 509 717	9 367 632	10 196 423	11 104 293	12 074 477	13 060 662
0- 4	1 167 720	1 264 536	1 204 650	1 175 325	1 265 907	1 355 536	1 402 261
5- 9	939 978	1 136 225	1 235 751	1 189 187	1 163 667	1 255 453	1 346 200
10-14	861 632	930 615	1 126 721	1 228 016	1 183 822	1 159 026	1 251 135
15-19	757 637	850 672	920 257	1 117 234	1 220 839	1 177 598	1 153 529
20-24	625 128	740 630	834 121	905 623	1 105 957	1 210 065	1 168 076
25-29	542 375	610 111	725 525	821 095	895 258	1 095 069	1 199 593
30-34	519 346	528 260	596 428	713 270	810 274	884 660	1 083 683
35-39	421 947	504 167	514 724	584 197	701 238	797 880	872 365
40-44	376 502	407 133	488 946	501 431	571 020	686 699	782 695
45-49	336 026	359 915	391 464	471 844	485 559	554 163	667 931
50-54	290 850	317 284	342 290	372 982	451 216	465 495	532 659
55-59	225 726	269 092	296 336	320 121	350 085	424 826	439 611
60-64	192 586	202 315	244 072	269 848	292 573	321 035	390 992
65-69	139 408	164 184	175 185	211 495	235 158	256 213	282 549
70-74	95 638	110 346	132 546	142 068	172 593	193 210	211 848
75-79	50 564	68 057	80 444	99 033	106 768	130 414	146 985
80 Y +	42 151	46 174	58 171	73 655	92 359	107 135	128 549

(continua)

CUADRO 6a(continuacion)/TABLE 6a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## CHILE

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	6 938 848	7 391 483	7 823 509	8 228 692	8 606 297	8 945 485	9 236 366
0- 4	712 012	709 628	716 424	724 615	733 206	736 662	732 791
5- 9	706 119	707 510	705 401	712 271	720 525	729 127	732 648
10-14	679 593	703 758	705 252	703 182	710 082	718 342	726 957
15-19	630 732	676 425	700 645	702 191	700 176	707 086	715 367
20-24	579 172	625 410	671 080	695 278	696 908	694 944	701 888
25-29	583 857	573 803	619 964	665 448	689 603	691 279	689 411
30-34	595 977	577 521	567 818	613 689	658 908	682 922	684 681
35-39	534 044	587 373	569 490	560 045	605 489	650 235	674 082
40-44	425 623	523 194	575 924	558 557	549 453	594 175	638 272
45-49	372 196	413 076	508 359	559 877	543 198	534 454	578 166
50-54	311 180	356 478	396 150	487 851	537 595	521 709	513 516
55-59	240 722	292 043	335 112	372 683	459 298	506 320	491 609
60-64	189 597	219 059	266 317	305 877	340 476	419 806	463 107
65-69	156 409	164 027	190 061	231 362	266 059	296 341	365 742
70-74	101 834	126 065	132 669	153 969	187 717	216 043	240 915
75-79	65 949	74 465	92 534	97 544	113 394	138 370	159 455
80 Y +	53 831	61 650	70 310	84 254	94 209	107 669	127 761
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	7 077 815	7 542 211	7 991 140	8 418 026	8 823 182	9 195 220	9 521 463
0- 4	691 912	689 473	696 506	704 785	713 438	717 078	713 409
5- 9	688 036	689 544	687 394	694 551	702 932	711 654	715 359
10-14	662 605	686 749	688 353	686 253	693 445	701 848	710 592
15-19	615 212	660 881	685 106	686 763	684 721	691 939	700 368
20-24	565 803	612 377	658 109	682 368	684 097	682 107	689 361
25-29	575 082	563 076	609 683	655 380	679 660	681 460	679 535
30-34	592 506	571 702	559 967	606 490	652 119	676 382	678 264
35-39	536 170	587 822	567 460	555 950	602 330	647 780	672 012
40-44	431 496	530 054	581 530	561 568	550 359	596 426	641 604
45-49	390 735	424 036	521 426	572 364	552 965	542 094	587 677
50-54	332 541	380 683	413 641	509 001	559 095	540 362	529 963
55-59	263 907	319 751	366 609	398 678	490 999	539 620	521 824
60-64	216 487	248 841	302 032	346 627	377 311	464 985	511 370
65-69	189 525	197 145	227 197	276 153	317 373	345 788	426 556
70-74	133 293	163 737	170 905	197 322	240 289	276 500	301 643
75-79	96 243	106 726	131 569	137 592	159 170	194 086	223 641
80 Y +	96 263	109 614	123 654	146 182	162 879	185 110	218 285
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	14 016 663	14 933 694	15 814 650	16 646 718	17 429 479	18 140 705	18 757 829
0- 4	1 403 924	1 399 101	1 412 930	1 429 401	1 446 644	1 453 740	1 446 200
5- 9	1 394 155	1 397 054	1 392 795	1 406 822	1 423 457	1 440 781	1 448 007
10-14	1 342 198	1 390 507	1 393 605	1 389 435	1 403 527	1 420 190	1 437 549
15-19	1 245 943	1 337 306	1 385 751	1 388 954	1 384 897	1 399 025	1 415 735
20-24	1 144 975	1 237 787	1 329 189	1 377 646	1 381 006	1 377 051	1 391 249
25-29	1 158 939	1 136 879	1 229 646	1 320 828	1 369 263	1 372 739	1 368 946
30-34	1 188 484	1 149 223	1 127 785	1 220 179	1 311 027	1 359 304	1 362 945
35-39	1 070 214	1 175 195	1 136 950	1 115 995	1 207 818	1 298 015	1 346 094
40-44	857 119	1 053 248	1 157 454	1 120 124	1 099 813	1 190 601	1 279 876
45-49	762 931	837 112	1 029 785	1 132 240	1 096 164	1 076 548	1 165 842
50-54	643 721	737 161	809 791	996 852	1 096 691	1 062 072	1 043 479
55-59	504 629	611 794	701 721	771 361	950 297	1 045 940	1 013 433
60-64	406 084	467 900	568 349	652 504	717 787	884 792	974 476
65-69	345 935	361 172	417 258	507 514	583 432	642 130	792 299
70-74	235 127	289 802	303 574	351 291	428 006	492 543	542 558
75-79	162 192	181 191	224 103	235 137	272 564	332 455	383 096
80 Y +	150 094	171 264	193 964	230 436	257 088	292 779	346 046

CUADRO 6b/TABLE 6b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## CHILE

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	287	268	254	271	287	295	293
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	35.65	29.95	25.99	25.41	24.77	23.44	21.64
Tasa global de fecundidad	4.98	4.05	3.33	3.10	2.90	2.74	2.61
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	95	90	82	86	90	94	98
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	11.86	10.02	8.37	8.05	7.74	7.48	7.27
Esperanza de vida al nacer	57.64	60.55	64.20	65.65	67.01	68.28	69.45
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	192	178	172	185	197	201	195
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	23.80	19.93	17.62	17.36	17.03	15.96	14.37
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-7	-7	-7	-3	-3	-3	-3
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.82	-0.74	-0.67	-0.31	-0.28	-0.26	-0.24
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	185	172	166	182	194	197	191
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	22.98	19.20	16.95	17.05	16.74	15.69	14.12
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	39.15	38.59	36.60	33.83	31.85	30.91	30.06
C(15-64)	56.40	56.74	58.43	60.85	62.56	63.29	63.80
C(65 y +)	4.45	4.67	4.97	5.32	5.58	5.80	6.14
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	77.30	76.24	71.14	64.34	59.84	58.00	56.75
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 6b(continuacion)/TABLE 6b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**CHILE**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	290	292	295	299	300	298
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	20. 05	19. 01	18. 20	17. 52	16. 86	16. 16
Tasa global de fecundidad	2. 50	2. 42	2. 34	2. 28	2. 23	2. 19
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	104	113	126	139	154	171
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	7. 15	7. 34	7. 74	8. 14	8. 68	9. 29
Esperanza de vida al nacer	70. 56	71. 09	71. 34	71. 59	71. 74	71. 91
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	187	179	170	160	146	127
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	12. 90	11. 67	10. 46	9. 38	8. 18	6. 87
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-3	-3	-3	-3	-3	-3
Tasa de migración: m (Por mil)	-0. 23	-0. 21	-0. 20	-0. 19	-0. 19	-0. 18
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	183	176	166	157	142	123
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	12. 67	11. 46	10. 25	9. 19	8. 00	6. 69
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	28. 76	27. 27	25. 95	24. 94	24. 14	23. 43
C(15-64)	64. 69	65. 76	66. 46	66. 65	66. 57	66. 20
C(65 Y +)	6. 55	6. 97	7. 59	8. 41	9. 28	10. 36
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 Y +)	54. 59	52. 07	50. 47	50. 04	50. 21	51. 05
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 7a/TABLE 7a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENIALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## ECUADOR

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	2 201 505	2 561 642	2 977 758	3 447 292	4 015 471	4 697 474	5 485 753
0- 4	405 049	468 903	535 161	601 967	706 853	821 896	934 420
5- 9	328 075	384 088	447 384	512 918	582 181	689 201	806 080
10-14	260 184	322 454	377 870	440 398	506 477	576 858	684 259
15-19	213 411	255 023	316 427	371 029	433 933	501 011	571 864
20-24	184 610	207 255	248 050	308 175	363 156	427 103	494 676
25-29	159 550	178 088	200 016	239 479	299 484	355 617	419 844
30-34	133 345	153 915	171 926	193 114	232 448	292 811	348 944
35-39	113 674	128 522	148 630	166 186	187 323	226 739	286 577
40-44	89 369	109 054	123 595	143 171	160 495	181 744	220 653
45-49	78 215	85 097	104 230	118 446	137 451	154 601	175 521
50-54	63 370	73 543	80 410	98 895	112 504	130 902	147 596
55-59	58 382	58 384	68 204	74 954	92 285	105 248	122 775
60-64	47 315	52 095	52 553	61 850	68 048	83 990	96 074
65-69	31 166	40 162	44 721	45 539	53 717	59 304	73 486
70-74	18 329	24 360	31 837	35 880	36 699	43 529	48 346
75-79	10 400	12 556	16 956	22 482	25 554	26 379	31 598
80 Y +	7 062	8 143	9 787	12 810	16 864	20 540	23 039
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	2 220 324	2 572 643	2 980 534	3 443 916	4 005 826	4 682 070	5 463 101
0- 4	395 062	460 520	524 275	590 069	692 344	803 733	911 870
5- 9	320 910	377 597	442 595	506 143	574 715	679 578	792 917
10-14	255 480	316 194	372 456	436 898	501 098	570 769	676 055
15-19	210 031	251 037	311 082	366 695	431 595	496 871	567 027
20-24	182 996	204 310	244 445	303 137	359 249	425 632	491 464
25-29	158 497	177 233	198 017	236 972	295 762	353 192	419 922
30-34	132 934	153 449	171 733	191 839	230 796	290 242	347 777
35-39	114 352	128 549	148 645	166 465	186 606	225 919	285 064
40-44	91 662	110 296	124 328	144 094	161 742	182 062	221 056
45-49	81 152	87 709	105 913	119 704	138 998	156 654	176 815
50-54	66 528	76 730	83 292	100 993	114 299	133 248	150 596
55-59	64 043	61 784	71 728	78 300	95 075	107 963	126 240
60-64	55 605	57 750	56 201	65 796	71 938	87 676	99 914
65-69	39 583	47 845	50 266	49 462	58 088	63 810	78 146
70-74	25 597	31 460	38 599	41 172	40 743	48 210	53 351
75-79	14 973	17 891	22 397	28 014	30 213	30 251	36 239
80 Y +	10 918	12 288	14 563	18 163	22 567	26 261	28 648
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	4 421 829	5 134 286	5 958 292	6 891 208	8 021 297	9 379 544	10 948 854
0- 4	800 111	929 423	1 059 436	1 192 036	1 399 197	1 625 629	1 846 290
5- 9	648 985	761 684	889 979	1 019 061	1 156 895	1 368 779	1 598 997
10-14	515 665	638 648	750 326	877 296	1 007 576	1 147 627	1 360 314
15-19	423 442	506 060	627 509	737 724	865 528	997 883	1 138 892
20-24	367 606	411 566	492 495	611 311	722 405	852 734	986 140
25-29	318 047	355 321	398 033	476 451	595 246	708 809	839 766
30-34	266 279	307 364	343 659	384 952	463 245	583 053	694 722
35-39	228 025	257 071	297 275	332 651	373 929	452 658	571 640
40-44	181 031	219 350	247 923	287 265	322 236	363 805	441 710
45-49	159 367	172 807	210 143	238 150	276 449	311 255	352 337
50-54	129 898	150 273	163 702	199 888	226 803	264 150	298 192
55-59	122 425	120 168	139 932	153 254	187 359	213 212	249 015
60-64	102 920	109 845	108 753	127 646	139 986	171 666	195 988
65-69	70 749	88 007	94 988	95 002	111 805	123 114	151 632
70-74	43 926	55 820	70 436	77 052	77 441	91 739	101 698
75-79	25 373	30 448	39 353	50 496	55 767	56 629	67 837
80 Y +	17 981	20 431	24 351	30 973	39 431	46 801	51 686

(continua)

CUADRO 7a(continuacion)/TABLE 7a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS, 1960-2025

## ECUADOR

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	6 368 280	7 320 256	8 327 431	9 403 078	10 532 170	11 702 293	12 900 841
0- 4	1 031 767	1 110 492	1 187 630	1 280 709	1 364 908	1 441 667	1 512 047
5- 9	921 086	1 020 617	1 099 589	1 177 068	1 270 056	1 354 251	1 431 098
10-14	802 098	917 571	1 017 046	1 096 091	1 173 562	1 266 494	1 350 691
15-19	680 116	798 291	913 571	1 012 997	1 091 990	1 169 421	1 262 271
20-24	566 698	675 286	793 089	908 136	1 007 343	1 086 226	1 163 585
25-29	488 701	561 148	669 207	786 576	901 123	999 976	1 078 691
30-34	413 916	482 938	554 946	662 357	778 944	892 792	991 146
35-39	342 912	407 754	476 115	547 548	653 889	769 368	882 223
40-44	280 048	335 988	399 864	467 330	537 771	642 581	756 471
45-49	213 908	272 275	326 965	389 521	455 552	524 539	627 162
50-54	168 139	205 563	241 926	314 901	375 440	439 399	506 300
55-59	138 929	158 823	194 401	248 042	298 475	356 155	417 179
60-64	112 514	127 847	146 350	179 414	229 161	276 028	329 697
65-69	84 455	99 418	113 151	129 776	159 303	203 724	245 692
70-74	60 309	69 813	82 368	93 994	107 992	132 783	170 096
75-79	35 463	44 725	51 946	61 527	70 393	81 073	99 928
80 Y +	27 221	31 707	39 268	47 096	56 269	65 816	76 564
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	6 335 979	7 275 693	8 271 742	9 337 381	10 458 985	11 624 952	12 823 721
0- 4	1 004 462	1 078 500	1 153 064	1 243 060	1 324 758	1 399 152	1 467 333
5- 9	903 414	997 805	1 072 223	1 147 279	1 237 488	1 319 412	1 394 083
10-14	790 223	901 135	995 549	1 070 093	1 145 217	1 235 463	1 317 458
15-19	673 115	787 616	898 475	992 958	1 067 553	1 142 722	1 233 001
20-24	562 981	669 433	783 783	894 628	989 998	1 063 734	1 138 966
25-29	486 980	558 926	665 116	779 317	889 990	984 380	1 059 041
30-34	415 314	482 636	554 355	660 235	774 058	884 423	978 658
35-39	342 987	410 531	477 473	548 914	654 192	767 421	877 304
40-44	279 973	337 706	404 575	471 015	541 881	646 242	758 579
45-49	215 565	273 827	330 651	396 614	462 155	532 121	635 116
50-54	170 684	208 794	265 573	321 160	385 648	449 824	518 431
55-59	143 265	162 991	199 671	254 416	308 062	370 364	432 516
60-64	117 370	133 807	152 486	187 195	238 895	289 693	348 798
65-69	89 584	105 847	120 925	138 167	169 949	217 294	263 997
70-74	65 899	76 181	90 283	103 527	118 615	146 285	187 537
75-79	40 621	50 842	59 046	70 377	81 039	93 219	115 427
80 Y +	33 540	39 116	48 494	58 428	70 386	83 202	97 476
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	12 704 259	14 595 949	16 599 173	18 740 459	20 991 155	23 327 245	25 724 562
0- 4	2 036 229	2 188 992	2 340 694	2 523 769	2 689 665	2 840 819	2 979 379
5- 9	1 824 501	2 018 422	2 171 812	2 324 347	2 507 544	2 673 663	2 825 181
10-14	1 592 320	1 818 706	2 012 595	2 166 184	2 318 779	2 501 957	2 668 148
15-19	1 353 231	1 585 907	1 812 046	2 005 955	2 159 543	2 312 142	2 495 271
20-24	1 129 679	1 344 719	1 576 872	1 802 765	1 996 441	2 149 960	2 302 551
25-29	975 681	1 120 074	1 334 323	1 565 887	1 791 113	1 984 355	2 137 732
30-34	829 230	965 574	1 109 302	1 322 592	1 553 002	1 777 215	1 969 804
35-39	685 900	818 285	953 588	1 096 462	1 308 082	1 536 789	1 759 528
40-44	560 021	673 694	804 439	938 345	1 079 652	1 288 823	1 515 050
45-49	429 473	546 102	657 616	786 135	917 706	1 056 660	1 262 278
50-54	338 823	414 357	527 498	636 661	761 088	889 223	1 024 731
55-59	282 194	321 814	394 072	502 457	606 537	726 519	849 695
60-64	229 884	261 654	298 836	366 609	468 056	565 721	678 496
65-69	174 040	205 265	234 076	267 943	329 253	421 019	509 688
70-74	126 208	145 994	172 651	197 521	226 607	279 068	357 633
75-79	76 084	95 567	110 993	131 904	151 432	174 292	215 355
80 Y +	60 762	70 823	87 761	105 523	126 655	149 018	174 041

CUADRO 7b/TABLE 7b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## ECUADOR

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	220	245	271	310	353	395	429
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	46.12	44.24	42.17	41.60	40.58	38.82	36.31
Tasa global de fecundidad	7.00	6.80	6.50	6.29	6.00	5.64	5.20
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	75	76	78	78	77	76	76
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	15.76	13.77	12.13	10.43	8.88	7.53	6.44
Esperanza de vida al nacer	51.85	54.62	57.10	59.96	62.57	64.93	67.06
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	145	169	193	232	276	318	353
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	30.37	30.47	30.04	31.17	31.71	31.29	29.87
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-3	-4	-6	-6	-4	-4	-2
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.54	-0.76	-1.00	-0.86	-0.48	-0.41	-0.19
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	142	165	187	226	272	314	351
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	29.82	29.71	29.04	30.31	31.22	30.88	29.69
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	44.94	45.34	45.05	44.61	44.28	44.02	43.37
C(15-64)	51.37	50.84	51.20	51.79	52.25	52.58	53.20
C(65 y +)	3.69	3.82	3.76	3.61	3.46	3.40	3.42
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	94.67	96.70	95.32	93.11	91.38	90.17	87.95
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 7b(continuacion)/TABLE 7b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**ECUADOR**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
<b>Nacimientos anuales:</b>						
B (En miles)	457	487	524	557	587	615
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	33. 46	31. 23	29. 63	28. 03	26. 49	25. 06
Tasa global de fecundidad	4. 72	4. 26	3. 92	3. 61	3. 36	3. 18
<b>MORTALIDAD</b>						
<b>Muertes anuales:</b>						
D (En miles)	76	84	93	104	118	133
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	5. 59	5. 40	5. 27	5. 26	5. 31	5. 42
Esperanza de vida al nacer	68. 97	69. 61	70. 25	70. 70	71. 10	71. 50
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D (En miles)	381	403	430	452	469	482
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	27. 88	25. 83	24. 36	22. 77	21. 18	19. 64
<b>MIGRACION</b>						
<b>Migración anual:</b>						
M (En miles)	-2	-2	-2	-2	-2	-2
Tasa de migración: m (Por mil)	-0. 16	-0. 14	-0. 12	-0. 11	-0. 10	-0. 09
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D+M (En miles)	378	401	428	450	467	479
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	27. 72	25. 69	24. 24	22. 66	21. 08	19. 55
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	42. 05	40. 23	38. 31	36. 57	35. 05	33. 62
C(15-64)	54. 45	56. 17	57. 99	59. 56	60. 76	61. 74
C(65 y +)	3. 50	3. 60	3. 70	3. 87	4. 19	4. 65
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>						
C(15-64) (Por ciento)	83. 64	78. 05	72. 46	67. 90	64. 58	61. 98

## CUADRO 8a/TABLE 8a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS  
 QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND  
 QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## PERU

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990

## HOMBRES

TOTAL	5 061 954	5 833 590	6 730 421	7 711 050	8 835 874	10 169 434	11 720 335
0- 4	890 820	1 046 799	1 183 927	1 268 710	1 426 228	1 653 056	1 894 130
5- 9	707 681	834 886	988 419	1 129 277	1 219 434	1 379 847	1 608 241
10-14	595 785	696 436	822 964	976 519	1 117 770	1 208 959	1 369 912
15-19	498 721	586 872	687 055	813 582	966 910	1 108 324	1 200 206
20-24	423 847	488 048	575 534	675 767	801 964	954 969	1 096 521
25-29	370 802	412 945	476 687	564 092	663 887	789 549	942 010
30-34	312 990	360 490	402 518	466 357	552 957	652 010	776 806
35-39	258 011	303 259	350 277	392 681	455 631	541 080	639 015
40-44	213 743	248 522	293 057	340 049	381 592	443 301	527 174
45-49	180 448	203 994	238 109	282 320	327 770	368 156	428 220
50-54	154 642	169 608	192 669	226 439	268 593	312 102	350 992
55-59	135 569	141 841	156 538	179 405	210 994	250 557	291 600
60-64	115 931	119 463	126 000	140 670	161 474	190 289	226 519
65-69	88 940	95 727	99 651	106 655	119 480	137 671	162 910
70-74	59 341	65 999	71 883	76 113	82 004	92 506	107 367
75-79	34 463	37 014	41 667	46 137	49 436	53 917	61 586
80 Y +	20 219	21 686	23 465	26 277	29 752	33 142	37 125

## MUJERES

TOTAL	5 118 794	5 860 289	6 730 474	7 685 700	8 789 470	10 103 355	11 634 867
0- 4	871 180	1 022 554	1 156 528	1 236 612	1 391 325	1 612 864	1 847 310
5- 9	697 767	822 420	972 479	1 110 441	1 196 768	1 355 318	1 579 527
10-14	588 337	687 796	812 000	962 249	1 100 902	1 188 415	1 347 674
15-19	492 968	580 406	679 556	803 888	954 195	1 093 229	1 181 534
20-24	419 569	483 438	570 400	669 750	794 081	944 405	1 083 838
25-29	368 475	409 801	473 373	560 412	659 617	783 758	933 903
30-34	314 442	359 175	400 515	464 303	550 778	649 518	773 146
35-39	261 733	305 543	350 016	391 828	454 906	540 490	638 431
40-44	219 543	252 938	296 251	340 905	382 005	444 079	528 421
45-49	187 699	210 360	243 312	286 525	329 904	370 071	430 815
50-54	164 140	177 302	199 688	232 555	273 998	315 824	354 820
55-59	148 682	151 526	164 719	187 180	218 190	257 460	297 351
60-64	129 581	132 134	135 776	149 343	170 064	198 758	235 251
65-69	105 514	108 177	111 467	116 283	128 465	146 997	172 691
70-74	75 710	79 346	82 340	86 361	90 860	101 269	116 939
75-79	45 488	47 915	50 813	53 643	57 123	61 041	69 119
80 Y +	27 966	29 458	31 240	33 423	36 290	39 862	44 098

## AMBOS SEXOS

TOTAL	10 180 748	11 693 879	13 460 895	15 396 750	17 625 344	20 272 790	23 355 202
0- 4	1 762 001	2 069 353	2 340 455	2 505 322	2 817 553	3 265 920	3 741 440
5- 9	1 405 449	1 657 306	1 960 899	2 239 717	2 416 202	2 735 165	3 187 768
10-14	1 184 122	1 384 232	1 634 964	1 938 768	2 218 671	2 397 373	2 717 586
15-19	991 689	1 167 278	1 366 612	1 617 470	1 921 105	2 201 553	2 381 740
20-24	843 415	971 487	1 145 934	1 345 517	1 596 045	1 899 373	2 180 358
25-29	739 277	822 746	950 060	1 124 504	1 323 504	1 573 307	1 875 913
30-34	627 431	719 665	803 033	930 660	1 103 736	1 301 528	1 549 952
35-39	519 744	608 802	700 293	784 509	910 537	1 081 570	1 277 446
40-44	433 287	501 460	589 309	680 954	763 596	887 380	1 055 595
45-49	368 147	414 354	481 420	568 845	657 674	738 227	859 035
50-54	318 782	346 911	392 357	458 994	542 592	627 926	705 813
55-59	284 251	293 366	321 258	366 585	429 184	508 017	588 952
60-64	245 512	251 597	261 776	290 013	331 538	389 047	461 770
65-69	194 454	203 904	211 118	222 938	247 944	284 668	335 601
70-74	135 052	145 345	154 223	162 474	172 864	193 774	224 306
75-79	79 951	84 929	92 480	99 780	106 559	114 957	130 705
80 Y +	48 186	51 144	54 705	59 700	66 042	73 004	81 224

(continua)

CUADRO 8a(continuacion)/TABLE 8a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES, 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS, 1960-2025

## PERU

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	13 474 498	15 415 223	17 547 397	19 888 864	22 448 432	25 217 440	28 166 466
0- 4	2 125 891	2 345 691	2 575 465	2 828 745	3 096 794	3 361 079	3 606 480
5- 9	1 851 531	2 086 392	2 309 872	2 543 272	2 799 948	3 071 586	3 339 232
10-14	1 598 576	1 842 273	2 077 733	2 301 973	2 536 100	2 793 564	3 065 903
15-19	1 361 446	1 590 183	1 834 056	2 069 900	2 294 629	2 529 354	2 787 363
20-24	1 189 224	1 350 772	1 579 545	1 823 602	2 059 861	2 285 267	2 520 678
25-29	1 083 516	1 176 927	1 338 642	1 567 240	1 811 329	2 047 976	2 273 978
30-34	928 360	1 069 474	1 163 333	1 324 908	1 552 994	1 796 893	2 033 661
35-39	762 528	912 708	1 053 025	1 147 070	1 308 148	1 535 383	1 778 673
40-44	623 532	745 227	893 432	1 032 439	1 126 411	1 286 655	1 512 429
45-49	509 983	604 178	723 355	868 782	1 005 802	1 099 479	1 258 232
50-54	408 895	487 844	579 105	694 804	836 333	970 539	1 063 416
55-59	328 560	383 604	458 783	546 026	656 902	793 061	923 050
60-64	264 353	298 770	349 973	420 021	501 711	605 966	734 446
65-69	194 790	228 393	259 401	305 404	368 450	442 584	537 540
70-74	128 010	154 249	182 299	208 727	247 765	301 536	365 340
75-79	72 397	87 444	106 770	127 881	148 407	178 706	220 580
80 Y +	42 905	51 094	62 607	78 071	96 847	117 812	145 466
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	13 368 954	15 287 964	17 395 486	19 708 046	22 233 721	24 963 797	27 869 511
0- 4	2 071 704	2 283 443	2 503 897	2 746 336	3 002 262	3 253 635	3 486 188
5- 9	1 816 996	2 044 854	2 260 220	2 484 041	2 729 473	2 988 301	3 242 280
10-14	1 572 371	1 810 419	2 038 944	2 255 044	2 479 545	2 725 625	2 985 044
15-19	1 341 232	1 566 176	1 804 571	2 033 541	2 250 151	2 475 231	2 721 781
20-24	1 173 074	1 333 252	1 558 470	1 797 227	2 026 708	2 244 008	2 469 736
25-29	1 073 574	1 163 654	1 324 199	1 549 556	1 788 582	2 018 622	2 236 558
30-34	922 790	1 062 409	1 153 123	1 313 817	1 539 065	1 778 262	2 008 710
35-39	761 193	909 963	1 049 225	1 140 416	1 301 021	1 525 999	1 765 121
40-44	625 203	746 684	894 139	1 032 689	1 124 233	1 284 602	1 508 923
45-49	513 498	608 666	728 345	873 887	1 011 260	1 103 109	1 262 828
50-54	413 836	494 309	587 259	704 397	847 189	982 844	1 074 726
55-59	334 855	391 584	469 065	558 924	672 453	811 404	944 307
60-64	272 632	308 153	361 769	435 104	520 599	629 100	762 363
65-69	205 523	239 543	272 346	321 645	389 183	468 638	569 851
70-74	138 671	166 613	196 073	225 091	268 419	328 113	399 040
75-79	81 109	97 759	119 398	142 835	166 687	202 243	251 430
80 Y +	50 695	60 484	74 442	93 495	116 889	144 062	180 626
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	26 843 452	30 703 187	34 942 883	39 596 909	44 682 152	50 181 237	56 035 978
0- 4	4 197 595	4 629 134	5 079 362	5 575 080	6 099 055	6 614 715	7 092 668
5- 9	3 668 527	4 131 246	4 570 093	5 027 313	5 529 421	6 059 887	6 581 512
10-14	3 170 947	3 652 692	4 116 678	4 557 017	5 015 645	5 519 189	6 050 947
15-19	2 702 678	3 156 359	3 638 628	4 103 442	4 544 780	5 004 584	5 509 144
20-24	2 362 298	2 684 024	3 138 015	3 620 829	4 086 570	4 529 275	4 990 414
25-29	2 157 090	2 340 581	2 662 841	3 116 796	3 599 912	4 066 598	4 510 536
30-34	1 851 150	2 131 883	2 316 456	2 638 725	3 092 059	3 575 155	4 042 371
35-39	1 523 721	1 822 671	2 102 250	2 287 486	2 609 168	3 061 382	3 543 793
40-44	1 248 735	1 491 911	1 787 570	2 065 128	2 250 644	2 571 257	3 021 352
45-49	1 023 481	1 212 844	1 451 700	1 742 668	2 017 062	2 202 588	2 521 060
50-54	822 731	982 153	1 166 364	1 399 201	1 683 522	1 953 383	2 138 142
55-59	663 415	775 188	927 848	1 104 950	1 329 355	1 604 465	1 867 357
60-64	536 986	606 923	711 742	855 125	1 022 309	1 235 066	1 496 809
65-69	400 313	467 936	531 747	627 049	757 634	911 222	1 107 392
70-74	266 681	320 862	378 372	433 818	516 185	629 649	764 380
75-79	153 506	185 203	226 168	270 716	315 094	380 949	472 009
80 Y +	93 600	111 578	137 049	171 566	213 736	261 875	326 092

CUADRO 8b/TABLE 8b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**PERU**

Indicadores demograficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	508	559	578	637	725	818	906
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	46.43	44.45	40.03	38.56	38.27	37.52	36.11
Tasa global de fecundidad	6.85	6.56	5.84	5.49	5.29	5.07	4.84
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	205	206	190	191	196	202	209
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	18.76	16.36	13.20	11.56	10.33	9.26	8.32
Esperanza de vida al nacer	48.75	51.29	54.96	57.10	59.11	60.99	62.74
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	303	353	387	446	529	616	698
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	27.67	28.10	26.83	27.00	27.94	28.26	27.80
<b>MIGRACION</b>							
Migracion anual: M (En miles)	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de migracion: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	303	353	387	446	529	616	698
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	27.67	28.10	26.83	27.00	27.94	28.26	27.80
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	43.26	43.92	43.73	42.81	41.82	41.36	41.20
C(15-64)	52.43	52.12	52.60	53.74	54.85	55.34	55.44
C(65 y +)	4.31	3.97	3.66	3.45	3.32	3.30	3.36
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	90.72	91.88	90.10	86.07	82.31	80.70	80.38
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 8b(continuacion)/TABLE 8b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**PERU**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales:						
B (En miles)	989	1 074	1 170	1 271	1 369	1 461
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	34.36	32.73	31.38	30.15	28.87	27.50
Tasa global de fecundidad	4.60	4.37	4.14	3.91	3.70	3.50
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales:						
D (En miles)	217	226	239	254	270	290
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	7.53	6.90	6.41	6.02	5.68	5.46
Esperanza de vida al nacer	64.37	65.89	67.11	68.65	69.97	71.21
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual:						
B-D (En miles)	772	848	931	1 017	1 100	1 171
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	26.83	25.83	24.97	24.14	23.19	22.05
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual:						
M (En miles)	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual:						
B-D+M (En miles)	772	848	931	1 017	1 100	1 171
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	26.83	25.83	24.97	24.14	23.19	22.05
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	40.75	39.88	38.81	37.74	36.72	35.70
C(15-64)	55.78	56.53	57.47	58.34	59.07	59.73
C(65 y +)	3.47	3.59	3.72	3.92	4.20	4.57
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)						
C(15-64) (Por ciento)	79.29	76.91	74.00	71.40	69.28	67.42

CUADRO 9a/TABLE 9a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## VENEZUELA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	3 851 549	4 650 618	5 537 307	6 590 073	7 825 802	9 192 137	10 625 644
0- 4	734 620	878 409	972 281	1 084 911	1 285 957	1 459 341	1 574 053
5- 9	578 753	717 790	861 549	962 394	1 076 677	1 277 070	1 449 992
10-14	448 297	580 437	719 308	869 494	970 697	1 083 231	1 281 559
15-19	352 890	455 378	587 201	737 057	887 215	984 998	1 094 001
20-24	309 603	364 913	467 039	615 223	764 829	909 347	1 001 771
25-29	286 034	313 794	369 157	480 300	627 865	773 986	915 140
30-34	262 322	286 352	314 551	376 059	486 511	631 178	774 573
35-39	221 703	259 734	284 297	316 942	378 062	486 149	628 142
40-44	177 889	216 523	254 618	281 574	314 106	373 858	479 750
45-49	144 960	171 450	209 800	249 056	275 815	307 492	365 628
50-54	110 039	136 368	162 727	201 037	239 149	265 168	295 893
55-59	82 221	99 417	124 903	150 786	187 095	223 334	248 407
60-64	61 198	70 078	86 455	110 136	134 004	167 393	200 950
65-69	35 053	48 595	57 083	71 628	92 176	113 198	142 504
70-74	21 925	25 586	36 494	43 658	55 426	72 107	89 386
75-79	12 417	14 417	17 331	25 153	30 452	39 103	51 379
80 Y +	11 624	11 378	12 513	14 668	19 768	25 181	32 516
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	3 698 643	4 518 098	5 424 845	6 518 474	7 793 721	9 194 105	10 658 443
0- 4	716 645	853 914	942 840	1 053 652	1 249 013	1 417 087	1 528 030
5- 9	572 445	705 846	843 408	940 309	1 053 038	1 248 156	1 415 957
10-14	435 383	575 207	708 577	852 618	949 924	1 061 029	1 254 326
15-19	338 036	442 884	582 485	726 348	870 537	964 789	1 072 736
20-24	295 272	350 828	455 444	611 030	754 928	894 027	983 328
25-29	263 662	309 128	364 772	486 744	642 007	780 159	913 581
30-34	234 467	270 850	316 462	383 337	504 858	656 031	790 353
35-39	193 207	236 467	273 075	325 107	391 748	510 545	658 913
40-44	155 753	192 774	236 004	276 769	328 467	393 328	509 782
45-49	133 514	152 932	189 847	234 880	275 216	325 641	389 086
50-54	103 961	128 424	148 173	185 715	229 754	269 018	318 191
55-59	83 162	97 051	121 256	141 556	177 755	220 124	258 142
60-64	66 109	74 397	88 393	111 968	131 378	165 486	205 585
65-69	40 709	55 772	64 366	77 674	99 097	117 069	148 319
70-74	28 664	31 978	45 169	52 990	64 552	83 072	98 939
75-79	18 649	20 477	23 686	33 986	40 293	49 588	64 414
80 Y +	19 004	19 169	20 887	23 789	31 158	38 955	48 760
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	7 550 192	9 168 716	10 962 152	13 108 547	15 619 523	18 386 242	21 284 087
0- 4	1 451 266	1 732 323	1 915 122	2 138 562	2 534 970	2 876 428	3 102 083
5- 9	1 151 198	1 423 636	1 704 958	1 902 703	2 129 714	2 525 226	2 865 948
10-14	883 680	1 155 644	1 427 885	1 722 112	1 920 621	2 144 261	2 535 886
15-19	690 926	898 261	1 169 686	1 463 405	1 757 752	1 949 787	2 166 736
20-24	604 875	715 741	922 482	1 226 253	1 519 756	1 803 374	1 985 099
25-29	549 696	622 922	733 929	967 044	1 269 872	1 554 145	1 828 722
30-34	496 789	557 202	631 013	759 396	991 369	1 287 209	1 564 926
35-39	414 910	496 201	557 372	642 049	769 809	996 695	1 287 054
40-44	333 642	409 297	490 622	558 343	642 573	767 187	989 532
45-49	278 474	324 382	399 647	483 937	551 031	633 133	754 714
50-54	214 000	264 792	310 900	386 751	468 903	534 186	614 084
55-59	165 382	196 469	246 159	292 342	364 849	443 458	506 549
60-64	127 307	144 476	174 848	222 104	265 382	332 879	406 536
65-69	75 762	104 368	121 449	149 302	191 273	230 267	290 823
70-74	50 588	57 564	81 663	96 648	119 977	155 179	188 325
75-79	31 066	34 894	41 017	59 139	70 746	88 691	115 793
80 Y +	30 628	30 547	33 400	38 456	50 926	64 136	81 275

(continua)

## CUADRO 9a(continuacion)/TABLE 9a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## VENEZUELA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	12 083 264	13 561 371	15 084 526	16 645 387	18 214 234	19 769 762	21 293 065
0- 4	1 649 934	1 716 622	1 803 843	1 889 839	1 957 244	2 012 966	2 063 998
5- 9	1 564 566	1 641 050	1 708 739	1 796 784	1 883 251	1 951 258	2 007 532
10-14	1 452 589	1 566 327	1 643 030	1 710 936	1 799 071	1 885 652	1 953 780
15-19	1 288 663	1 457 827	1 571 677	1 648 564	1 716 583	1 804 815	1 891 465
20-24	1 105 538	1 297 164	1 466 209	1 580 184	1 657 182	1 725 372	1 813 698
25-29	1 004 667	1 106 903	1 298 084	1 466 903	1 580 815	1 657 938	1 726 278
30-34	913 216	1 001 680	1 103 767	1 294 257	1 462 485	1 576 251	1 653 421
35-39	769 093	906 160	994 372	1 096 141	1 285 348	1 452 679	1 566 080
40-44	619 121	758 056	893 706	981 416	1 082 364	1 269 680	1 435 551
45-49	468 784	605 099	741 528	875 033	961 597	1 061 284	1 245 661
50-54	352 031	451 819	584 004	716 719	846 637	931 467	1 029 072
55-59	277 893	331 469	426 479	552 576	679 319	803 900	885 896
60-64	224 572	252 365	302 235	390 356	507 144	625 208	741 717
65-69	172 186	193 629	218 812	263 457	341 565	445 489	551 134
70-74	113 417	138 084	156 350	177 869	215 194	280 375	367 330
75-79	64 238	82 189	100 827	115 028	131 585	160 110	209 706
80 Y +	42 756	54 928	70 863	89 325	106 848	125 318	150 746
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	12 142 072	13 645 648	15 196 562	16 786 406	18 389 177	19 984 999	21 552 600
0- 4	1 600 916	1 664 644	1 748 640	1 831 109	1 896 070	1 949 502	1 997 729
5- 9	1 526 489	1 599 631	1 664 182	1 748 832	1 831 766	1 897 193	1 950 907
10-14	1 420 236	1 529 978	1 603 305	1 668 037	1 752 788	1 835 838	1 901 328
15-19	1 262 582	1 426 881	1 536 784	1 610 286	1 675 139	1 760 011	1 843 110
20-24	1 086 024	1 273 246	1 437 618	1 547 695	1 621 373	1 686 406	1 771 352
25-29	997 177	1 097 152	1 284 305	1 448 709	1 558 913	1 632 793	1 697 956
30-34	919 881	1 001 811	1 101 895	1 288 847	1 453 144	1 563 482	1 637 467
35-39	790 626	918 803	1 000 855	1 100 972	1 287 470	1 451 552	1 561 818
40-44	655 579	785 859	913 514	995 577	1 095 516	1 281 287	1 444 709
45-49	503 286	646 999	776 130	902 886	984 692	1 084 281	1 268 540
50-54	380 108	491 906	633 112	760 425	885 548	966 875	1 065 418
55-59	305 726	365 877	474 472	611 883	736 175	858 781	938 747
60-64	241 811	287 302	345 019	448 816	580 278	699 979	817 990
65-69	185 190	218 922	261 427	315 431	411 893	534 581	646 532
70-74	126 210	158 626	188 765	226 825	275 107	361 109	470 322
75-79	77 357	99 460	126 003	151 096	182 740	223 103	294 172
80 Y +	62 874	78 551	100 537	128 978	160 564	198 227	244 502
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	24 225 336	27 207 019	30 281 088	33 431 793	36 603 412	39 754 761	42 845 665
0- 4	3 250 849	3 381 266	3 552 483	3 720 947	3 853 314	3 962 468	4 061 727
5- 9	3 091 055	3 240 681	3 372 921	3 545 616	3 715 016	3 848 451	3 958 440
10-14	2 872 824	3 096 305	3 246 336	3 378 974	3 551 859	3 721 490	3 855 108
15-19	2 551 245	2 884 708	3 108 462	3 258 850	3 391 722	3 564 825	3 734 575
20-24	2 191 562	2 570 410	2 903 827	3 127 879	3 278 555	3 411 778	3 585 050
25-29	2 001 845	2 204 055	2 582 389	2 915 612	3 139 728	3 290 731	3 424 234
30-34	1 833 097	2 003 491	2 205 662	2 583 104	2 915 630	3 139 733	3 290 889
35-39	1 559 719	1 824 963	1 995 227	2 197 113	2 572 819	2 904 231	3 127 898
40-44	1 274 700	1 543 915	1 807 220	1 976 993	2 177 880	2 550 967	2 880 260
45-49	972 071	1 252 098	1 517 658	1 777 920	1 946 290	2 145 565	2 514 202
50-54	732 139	943 725	1 217 115	1 477 144	1 732 186	1 898 342	2 094 490
55-59	583 618	697 346	900 951	1 164 459	1 415 494	1 662 681	1 824 643
60-64	466 383	539 667	647 254	839 172	1 087 423	1 325 186	1 559 707
65-69	357 376	412 551	480 239	578 888	753 458	980 070	1 197 666
70-74	239 627	296 710	345 115	404 694	490 300	641 484	837 652
75-79	141 596	181 649	226 830	266 125	314 326	383 213	503 878
80 Y +	105 630	133 479	171 400	218 304	267 412	323 546	395 248

CUADRO 9b/TABLE 9b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## VENEZUELA

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	378	412	451	530	598	642	671
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	45.23	40.93	37.50	36.93	35.17	32.36	29.47
Tasa global de fecundidad	6.70	6.00	5.15	4.74	4.33	3.93	3.58
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	85	84	83	89	95	103	112
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	10.13	8.30	6.86	6.17	5.59	5.17	4.94
Esperanza de vida al nacer	58.93	61.85	64.49	66.24	67.80	69.05	70.04
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	293	328	369	442	503	539	558
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	35.10	32.63	30.65	30.76	29.59	27.19	24.53
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	30	30	60	60	50	40	30
Tasa de migración: m (Por mil)	3.59	2.98	4.99	4.18	2.94	2.02	1.32
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	323	358	429	502	553	579	588
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	38.68	35.61	35.63	34.94	32.53	29.21	25.85
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	46.64	46.49	44.91	42.98	41.56	40.46	38.93
C(15-64)	50.88	51.00	52.50	54.31	55.59	56.48	57.73
C(65 y +)	2.48	2.51	2.58	2.70	2.86	3.06	3.34
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	96.56	96.08	90.46	84.12	79.89	77.05	73.24
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 9b(continuacion)/TABLE 9b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**VENEZUELA**

Indicadores demograficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	695	729	761	787	808	827
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	27. 04	25. 35	23. 90	22. 48	21. 16	20. 03
Tasa global de fecundidad	3. 27	3. 03	2. 84	2. 69	2. 58	2. 50
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	124	139	156	178	203	234
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	4. 83	4. 83	4. 90	5. 08	5. 31	5. 67
Esperanza de vida al nacer	70. 90	71. 68	72. 40	72. 95	73. 50	73. 93
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	571	590	605	609	605	593
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	22. 21	20. 52	18. 99	17. 40	15. 85	14. 36
<b>MIGRACION</b>						
Migracion anual: M (En miles)	25	25	25	25	25	25
Tasa de migracion: m (Por mil)	0. 97	0. 87	0. 78	0. 71	0. 65	0. 61
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	596	615	630	634	630	618
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	23. 19	21. 39	19. 78	18. 11	16. 51	14. 97
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	36. 81	34. 60	32. 67	31. 08	29. 67	28. 34
C(15-64)	59. 56	61. 49	63. 10	64. 22	64. 89	65. 29
C(65 y +)	3. 63	3. 91	4. 22	4. 70	5. 44	6. 37
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	67. 91	62. 62	58. 47	55. 72	54. 10	53. 16
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 10a/TABLE 10a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## AREA ATLANTICA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	48 738 898	55 451 917	62 573 752	70 095 307	78 124 138	86 667 142	95 708 024
0- 4	7 679 663	8 685 612	9 289 961	9 885 696	10 560 842	11 321 877	12 090 286
5- 9	6 508 619	7 410 789	8 406 748	9 010 918	9 643 370	10 338 565	11 115 543
10-14	5 533 124	6 442 747	7 341 503	8 333 120	8 948 939	9 585 102	10 283 833
15-19	4 568 744	5 477 684	6 384 215	7 279 131	8 276 709	8 894 962	9 531 257
20-24	4 086 875	4 499 316	5 399 280	6 301 284	7 203 186	8 200 714	8 822 735
25-29	3 650 230	4 007 729	4 415 760	5 304 792	6 211 491	7 112 402	8 108 160
30-34	3 379 065	3 567 210	3 920 191	4 324 003	5 211 375	6 112 709	7 008 991
35-39	2 919 655	3 288 411	3 478 006	3 824 657	4 231 552	5 108 249	6 000 213
40-44	2 427 233	2 822 469	3 187 291	3 375 947	3 720 827	4 122 972	4 983 751
45-49	2 139 399	2 322 913	2 710 424	3 068 370	3 256 385	3 593 436	3 987 186
50-54	1 712 904	2 015 847	2 198 038	2 574 549	2 920 055	3 103 364	3 429 092
55-59	1 403 571	1 579 269	1 869 016	2 048 715	2 404 335	2 731 403	2 907 272
60-64	1 068 654	1 253 556	1 420 762	1 696 752	1 863 375	2 190 353	2 492 150
65-69	745 321	911 326	1 078 624	1 237 626	1 481 830	1 630 447	1 920 112
70-74	480 625	595 533	736 958	886 377	1 019 427	1 224 006	1 349 227
75-79	269 612	349 602	440 102	553 687	668 204	771 053	929 795
80 Y +	165 604	221 905	296 874	389 684	502 235	625 528	748 418
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	47 694 464	54 428 568	61 609 823	69 211 211	77 324 194	85 972 558	95 136 170
0- 4	7 462 999	8 436 299	9 028 558	9 613 382	10 278 957	11 029 950	11 783 930
5- 9	6 351 734	7 235 554	8 204 196	8 801 835	9 426 682	10 117 494	10 889 302
10-14	5 410 861	6 295 272	7 176 862	8 144 454	8 754 014	9 383 958	10 079 483
15-19	4 463 142	5 363 038	6 245 616	7 127 634	8 101 763	8 714 958	9 348 566
20-24	3 991 499	4 404 641	5 297 979	6 178 637	7 068 752	8 045 473	8 663 910
25-29	3 559 803	3 923 405	4 336 221	5 221 746	6 108 450	7 000 487	7 978 640
30-34	3 289 756	3 488 059	3 850 776	4 261 598	5 147 283	6 032 315	6 923 445
35-39	2 834 634	3 212 468	3 413 142	3 771 526	4 186 182	5 065 172	5 945 336
40-44	2 354 167	2 753 645	3 129 013	3 331 065	3 687 982	4 099 911	4 967 847
45-49	2 076 417	2 270 770	2 665 006	3 036 393	3 237 430	3 588 184	3 994 664
50-54	1 653 033	1 980 874	2 176 091	2 563 049	2 923 706	3 120 521	3 462 160
55-59	1 358 672	1 552 179	1 869 831	2 064 451	2 434 039	2 779 619	2 970 144
60-64	1 069 677	1 244 569	1 433 365	1 736 685	1 919 944	2 266 015	2 590 963
65-69	766 409	943 067	1 109 326	1 288 647	1 562 868	1 730 487	2 045 067
70-74	514 928	638 520	796 296	947 273	1 102 818	1 339 676	1 486 031
75-79	313 577	395 159	497 841	629 700	751 022	876 590	1 066 936
80 Y +	223 159	291 049	379 706	493 135	632 303	781 746	939 746
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	96 433 363	109 880 485	124 183 576	139 306 518	155 448 332	172 639 700	190 844 190
0- 4	15 142 662	17 121 910	18 318 519	19 499 078	20 839 799	22 351 827	23 874 216
5- 9	12 860 353	14 646 343	16 610 944	17 812 752	19 070 052	20 456 059	22 004 844
10-14	10 943 985	12 738 018	14 518 366	16 477 574	17 702 953	18 969 060	20 363 316
15-19	9 031 886	10 840 722	12 629 831	14 406 765	16 378 473	17 609 921	18 879 823
20-24	8 078 374	8 903 958	10 697 259	12 479 920	14 271 938	16 246 187	17 486 645
25-29	7 210 033	7 931 135	8 751 982	10 526 538	12 319 941	14 112 888	16 086 800
30-34	6 668 820	7 055 269	7 770 967	8 585 601	10 358 658	12 145 025	13 932 436
35-39	5 754 288	6 500 878	6 891 147	7 596 183	8 417 734	10 173 421	11 945 550
40-44	4 781 400	5 576 114	6 316 303	6 707 011	7 408 809	8 222 883	9 951 599
45-49	4 215 816	4 593 683	5 375 430	6 104 763	6 493 814	7 181 621	7 981 850
50-54	3 365 937	3 996 720	4 374 129	5 137 598	5 843 761	6 223 885	6 891 252
55-59	2 762 243	3 131 449	3 738 847	4 113 165	4 838 374	5 511 022	5 877 416
60-64	2 138 330	2 498 125	2 854 127	3 433 437	3 783 319	4 456 368	5 083 113
65-69	1 511 730	1 854 393	2 187 949	2 526 274	3 044 698	3 360 934	3 965 179
70-74	995 553	1 234 053	1 533 253	1 833 650	2 122 245	2 563 682	2 835 258
75-79	583 189	744 760	937 943	1 183 388	1 419 226	1 647 644	1 996 732
80 Y +	388 763	512 955	676 580	882 819	1 134 538	1 407 274	1 688 164

(continua)

CUADRO 10a(continuacion)/TABLE 10a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## AREA ATLANTICA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Anos						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	105 112 913	114 913 000	125 080 909	135 785 714	146 981 056	158 661 795	170 773 606
0- 4	12 750 828	13 457 290	14 187 063	15 123 491	16 047 248	17 035 999	18 032 142
5- 9	11 897 475	12 572 100	13 290 816	14 030 925	14 974 218	15 904 035	16 899 199
10-14	11 063 755	11 848 496	12 526 171	13 247 422	13 989 654	14 934 097	15 865 510
15-19	10 233 065	11 015 541	11 802 142	12 481 690	13 204 501	13 947 994	14 893 281
20-24	9 462 220	10 166 394	10 950 435	11 738 403	12 419 703	13 143 880	13 888 902
25-29	8 732 969	9 374 958	10 080 735	10 865 520	11 654 145	12 336 640	13 062 374
30-34	7 999 593	8 625 322	9 268 178	9 973 972	10 757 953	11 545 666	12 229 163
35-39	6 887 969	7 869 651	8 493 796	9 135 334	9 839 024	10 619 797	11 405 287
40-44	5 861 255	6 735 919	7 703 770	8 323 081	8 960 163	9 658 412	10 433 512
45-49	4 825 710	5 682 572	6 537 826	7 485 021	8 095 156	8 723 293	9 412 395
50-54	3 810 435	4 618 432	5 445 603	6 272 769	7 189 997	7 784 711	8 398 647
55-59	3 217 704	3 581 487	4 347 134	5 132 702	5 920 240	6 794 634	7 366 560
60-64	2 657 236	2 946 212	3 284 239	3 992 180	4 720 478	5 452 679	6 268 009
65-69	2 189 110	2 339 048	2 598 283	2 900 993	3 532 178	4 183 076	4 840 748
70-74	1 592 590	1 819 766	1 948 215	2 168 578	2 425 224	2 957 995	3 509 283
75-79	1 027 837	1 217 157	1 393 661	1 495 173	1 668 416	1 868 729	2 283 514
80 Y +	903 162	1 042 653	1 222 842	1 418 458	1 582 758	1 770 157	1 985 079
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	104 683 579	114 655 287	125 032 592	135 997 070	147 517 773	159 599 754	172 194 895
0- 4	12 435 767	13 130 586	13 845 887	14 765 110	15 669 928	16 636 974	17 608 608
5- 9	11 661 374	12 331 158	13 041 135	13 769 972	14 699 929	15 614 088	16 590 190
10-14	10 855 485	11 631 760	12 305 366	13 018 772	13 750 656	14 682 886	15 599 409
15-19	10 047 375	10 826 409	11 605 360	12 281 870	12 997 751	13 731 840	14 666 037
20-24	9 302 213	10 005 256	10 787 747	11 570 094	12 250 121	12 969 001	13 706 266
25-29	8 602 012	9 245 257	9 952 427	10 738 677	11 524 730	12 208 522	12 931 396
30-34	7 900 808	8 528 350	9 175 762	9 886 882	10 676 518	11 465 946	12 154 344
35-39	6 832 814	7 807 341	8 437 663	9 088 670	9 802 923	10 595 388	11 388 732
40-44	5 839 423	6 720 393	7 689 059	8 321 039	8 974 482	9 690 863	10 486 216
45-49	4 846 976	5 705 963	6 576 325	7 535 413	8 167 085	8 821 170	9 539 305
50-54	3 860 122	4 690 993	5 531 541	6 385 975	7 329 696	7 957 871	8 611 225
55-59	3 299 193	3 684 954	4 485 855	5 299 828	6 130 122	7 049 650	7 670 949
60-64	2 772 320	3 083 971	3 451 373	4 209 960	4 984 848	5 778 530	6 662 129
65-69	2 342 107	2 510 554	2 797 599	3 138 195	3 837 003	4 554 920	5 295 452
70-74	1 759 376	2 019 261	2 169 041	2 422 089	2 724 233	3 339 940	3 977 768
75-79	1 185 940	1 407 436	1 618 958	1 742 971	1 950 918	2 200 289	2 706 145
80 Y +	1 140 273	1 325 640	1 561 493	1 821 555	2 046 828	2 301 875	2 600 726
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	209 796 492	229 568 287	250 113 501	271 782 783	294 498 829	318 261 550	342 968 500
0- 4	25 186 595	26 587 876	28 032 951	29 888 601	31 717 175	33 672 974	35 640 750
5- 9	23 558 849	24 903 258	26 331 952	27 800 897	29 674 147	31 518 123	33 489 389
10-14	21 919 239	23 480 256	24 831 537	26 266 193	27 740 310	29 616 983	31 464 919
15-19	20 280 440	21 841 950	23 407 502	24 763 560	26 202 251	27 679 833	29 559 317
20-24	18 764 432	20 171 650	21 738 182	23 308 497	24 669 824	26 112 881	27 595 168
25-29	17 334 982	18 620 215	20 033 162	21 604 197	23 178 875	24 545 162	25 993 770
30-34	15 900 401	17 153 672	18 443 941	19 860 854	21 434 471	23 011 612	24 383 506
35-39	13 720 783	15 676 992	16 931 459	18 224 004	19 641 947	21 215 185	22 794 019
40-44	11 700 678	13 456 312	15 392 829	16 644 120	17 934 646	19 349 275	20 919 728
45-49	9 672 686	11 388 535	13 114 151	15 020 434	16 262 241	17 544 463	18 951 700
50-54	7 670 557	9 309 425	10 977 144	12 658 743	14 519 693	15 742 581	17 009 873
55-59	6 516 897	7 266 441	8 832 989	10 432 530	12 050 362	13 844 284	15 037 509
60-64	5 429 557	6 030 183	6 735 612	8 202 140	9 705 327	11 231 209	12 930 138
65-69	4 531 217	4 849 602	5 395 882	6 039 188	7 369 181	8 737 997	10 136 199
70-74	3 351 966	3 839 027	4 117 255	4 590 667	5 149 457	6 297 935	7 487 052
75-79	2 213 777	2 624 593	3 012 619	3 238 144	3 619 334	4 069 019	4 989 659
80 Y +	2 043 435	2 368 293	2 784 335	3 240 012	3 629 586	4 072 032	4 585 804

CUADRO 10b/TABLE 10b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## AREA ATLANTICA

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	3 883	4 108	4 333	4 560	4 834	5 115	5 354
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	37.65	35.10	32.89	30.94	29.47	28.14	26.73
Tasa global de fecundidad	5.36	5.03	4.62	4.18	3.80	3.52	3.30
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	1 188	1 237	1 293	1 337	1 400	1 478	1 569
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	11.52	10.57	9.82	9.07	8.54	8.13	7.83
Esperanza de vida al nacer	57.86	59.68	60.88	63.01	64.51	65.79	66.92
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	2 695	2 871	3 040	3 223	3 434	3 636	3 785
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	26.12	24.53	23.07	21.87	20.93	20.01	18.90
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-6	-11	-15	5	4	5	5
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.05	-0.09	-0.11	0.03	0.03	0.03	0.03
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	2 689	2 861	3 024	3 228	3 438	3 641	3 790
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	26.07	24.44	22.96	21.90	20.96	20.03	18.92
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	40.45	40.14	39.18	37.79	36.39	35.22	34.17
C(15-64)	55.76	55.72	56.36	57.41	58.52	59.42	60.18
C(65 y +)	3.79	4.14	4.46	4.80	5.09	5.36	5.65
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	79.35	79.46	77.45	74.20	70.88	68.28	66.17
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 10b(continuacion)/TABLE 10b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## AREA ATLANTICA

Indicadores demograficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	5 614	5 885	6 243	6 597	6 980	7 363
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	25.55	24.54	23.93	23.30	22.78	22.27
Tasa global de fecundidad	3.17	3.07	3.02	2.97	2.95	2.93
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	1 665	1 782	1 915	2 060	2 233	2 427
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	7.58	7.43	7.34	7.28	7.29	7.34
Esperanza de vida al nacer	67.21	68.89	69.73	70.49	71.17	71.90
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	3 949	4 103	4 328	4 537	4 747	4 936
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	17.97	17.11	16.59	16.03	15.49	14.93
<b>MIGRACION</b>						
Migracion anual: M (En miles)	6	6	6	6	6	6
Tasa de migracion: m (Por mil)	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	3 954	4 109	4 334	4 543	4 753	4 941
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	18.00	17.13	16.61	16.05	15.51	14.95
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	33.15	32.14	31.26	30.57	30.02	29.55
C(15-64)	60.98	61.82	62.53	62.92	62.97	62.83
C(65 y +)	5.88	6.04	6.21	6.51	7.01	7.62
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	64.00	61.77	59.93	58.93	58.80	59.16
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 11a/TABLE 11a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS  
 QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND  
 QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## ARGENTINA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Anos						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	10 477 880	11 215 708	11 946 574	12 717 076	13 505 706	14 295 515	15 058 702
0- 4	1 152 204	1 181 786	1 214 129	1 285 885	1 352 522	1 401 795	1 427 626
5- 9	1 093 717	1 140 604	1 173 151	1 206 040	1 277 946	1 344 758	1 394 124
10-14	989 544	1 089 873	1 137 465	1 170 215	1 203 275	1 275 233	1 342 034
15-19	868 654	985 347	1 086 361	1 134 121	1 167 071	1 200 313	1 269 658
20-24	808 755	863 410	980 665	1 081 509	1 129 466	1 162 689	1 196 038
25-29	810 096	802 468	857 997	974 770	1 075 311	1 123 444	1 156 761
30-34	813 994	802 347	796 026	851 546	967 665	1 067 779	1 115 829
35-39	754 545	804 052	794 533	788 824	844 178	959 494	1 058 873
40-44	665 106	739 739	790 040	781 470	776 510	831 539	945 409
45-49	610 322	643 749	717 928	767 921	760 614	756 699	810 871
50-54	544 654	578 646	611 709	684 002	733 276	727 785	724 940
55-59	457 469	502 621	535 774	568 561	637 799	685 719	681 786
60-64	349 496	406 428	448 429	483 793	514 883	579 079	623 567
65-69	253 900	294 323	343 799	385 934	417 892	446 203	502 828
70-74	167 621	198 656	231 535	276 933	312 159	339 260	363 060
75-79	89 373	116 364	139 116	164 115	198 290	225 537	246 456
80 Y +	48 431	65 293	87 916	111 435	136 849	168 189	198 842
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	10 132 924	10 963 099	11 800 961	12 660 957	13 530 615	14 393 684	15 217 830
0- 4	1 104 197	1 138 406	1 174 460	1 244 348	1 308 754	1 357 149	1 379 589
5- 9	1 050 550	1 093 125	1 129 621	1 166 670	1 237 096	1 302 235	1 350 964
10-14	954 751	1 047 403	1 090 422	1 127 223	1 164 509	1 235 135	1 300 343
15-19	847 348	951 987	1 045 948	1 089 161	1 126 124	1 163 600	1 234 242
20-24	790 971	843 373	949 076	1 043 179	1 086 704	1 124 080	1 161 712
25-29	792 322	786 111	839 813	945 497	1 039 628	1 083 570	1 121 117
30-34	793 129	786 180	781 521	835 466	940 965	1 035 138	1 079 177
35-39	729 043	785 399	780 096	776 098	830 083	935 329	1 029 142
40-44	645 452	719 044	775 826	771 349	767 982	822 000	926 505
45-49	587 518	633 233	706 987	763 588	759 809	757 139	810 716
50-54	510 658	571 232	617 282	690 081	746 091	743 222	741 028
55-59	418 193	489 552	549 449	594 908	666 057	721 252	719 066
60-64	327 101	392 018	461 337	518 925	562 823	631 259	684 187
65-69	239 713	295 692	357 244	421 681	475 421	516 895	580 451
70-74	169 852	204 415	254 893	309 324	366 371	414 541	451 523
75-79	101 381	131 725	160 391	201 474	245 884	292 948	332 451
80 Y +	70 743	94 204	126 594	161 986	206 313	258 192	315 617
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	20 610 804	22 178 807	23 747 535	25 378 032	27 036 321	28 689 199	30 276 532
0- 4	2 256 400	2 320 192	2 388 589	2 530 233	2 661 276	2 758 944	2 807 215
5- 9	2 144 267	2 233 729	2 302 772	2 372 710	2 515 042	2 646 993	2 745 087
10-14	1 944 295	2 137 276	2 227 887	2 297 438	2 367 785	2 510 368	2 642 377
15-19	1 716 002	1 937 334	2 132 309	2 223 282	2 293 195	2 363 913	2 503 899
20-24	1 599 726	1 706 784	1 929 742	2 124 689	2 216 170	2 286 769	2 357 751
25-29	1 602 419	1 588 579	1 697 810	1 920 267	2 114 939	2 207 014	2 277 878
30-34	1 607 122	1 588 527	1 577 547	1 687 012	1 908 630	2 102 918	2 195 007
35-39	1 483 589	1 589 451	1 574 628	1 564 922	1 674 261	1 894 824	2 088 015
40-44	1 310 557	1 458 783	1 565 866	1 552 819	1 544 492	1 653 539	1 871 914
45-49	1 197 841	1 276 982	1 424 915	1 531 509	1 520 423	1 513 837	1 621 587
50-54	1 055 312	1 149 878	1 228 992	1 374 083	1 479 367	1 471 006	1 465 968
55-59	875 662	992 173	1 085 223	1 163 468	1 303 856	1 406 971	1 400 852
60-64	676 597	798 446	909 766	1 002 719	1 077 706	1 210 338	1 307 754
65-69	493 613	590 015	701 044	807 615	893 312	963 098	1 083 279
70-74	337 474	403 071	486 427	586 257	678 531	753 801	814 583
75-79	190 754	248 089	299 507	365 589	444 174	518 485	578 907
80 Y +	119 173	159 497	214 510	273 421	343 162	426 382	514 459

(continua)

## CUADRO 11a(continuacion)/TABLE 11a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## ARGENTINA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	15 790 041	16 490 800	17 151 563	17 767 179	18 336 582	18 849 095	19 295 545
0- 4	1 437 710	1 448 112	1 459 064	1 464 365	1 464 213	1 457 999	1 452 079
5- 9	1 420 333	1 430 854	1 441 395	1 452 384	1 457 756	1 457 649	1 451 515
10-14	1 391 478	1 417 806	1 428 387	1 438 948	1 449 954	1 455 329	1 455 237
15-19	1 337 322	1 387 692	1 414 388	1 425 161	1 435 902	1 446 990	1 452 450
20-24	1 265 367	1 333 028	1 383 297	1 409 925	1 420 714	1 431 429	1 442 505
25-29	1 190 319	1 259 583	1 326 958	1 376 980	1 403 513	1 414 272	1 424 958
30-34	1 149 321	1 183 045	1 251 907	1 318 811	1 368 514	1 394 871	1 405 599
35-39	1 106 851	1 140 411	1 173 977	1 242 274	1 308 629	1 357 909	1 384 061
40-44	1 043 798	1 091 595	1 124 899	1 158 093	1 225 502	1 290 967	1 339 594
45-49	922 651	1 019 433	1 066 436	1 099 123	1 131 701	1 197 637	1 261 658
50-54	777 990	886 409	979 894	1 025 336	1 057 005	1 088 471	1 151 988
55-59	680 586	731 809	834 423	922 749	965 861	995 878	1 025 672
60-64	621 191	621 187	668 401	762 370	843 317	882 868	910 423
65-69	542 767	541 898	542 379	583 844	666 165	737 041	771 736
70-74	410 257	443 949	443 683	444 288	478 457	546 049	604 261
75-79	265 497	301 818	327 394	327 575	328 364	353 817	403 984
80 Y +	226 602	252 169	284 680	314 952	331 013	339 919	357 825
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	15 995 545	16 730 890	17 424 900	18 075 688	18 686 824	19 252 254	19 761 988
0- 4	1 390 632	1 400 185	1 411 512	1 418 069	1 418 637	1 413 013	1 407 871
5- 9	1 373 886	1 385 485	1 395 455	1 407 001	1 413 801	1 414 636	1 409 301
10-14	1 349 177	1 372 264	1 383 996	1 394 034	1 405 661	1 412 536	1 413 455
15-19	1 299 478	1 348 381	1 371 542	1 383 326	1 393 420	1 405 102	1 412 038
20-24	1 232 395	1 297 736	1 346 728	1 369 972	1 381 861	1 392 080	1 403 886
25-29	1 158 921	1 229 660	1 295 018	1 343 994	1 367 328	1 379 340	1 389 704
30-34	1 116 863	1 154 841	1 225 508	1 290 724	1 339 639	1 363 056	1 375 206
35-39	1 073 201	1 110 988	1 148 984	1 219 368	1 284 363	1 333 173	1 356 629
40-44	1 019 752	1 063 797	1 101 538	1 139 382	1 209 329	1 273 957	1 322 570
45-49	914 108	1 006 480	1 050 251	1 087 694	1 125 252	1 194 509	1 258 550
50-54	793 859	895 537	986 385	1 029 507	1 066 447	1 103 517	1 171 687
55-59	717 500	769 238	868 230	956 607	998 745	1 034 913	1 071 241
60-64	682 704	681 820	731 452	825 878	910 265	950 726	985 512
65-69	629 856	629 248	628 986	675 107	762 633	840 982	878 805
70-74	507 914	552 111	552 283	552 462	593 415	670 848	740 311
75-79	363 133	409 654	446 232	446 918	447 609	481 370	544 789
80 Y +	372 166	423 464	480 798	535 644	568 418	588 499	620 434
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	31 785 586	33 221 690	34 576 464	35 842 867	37 023 406	38 101 349	39 057 534
0- 4	2 828 342	2 848 297	2 870 576	2 882 434	2 882 851	2 871 012	2 859 950
5- 9	2 794 219	2 816 339	2 836 851	2 859 385	2 871 556	2 872 285	2 860 816
10-14	2 740 655	2 790 070	2 812 383	2 832 982	2 855 615	2 867 864	2 868 691
15-19	2 636 800	2 736 073	2 785 930	2 808 488	2 829 323	2 852 092	2 864 488
20-24	2 497 762	2 630 764	2 730 025	2 779 897	2 802 575	2 823 510	2 846 390
25-29	2 349 240	2 489 243	2 621 976	2 720 974	2 770 841	2 793 612	2 814 663
30-34	2 266 185	2 337 886	2 477 415	2 609 535	2 708 154	2 757 927	2 780 804
35-39	2 180 052	2 251 399	2 322 961	2 461 642	2 592 992	2 691 081	2 740 691
40-44	2 063 550	2 155 392	2 226 438	2 297 475	2 434 831	2 564 924	2 662 165
45-49	1 836 760	2 025 913	2 116 688	2 186 818	2 256 953	2 392 146	2 520 208
50-54	1 571 849	1 781 946	1 966 279	2 054 843	2 123 452	2 191 988	2 323 675
55-59	1 398 087	1 501 047	1 702 653	1 879 356	1 964 606	2 030 791	2 096 913
60-64	1 303 895	1 303 007	1 399 853	1 588 248	1 753 582	1 833 594	1 895 935
65-69	1 172 623	1 171 146	1 171 365	1 258 952	1 428 798	1 578 024	1 650 541
70-74	918 170	996 060	995 966	996 750	1 071 872	1 216 897	1 344 572
75-79	628 630	711 472	773 626	774 492	775 973	835 186	948 773
80 Y +	598 767	675 633	765 479	850 596	899 431	928 418	978 258

CUADRO 11b/TABLE 11b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**ARGENTINA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	493	504	531	557	575	583	587
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	23. 03	21. 95	21. 63	21. 24	20. 63	19. 78	18. 90
Tasa global de fecundidad	3. 09	3. 00	2. 95	2. 87	2. 78	2. 68	2. 57
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	184	197	212	232	251	273	292
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	8. 61	8. 59	8. 64	8. 85	9. 02	9. 25	9. 40
Esperanza de vida al nacer	66. 02	67. 36	68. 43	69. 18	69. 92	70. 35	70. 76
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	309	307	319	325	324	310	295
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	14. 42	13. 36	12. 99	12. 39	11. 61	10. 53	9. 50
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	5	7	7	7	7	7	7
Tasa de migración: m (Por mil)	0. 23	0. 30	0. 28	0. 27	0. 25	0. 24	0. 23
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	314	314	326	332	331	317	302
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	14. 66	13. 66	13. 27	12. 65	11. 86	10. 77	9. 72
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	30. 47	29. 64	28. 74	28. 13	27. 74	27. 32	26. 68
C(15-64)	63. 59	63. 61	63. 66	63. 49	63. 25	63. 09	63. 15
C(65 y +)	5. 94	6. 75	7. 60	8. 38	9. 01	9. 59	10. 17
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	57. 25	57. 21	57. 09	57. 51	58. 11	58. 50	58. 34
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 11b(continuacion)/TABLE 11b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**ARGENTINA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	589	593	595	595	592	590
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	18.13	17.50	16.90	16.33	15.77	15.28
Tasa global de fecundidad	2.46	2.37	2.28	2.22	2.17	2.14
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	309	329	349	366	384	405
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	9.51	9.72	9.91	10.04	10.21	10.51
Esperanza de vida al nacer	71.22	71.47	71.63	71.76	71.86	71.96
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	280	264	246	229	209	184
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	8.62	7.79	6.99	6.29	5.55	4.77
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	7	7	7	7	7	7
Tasa de migración: m (Por mil)	0.22	0.21	0.20	0.19	0.19	0.18
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	287	271	253	236	216	191
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	8.84	7.99	7.19	6.48	5.74	4.96
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	25.87	25.04	24.28	23.58	22.92	22.29
C(15-64)	63.56	64.25	64.95	65.36	65.45	65.42
C(65 y +)	10.57	10.71	10.77	11.06	11.63	12.29
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	57.34	55.63	53.96	53.00	52.79	52.86
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 12a/TABLE 12a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS  
 QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND  
 QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

**BRASIL****POBLACION TOTAL**

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990

**HOMBRES**

TOTAL	36 115 657	41 890 417	48 085 615	54 639 243	61 601 451	69 045 296	76 984 807
0- 4	6 232 419	7 183 452	7 733 494	8 235 151	8 807 160	9 478 240	10 185 736
5- 9	5 152 071	5 984 182	6 923 842	7 475 814	8 006 296	8 599 135	9 286 116
10-14	4 324 304	5 093 956	5 923 084	6 858 896	7 416 979	7 952 494	8 549 260
15-19	3 511 685	4 278 683	5 045 309	5 871 138	6 807 317	7 368 324	7 906 608
20-24	3 107 495	3 456 622	4 217 926	4 979 518	5 805 088	6 740 197	7 304 146
25-29	2 682 739	3 041 492	3 390 082	4 143 310	4 902 584	5 725 674	6 657 967
30-34	2 412 657	2 611 941	2 968 709	3 315 534	4 062 102	4 816 005	5 634 006
35-39	2 032 594	2 335 935	2 536 561	2 889 949	3 235 099	3 971 354	4 716 650
40-44	1 642 723	1 954 258	2 254 107	2 454 833	2 802 528	3 143 028	3 864 962
45-49	1 422 669	1 564 398	1 869 384	2 163 943	2 360 567	2 699 367	3 032 299
50-54	1 075 868	1 336 327	1 477 652	1 773 747	2 055 962	2 246 056	2 572 416
55-59	868 440	991 046	1 239 684	1 378 782	1 656 786	1 922 859	2 103 724
60-64	659 589	777 870	895 718	1 128 918	1 256 608	1 511 701	1 756 858
65-69	445 543	566 712	676 078	786 207	991 642	1 104 998	1 331 083
70-74	280 596	361 287	466 183	563 187	655 249	827 158	922 729
75-79	160 393	211 165	276 529	362 289	437 405	508 827	642 429
80 Y +	103 872	141 091	191 275	258 027	342 080	429 878	517 818

**MUJERES**

TOTAL	35 397 751	41 099 194	47 236 315	53 760 469	60 718 480	68 188 088	76 186 308
0- 4	6 071 699	6 986 733	7 521 945	8 016 780	8 582 436	9 245 051	9 942 291
5- 9	5 043 404	5 862 529	6 771 821	7 313 135	7 840 811	8 431 642	9 114 788
10-14	4 238 953	4 993 827	5 811 173	6 718 527	7 267 063	7 800 823	8 396 735
15-19	3 428 552	4 199 913	4 952 828	5 768 287	6 677 611	7 230 146	7 767 670
20-24	3 029 043	3 381 547	4 148 548	4 898 347	5 715 507	6 626 260	7 183 367
25-29	2 608 522	2 972 612	3 325 345	4 086 527	4 836 382	5 653 894	6 565 232
30-34	2 343 653	2 547 952	2 910 990	3 263 328	4 020 284	4 767 899	5 584 012
35-39	1 972 977	2 277 820	2 483 998	2 845 201	3 197 115	3 946 995	4 689 992
40-44	1 589 628	1 905 501	2 208 119	2 415 490	2 772 449	3 121 599	3 861 345
45-49	1 382 924	1 521 989	1 832 787	2 132 071	2 336 262	2 686 504	3 030 760
50-54	1 050 762	1 307 527	1 447 320	1 751 467	2 040 328	2 239 634	2 580 440
55-59	863 621	975 717	1 223 139	1 362 551	1 650 862	1 926 294	2 118 649
60-64	677 585	781 197	891 044	1 126 340	1 256 108	1 524 324	1 782 207
65-69	474 787	589 167	687 719	793 127	1 003 794	1 121 378	1 363 736
70-74	306 038	390 393	492 102	582 691	672 826	852 994	954 932
75-79	185 607	233 785	303 878	389 828	461 782	533 712	677 567
80 Y +	129 995	170 984	223 558	296 773	386 859	478 939	572 583

**AMBOS SEXOS**

TOTAL	71 513 409	82 989 611	95 321 930	108 399 712	122 319 931	137 233 384	153 171 115
0- 4	12 304 119	14 170 185	15 255 438	16 251 931	17 389 596	18 723 291	20 128 027
5- 9	10 195 475	11 846 711	13 695 663	14 788 949	15 847 108	17 030 777	18 400 905
10-14	8 563 258	10 087 783	11 734 257	13 577 423	14 684 042	15 753 317	16 945 995
15-19	6 940 237	8 478 595	9 998 136	11 639 425	13 484 928	14 598 470	15 674 278
20-24	6 136 538	6 838 169	8 366 473	9 877 864	11 520 595	13 366 457	14 487 512
25-29	5 291 261	6 014 104	6 715 427	8 229 837	9 738 967	11 379 568	13 223 199
30-34	4 756 310	5 159 894	5 879 699	6 578 862	8 082 386	9 583 904	11 218 018
35-39	4 005 571	4 613 755	5 020 559	5 735 151	6 432 214	7 918 349	9 406 642
40-44	3 232 350	3 859 759	4 462 225	4 870 323	5 574 978	6 264 627	7 726 306
45-49	2 805 593	3 086 387	3 702 172	4 296 014	4 696 829	5 385 871	6 063 060
50-54	2 126 630	2 643 854	2 924 972	3 525 213	4 096 290	4 485 690	5 152 856
55-59	1 732 061	1 966 763	2 462 823	2 741 333	3 307 648	3 849 153	4 222 372
60-64	1 337 174	1 559 068	1 786 762	2 255 258	2 512 716	3 036 025	3 539 066
65-69	920 330	1 155 879	1 363 798	1 579 335	1 995 436	2 226 376	2 694 819
70-74	586 634	751 680	958 285	1 145 878	1 328 075	1 680 152	1 877 661
75-79	346 000	444 951	580 407	752 118	892 187	1 042 539	1 319 996
80 Y +	233 867	312 075	414 833	554 799	728 938	908 817	1 090 401

(continua)

CUADRO 12a(continuacion)/TABLE 12a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS, 1960-2025

## BRASIL

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	85 300 949	94 029 902	103 157 744	112 861 205	123 100 024	133 888 536	145 189 882
0- 4	10 810 511	11 485 923	12 184 955	13 097 663	14 007 637	14 994 736	15 993 247
5- 9	10 006 467	10 644 462	11 331 667	12 040 685	12 959 875	13 875 545	14 868 631
10-14	9 239 129	9 962 038	10 602 949	11 292 573	12 003 600	12 923 847	13 840 995
15-19	8 505 488	9 196 906	9 921 293	10 563 824	11 254 743	11 966 869	12 887 789
20-24	7 845 174	8 446 290	9 139 425	9 865 238	10 509 420	11 201 620	11 915 172
25-29	7 223 946	7 767 350	8 370 442	9 064 665	9 791 249	10 436 590	11 130 266
30-34	6 560 694	7 127 362	7 672 122	8 275 856	8 969 758	9 695 686	10 342 034
35-39	5 526 115	6 443 913	7 009 333	7 553 511	8 155 939	8 847 321	9 571 387
40-44	4 597 413	5 394 262	6 298 861	6 860 104	7 401 006	7 999 264	8 686 034
45-49	3 734 558	4 449 009	5 227 849	6 112 981	6 666 100	7 199 995	7 791 123
50-54	2 894 148	3 569 976	4 259 615	5 012 828	5 869 868	6 409 322	6 932 155
55-59	2 413 029	2 719 139	3 359 597	4 015 028	4 732 260	5 549 373	6 068 667
60-64	1 924 928	2 211 421	2 496 142	3 089 217	3 697 921	4 365 273	5 127 621
65-69	1 549 198	1 700 096	1 956 466	2 212 181	2 742 483	3 288 228	3 888 585
70-74	1 112 918	1 297 112	1 425 667	1 643 295	1 861 064	2 310 816	2 775 462
75-79	716 951	865 261	1 009 270	1 110 295	1 281 047	1 452 281	1 805 371
80 Y +	640 282	749 383	892 091	1 051 262	1 196 054	1 371 769	1 565 343
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	84 597 734	93 463 836	102 767 971	112 695 894	123 216 757	134 348 908	146 061 865
0- 4	10 557 941	11 223 019	11 907 679	12 802 446	13 693 220	14 658 321	15 631 784
5- 9	9 829 247	10 461 758	11 141 203	11 838 852	12 743 811	13 643 376	14 616 985
10-14	9 083 980	9 802 315	10 438 428	11 121 149	11 821 686	12 728 773	13 630 552
15-19	8 366 759	9 056 819	9 777 711	10 416 612	11 101 687	11 804 308	12 713 244
20-24	7 725 103	8 328 104	9 021 497	9 745 640	10 387 862	11 075 709	11 781 290
25-29	7 126 618	7 672 959	8 280 051	8 977 202	9 704 904	10 350 674	11 042 260
30-34	6 494 131	7 059 343	7 609 887	8 221 097	8 921 723	9 652 691	10 302 853
35-39	5 502 262	6 409 382	6 977 384	7 531 810	8 146 449	8 850 081	9 584 929
40-44	4 596 708	5 402 616	6 304 076	6 873 979	7 431 335	8 048 610	8 755 474
45-49	3 756 316	4 480 595	5 276 519	6 168 980	6 739 043	7 297 869	7 917 740
50-54	2 917 107	3 623 418	4 331 750	5 112 947	5 991 004	6 558 369	7 117 830
55-59	2 446 309	2 772 068	3 451 849	4 137 471	4 896 362	5 751 724	6 313 480
60-64	1 964 581	2 274 211	2 584 094	3 227 237	3 879 789	4 605 029	5 426 981
65-69	1 598 301	1 766 728	2 051 316	2 338 476	2 930 364	3 534 915	4 211 575
70-74	1 164 140	1 368 210	1 517 072	1 767 496	2 022 197	2 543 380	3 080 925
75-79	759 858	928 320	1 093 761	1 216 267	1 421 473	1 631 711	2 060 189
80 Y +	708 373	833 970	1 003 695	1 198 234	1 383 847	1 613 368	1 873 773
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	169 898 684	187 493 738	205 925 716	225 557 100	246 316 781	268 237 444	291 251 747
0- 4	21 368 452	22 708 942	24 092 634	25 900 109	27 700 857	29 653 058	31 625 030
5- 9	19 835 714	21 106 220	22 472 870	23 879 538	25 703 686	27 518 922	29 485 616
10-14	18 323 109	19 764 353	21 041 377	22 413 722	23 825 286	25 652 620	27 471 547
15-19	16 872 247	18 253 725	19 699 004	20 980 436	22 356 430	23 771 177	25 601 033
20-24	15 570 277	16 774 394	18 160 923	19 610 878	20 897 282	22 277 329	23 696 462
25-29	14 350 564	15 440 309	16 650 493	18 041 867	19 496 152	20 787 263	22 172 526
30-34	13 054 825	14 186 705	15 282 010	16 496 953	17 891 481	19 348 377	20 644 888
35-39	11 028 377	12 853 295	13 986 717	15 085 321	16 302 388	17 697 402	19 156 317
40-44	9 194 121	10 796 878	12 602 936	13 734 083	14 832 341	16 047 874	17 441 508
45-49	7 490 874	8 929 604	10 504 368	12 281 961	13 405 143	14 497 863	15 708 863
50-54	5 811 255	7 193 394	8 591 364	10 125 774	11 860 872	12 967 691	14 049 985
55-59	4 859 338	5 491 207	6 811 446	8 152 498	9 628 622	11 301 097	12 382 147
60-64	3 889 509	4 485 632	5 080 236	6 316 454	7 577 710	8 970 302	10 554 602
65-69	3 147 499	3 466 824	4 007 782	4 550 657	5 672 847	6 823 143	8 100 160
70-74	2 277 058	2 665 322	2 942 738	3 410 790	3 883 261	4 854 196	5 856 387
75-79	1 476 810	1 793 581	2 103 031	2 326 562	2 702 520	3 083 992	3 865 560
80 Y +	1 348 655	1 583 353	1 895 785	2 249 497	2 579 902	2 985 137	3 439 116

CUADRO 12b/TABLE 12b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**BRASIL**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	3 253	3 458	3 648	3 837	4 077	4 335	4 561
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	42.11	38.79	35.82	33.26	31.41	29.85	28.24
Tasa global de fecundidad	6.15	5.66	5.08	4.50	4.02	3.67	3.42
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	958	992	1 033	1 053	1 094	1 147	1 216
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	12.40	11.12	10.14	9.13	8.43	7.90	7.53
Esperanza de vida al nacer	55.89	57.98	59.79	61.80	63.47	64.95	66.22
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	2 295	2 466	2 616	2 784	2 983	3 188	3 346
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	29.71	27.66	25.68	24.13	22.98	21.95	20.71
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	2 295	2 466	2 616	2 784	2 983	3 188	3 346
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	29.71	27.66	25.68	24.13	22.98	21.95	20.71
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	43.47	43.07	41.87	40.11	38.31	36.84	35.60
C(15-64)	53.45	53.58	54.52	56.00	57.53	58.74	59.69
C(65 y +)	3.08	3.35	3.61	3.89	4.16	4.42	4.72
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	87.09	86.64	83.42	78.58	73.83	70.24	67.54
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 12b(continuacion)/TABLE 12b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**BRASIL**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
<b>Nacimientos anuales:</b>						
B (En miles)	4 810	5 070	5 420	5 769	6 151	6 536
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	26.92	25.77	25.12	24.45	23.91	23.36
Tasa global de fecundidad	3.28	3.18	3.14	3.10	3.08	3.05
<b>MORTALIDAD</b>						
<b>Muertes anuales:</b>						
D (En miles)	1 291	1 384	1 493	1 617	1 767	1 933
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	7.23	7.03	6.92	6.85	6.87	6.91
Esperanza de vida al nacer	67.39	68.46	69.43	70.31	71.08	71.85
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D (En miles)	3 519	3 686	3 926	4 152	4 384	4 603
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	19.69	18.74	18.20	17.60	17.04	16.45
<b>MIGRACION</b>						
<b>Migración anual:</b>						
M (En miles)	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D+M (En miles)	3 519	3 686	3 926	4 152	4 384	4 603
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	19.69	18.74	18.20	17.60	17.04	16.45
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	34.45	33.35	32.40	31.67	31.11	30.64
C(15-64)	60.59	61.45	62.16	62.53	62.56	62.39
C(65 y +)	4.97	5.20	5.44	5.80	6.33	6.97
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>						
C(15-64) (Por ciento)	65.06	62.72	60.88	59.92	59.84	60.28

CUADRO 13a/TABLE 13a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## PARAGUAY

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	877 028	1 000 877	1 137 332	1 337 114	1 579 923	1 838 056	2 113 783
0- 4	163 328	181 196	200 935	223 846	260 578	297 561	327 757
5- 9	138 566	155 574	173 861	198 611	223 641	257 186	292 814
10-14	108 997	135 267	152 361	174 682	201 345	223 656	256 033
15-19	86 824	104 162	131 078	152 798	176 629	201 071	222 480
20-24	70 940	78 924	94 569	130 502	153 226	175 433	199 183
25-29	57 554	65 527	71 174	93 928	130 316	151 664	173 268
30-34	53 099	54 505	60 414	70 671	93 874	128 738	149 487
35-39	43 491	50 752	51 614	59 807	70 563	92 509	126 467
40-44	37 985	41 380	48 449	50 806	59 362	69 194	90 395
45-49	29 372	35 892	39 221	47 275	50 043	57 758	67 087
50-54	25 754	27 421	33 643	37 831	45 922	48 109	55 335
55-59	19 149	23 651	25 255	31 864	36 135	43 334	45 263
60-64	16 011	16 922	21 188	23 183	29 457	33 064	39 548
65-69	10 324	13 394	14 325	18 403	20 299	25 599	28 720
70-74	8 060	7 823	10 355	11 448	14 852	16 239	20 463
75-79	5 013	5 200	5 164	7 191	8 076	10 360	11 345
80 Y +	2 561	3 287	3 727	4 267	5 607	6 580	8 139
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	901 153	1 018 015	1 152 850	1 349 343	1 588 062	1 843 406	2 116 814
0- 4	160 473	177 431	196 138	216 292	252 087	288 265	317 742
5- 9	138 295	154 271	171 655	194 891	217 253	250 311	285 386
10-14	108 185	134 994	151 071	172 888	197 896	217 841	249 832
15-19	86 571	102 675	129 438	151 969	175 171	198 231	217 352
20-24	72 443	79 815	94 536	129 581	153 183	174 843	197 247
25-29	59 700	66 519	74 007	94 456	130 140	152 453	173 569
30-34	54 658	55 564	62 468	73 864	94 868	129 268	151 062
35-39	45 687	52 029	53 124	62 122	74 009	93 967	127 655
40-44	40 403	43 325	49 714	52 544	61 904	72 962	92 353
45-49	31 780	38 249	41 296	48 804	52 011	60 632	71 250
50-54	28 654	29 755	36 176	40 178	47 780	50 470	58 665
55-59	22 091	26 285	27 574	34 702	38 802	45 708	48 166
60-64	18 898	19 667	23 767	25 872	32 743	36 297	42 656
65-69	13 190	16 051	17 005	21 388	23 480	29 443	32 598
70-74	9 843	10 251	12 780	14 202	18 019	19 672	24 679
75-79	6 450	6 574	7 038	9 408	10 613	13 390	14 674
80 Y +	3 832	4 562	5 062	6 183	8 102	9 651	11 926
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	1 778 181	2 018 892	2 290 182	2 686 457	3 167 985	3 681 462	4 230 598
0- 4	323 801	358 626	397 073	440 139	512 665	585 826	645 499
5- 9	276 861	309 845	345 516	393 502	440 894	507 497	578 201
10-14	217 183	270 261	303 432	347 570	399 241	441 497	505 865
15-19	173 395	206 837	260 516	304 767	351 800	399 302	439 832
20-24	143 384	158 739	189 105	260 083	306 408	350 276	396 429
25-29	117 254	132 046	145 181	188 384	260 456	304 117	346 837
30-34	107 757	110 070	122 882	144 536	188 742	258 005	300 549
35-39	89 178	102 781	104 738	121 929	144 572	186 476	254 121
40-44	78 388	84 705	98 163	103 350	121 267	142 157	182 748
45-49	61 152	74 141	80 517	96 080	102 053	118 390	138 338
50-54	54 408	57 176	69 819	78 009	93 701	98 579	114 000
55-59	41 240	49 937	52 829	66 566	74 937	89 042	93 429
60-64	34 909	36 588	44 955	49 055	62 199	69 362	82 205
65-69	23 513	29 445	31 331	39 791	43 780	55 042	61 319
70-74	17 903	18 074	23 134	25 649	32 872	35 911	45 142
75-79	11 463	11 773	12 202	16 599	18 689	23 751	26 019
80 Y +	6 393	7 849	8 789	10 450	13 709	16 231	20 065

(continua)

CUADRO 13a(continuacion)/TABLE 13a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## PARAGUAY

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	2 402 981	2 701 936	3 009 840	3 325 123	3 643 901	3 959 801	4 267 065
0- 4	349 590	366 381	382 946	399 216	412 861	422 653	429 177
5- 9	322 667	344 720	361 823	378 699	395 280	409 236	419 365
10-14	291 259	321 134	343 258	360 459	377 430	394 102	408 160
15-19	254 510	289 698	319 586	341 772	359 061	376 113	392 872
20-24	220 384	252 344	287 482	317 387	339 663	357 068	374 244
25-29	196 773	217 958	249 823	284 877	314 782	337 133	354 661
30-34	170 818	194 201	215 329	247 048	281 963	311 813	334 210
35-39	146 877	168 015	191 214	212 229	243 720	278 407	308 143
40-44	123 581	143 682	164 542	187 463	208 283	239 425	273 769
45-49	87 631	119 937	139 609	160 065	182 574	203 080	233 710
50-54	64 267	84 049	115 180	134 246	154 120	176 023	196 056
55-59	52 061	60 548	79 301	108 837	127 051	146 086	167 114
60-64	41 335	47 631	55 502	72 837	100 171	117 171	135 011
65-69	34 414	36 065	41 673	48 698	64 093	88 398	103 706
70-74	23 028	27 710	29 167	33 853	39 737	52 530	72 779
75-79	14 370	16 281	19 727	20 910	24 440	28 886	38 458
80 Y +	9 415	11 582	13 676	16 527	18 673	21 675	25 630
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	2 404 472	2 702 846	3 011 258	3 328 175	3 649 994	3 970 690	4 284 565
0- 4	339 067	355 467	371 571	387 309	400 437	409 808	415 943
5- 9	314 698	336 348	353 100	369 516	385 543	398 939	408 558
10-14	284 576	313 943	335 672	352 503	368 995	385 088	398 549
15-19	249 063	283 822	313 227	335 014	351 907	368 460	384 606
20-24	216 209	247 935	282 718	312 181	334 056	351 045	367 686
25-29	195 813	214 838	246 569	281 364	310 882	332 847	349 943
30-34	172 001	194 232	213 293	244 988	279 757	309 303	331 342
35-39	149 209	170 078	192 261	211 329	242 943	277 645	307 197
40-44	125 488	146 862	167 608	189 686	208 727	240 197	274 771
45-49	90 203	122 733	143 834	164 370	186 262	205 217	236 441
50-54	68 953	87 420	119 126	139 816	160 019	181 602	200 376
55-59	56 003	65 925	83 719	114 275	134 355	154 038	175 121
60-64	44 980	52 395	61 799	78 639	107 568	126 741	145 626
65-69	38 366	40 565	47 386	56 050	71 532	98 137	115 975
70-74	27 423	32 426	34 450	40 435	48 059	61 629	84 958
75-79	18 537	20 768	24 763	26 527	31 392	37 618	48 635
80 Y +	13 883	17 090	20 163	24 172	27 559	32 376	38 839
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	4 807 453	5 404 782	6 021 098	6 653 298	7 293 895	7 930 491	8 551 630
0- 4	688 658	721 848	754 517	786 525	813 298	832 462	845 120
5- 9	637 365	681 068	714 923	748 215	780 822	808 176	827 924
10-14	575 835	635 077	678 930	712 962	746 425	779 190	806 709
15-19	503 573	573 520	632 813	676 786	710 968	744 573	777 479
20-24	436 593	500 279	570 200	629 568	673 719	708 113	741 930
25-29	392 585	432 796	496 392	566 241	625 664	669 979	704 604
30-34	342 820	388 433	428 623	492 036	561 720	621 116	665 552
35-39	296 086	338 093	383 475	423 558	486 663	556 052	615 340
40-44	249 069	290 544	332 151	377 149	417 011	479 623	548 540
45-49	177 834	242 670	283 442	324 435	368 836	408 297	470 151
50-54	133 220	171 469	234 306	274 063	314 140	357 625	396 431
55-59	108 064	126 473	163 020	223 112	261 406	300 124	342 235
60-64	86 316	100 026	117 301	151 477	207 739	243 912	280 637
65-69	72 780	76 630	89 059	104 748	135 625	186 534	219 680
70-74	50 451	60 136	63 617	74 288	87 796	114 159	157 736
75-79	32 907	37 049	44 490	47 437	55 832	66 504	87 093
80 Y +	23 297	28 672	33 839	40 699	46 232	54 051	64 469

CUADRO 13b/TABLE 13b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**PARAGUAY**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	80	87	93	108	123	136	144
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	42.22	40.42	37.53	36.75	36.03	34.31	31.93
Tasa global de fecundidad	6.62	6.40	5.70	5.20	4.85	4.48	4.11
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	23	22	20	22	25	27	29
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	11.95	10.13	8.14	7.67	7.24	6.81	6.40
Esperanza de vida al nacer	56.60	59.55	63.06	64.11	65.11	66.07	66.98
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	57	65	73	85	99	109	115
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	30.27	30.28	29.39	29.07	28.80	27.51	25.53
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-9	-11	6	11	4	1	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-4.91	-5.10	2.41	3.76	1.17	0.25	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	48	54	79	96	103	110	115
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	25.36	25.18	31.80	32.83	29.97	27.76	25.53
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	46.26	46.06	44.75	43.28	42.16	41.26	40.18
C(15-64)	50.41	50.63	51.87	53.27	54.34	55.16	56.15
C(65 y +)	3.33	3.31	3.37	3.44	3.50	3.58	3.67
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	98.38	97.51	92.78	87.71	84.03	81.29	78.10
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 13b(continuacion)/TABLE 13b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**PARAGUAY**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
<b>Nacimientos anuales:</b>						
B (En miles)	151	157	163	168	171	174
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	29. 50	27. 46	25. 72	24. 09	22. 53	21. 07
Tasa global de fecundidad	3. 75	3. 42	3. 14	2. 90	2. 71	2. 56
<b>MORTALIDAD</b>						
<b>Muertes anuales:</b>						
D (En miles)	31	34	37	40	44	49
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	6. 11	5. 88	5. 76	5. 72	5. 80	5. 99
Esperanza de vida al nacer	67. 85	68. 69	69. 49	70. 25	70. 97	71. 68
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D (En miles)	119	123	126	128	127	124
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	23. 40	21. 58	19. 95	18. 37	16. 73	15. 07
<b>MIGRACION</b>						
<b>Migración anual:</b>						
M (En miles)	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D+M (En miles)	119	123	126	128	127	124
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	23. 40	21. 58	19. 95	18. 37	16. 73	15. 07
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	38. 58	36. 64	34. 68	32. 90	31. 27	29. 73
C(15-64)	57. 68	59. 57	61. 38	62. 85	63. 83	64. 51
C(65 Y +)	3. 74	3. 79	3. 93	4. 25	4. 90	5. 77
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
<b>C(0-14)+C(65 Y +)</b>						
C(15-64) (Por ciento)	73. 37	67. 88	62. 91	59. 10	56. 67	55. 02

CUADRO 14a/TABLE 14a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## URUGUAY

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990

## HOMBRES

TOTAL	1 268 334	1 344 915	1 404 231	1 401 875	1 437 058	1 488 275	1 550 727
0- 4	131 712	139 178	141 404	140 814	140 582	144 280	149 167
5- 9	124 265	130 429	135 894	130 453	135 487	137 486	142 488
10-14	110 279	123 651	128 594	129 327	127 340	133 718	136 506
15-19	101 581	109 492	121 467	121 073	125 692	125 255	132 511
20-24	99 684	100 360	106 120	109 754	115 407	122 394	123 368
25-29	99 841	98 242	96 508	92 784	103 281	111 619	120 164
30-34	99 316	98 416	95 042	86 252	87 735	100 188	109 669
35-39	89 024	97 672	95 298	86 076	81 712	84 892	98 223
40-44	81 420	87 092	94 695	88 838	82 427	79 211	82 986
45-49	77 036	78 874	83 891	89 230	85 161	79 612	76 928
50-54	66 628	73 452	75 034	78 969	84 896	81 415	76 401
55-59	58 513	61 950	68 303	69 508	73 616	79 491	76 499
60-64	43 558	52 335	55 427	60 858	62 427	66 510	72 176
65-69	35 555	36 896	44 421	47 082	51 997	53 646	57 482
70-74	24 347	27 767	28 885	34 809	37 167	41 349	42 975
75-79	14 833	16 873	19 294	20 092	24 434	26 330	29 566
80 Y +	10 741	12 234	13 956	15 956	17 700	20 881	23 619

## MUJERES

TOTAL	1 262 636	1 348 260	1 419 698	1 440 441	1 487 037	1 547 379	1 615 219
0- 4	126 630	133 729	136 015	135 962	135 680	139 485	144 308
5- 9	119 486	125 629	131 099	127 138	131 520	133 306	138 163
10-14	108 971	119 048	124 195	125 816	124 546	130 159	132 572
15-19	100 671	108 463	117 403	118 218	122 857	122 982	129 303
20-24	99 041	99 906	105 820	107 530	113 358	120 290	121 584
25-29	99 258	98 163	97 056	95 266	102 299	110 570	118 722
30-34	98 316	98 362	95 797	88 940	91 166	100 010	109 193
35-39	86 926	97 220	95 924	88 106	84 975	88 881	98 548
40-44	78 684	85 775	95 354	91 681	85 646	83 350	87 644
45-49	74 195	77 300	83 935	91 930	89 348	83 910	81 937
50-54	62 958	72 361	75 311	81 324	89 507	87 195	82 027
55-59	54 766	60 625	69 668	72 291	78 318	86 365	84 263
60-64	46 092	51 687	57 217	65 548	68 270	74 135	81 912
65-69	38 719	42 158	47 357	52 451	60 174	62 771	68 281
70-74	29 194	33 460	36 522	41 057	45 601	52 468	54 897
75-79	20 138	23 075	26 534	28 991	32 743	36 539	42 243
80 Y +	18 589	21 300	24 492	28 194	31 029	34 964	39 620

## AMBOS SEXOS

TOTAL	2 530 969	2 693 176	2 823 929	2 842 316	2 924 095	3 035 655	3 165 946
0- 4	258 342	272 907	277 419	276 776	276 262	283 765	293 475
5- 9	243 751	256 058	266 993	257 591	267 007	270 792	280 652
10-14	219 250	242 699	252 789	255 143	251 886	263 877	269 078
15-19	202 251	217 956	238 869	239 291	248 549	248 237	261 814
20-24	198 725	200 266	211 939	217 284	228 764	242 684	244 952
25-29	199 099	196 406	193 564	188 050	205 580	222 189	238 886
30-34	197 631	196 778	190 839	175 191	178 901	200 198	218 862
35-39	175 951	194 892	191 222	174 182	166 687	173 773	196 771
40-44	160 105	172 867	190 049	180 519	168 073	162 561	170 630
45-49	151 231	156 174	167 826	181 161	174 509	163 522	158 866
50-54	129 587	145 813	150 346	160 293	174 402	168 610	158 428
55-59	113 279	122 575	137 972	141 798	151 934	165 856	160 762
60-64	89 650	104 022	112 644	126 406	130 697	140 644	154 088
65-69	74 274	79 054	91 777	99 533	112 170	116 417	125 762
70-74	53 542	61 228	65 407	75 866	82 768	93 817	97 872
75-79	34 971	39 947	45 827	49 082	57 176	62 869	71 809
80 Y +	29 330	33 534	38 448	44 150	48 729	55 845	63 239

(continua)

CUADRO 14a(continuacion)/TABLE 14a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## URUGUAY

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	1 618 941	1 690 362	1 761 762	1 832 206	1 900 550	1 964 364	2 021 113
0- 4	153 017	156 874	160 098	162 247	162 536	160 610	159 640
5- 9	148 009	152 064	155 930	159 157	161 307	161 605	159 688
10-14	141 889	147 518	151 577	155 442	158 669	160 820	161 118
15-19	135 746	141 245	146 875	150 933	154 795	158 021	160 169
20-24	131 294	134 732	140 231	145 853	149 905	153 762	156 982
25-29	121 932	130 067	133 512	138 998	144 602	148 646	152 489
30-34	118 760	120 714	128 819	132 256	137 718	143 296	147 320
35-39	108 126	117 312	119 272	127 320	130 737	136 161	141 695
40-44	96 463	106 380	115 468	117 421	125 372	128 756	134 114
45-49	80 870	94 193	103 932	112 852	114 781	122 581	125 904
50-54	74 030	77 998	90 914	100 359	109 003	110 894	118 448
55-59	72 027	69 991	73 813	86 088	95 069	103 297	105 108
60-64	69 782	65 973	64 193	67 756	79 069	87 367	94 954
65-69	62 731	60 989	57 764	56 270	59 436	69 409	76 720
70-74	46 387	50 995	49 698	47 142	45 966	48 600	56 782
75-79	31 018	33 797	37 270	36 394	34 565	33 745	35 701
80 Y +	26 863	29 519	32 395	35 717	37 018	36 794	36 281
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	1 685 827	1 757 715	1 828 462	1 897 312	1 964 197	2 027 901	2 086 476
0- 4	148 127	151 915	155 126	157 286	157 634	155 832	153 009
5- 9	143 543	147 567	151 378	154 603	156 775	157 136	155 345
10-14	137 752	143 238	147 270	151 086	154 314	156 489	156 854
15-19	132 074	137 387	142 879	146 918	150 736	153 970	156 148
20-24	128 506	131 481	136 803	142 300	146 343	150 167	153 404
25-29	120 660	127 800	130 790	136 117	141 616	145 662	149 488
30-34	117 813	119 934	127 073	130 073	135 399	140 897	144 943
35-39	108 142	116 893	119 035	126 163	129 168	134 488	139 977
40-44	97 475	107 118	115 836	117 992	125 091	128 099	133 401
45-49	86 349	96 155	105 720	114 368	116 528	123 576	126 574
50-54	80 203	84 618	94 281	103 704	112 225	114 383	121 333
55-59	79 381	77 723	82 057	91 475	100 660	108 976	111 107
60-64	80 056	75 545	74 027	78 205	87 226	96 034	104 010
65-69	75 584	74 013	69 912	68 561	72 475	80 887	89 097
70-74	59 900	66 514	65 236	61 697	60 562	64 083	71 574
75-79	44 412	48 694	54 202	53 260	50 444	49 591	52 533
80 Y +	45 852	51 116	56 837	63 504	67 004	67 632	67 680
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	3 304 769	3 448 077	3 590 224	3 729 519	3 864 747	3 992 265	4 107 589
0- 4	301 143	308 789	315 224	319 533	320 169	316 442	310 649
5- 9	291 551	299 631	307 308	313 760	318 082	318 741	315 034
10-14	279 640	290 756	298 846	306 528	312 983	317 309	317 972
15-19	267 820	278 632	289 754	297 851	305 531	311 991	316 317
20-24	259 800	266 213	277 034	288 153	296 248	303 929	310 386
25-29	242 592	257 867	264 301	275 115	286 218	294 307	301 977
30-34	236 572	240 648	255 893	262 329	273 117	284 192	292 263
35-39	216 268	234 205	238 307	253 483	259 904	270 649	281 672
40-44	193 938	213 498	231 304	235 413	250 463	256 855	267 515
45-49	167 218	190 348	209 653	227 220	231 309	246 157	252 478
50-54	154 232	162 616	185 195	204 063	221 228	225 277	239 781
55-59	151 408	147 714	155 870	177 564	195 729	212 273	216 215
60-64	149 838	141 518	138 221	145 961	166 296	183 401	198 964
65-69	138 315	135 002	127 676	124 831	131 911	150 296	165 817
70-74	106 287	117 509	114 934	108 839	106 528	112 683	128 356
75-79	75 430	82 491	91 472	89 654	85 009	83 336	88 233
80 Y +	72 715	80 635	89 232	99 221	104 022	104 427	103 961

CUADRO 14b/TABLE 14b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**URUGUAY**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	57	59	60	59	59	61	62
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	22.01	21.29	21.15	20.29	19.92	19.64	19.20
Tasa global de fecundidad	2.93	2.93	2.99	2.89	2.79	2.70	2.61
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	24	26	28	29	30	32	33
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	9.13	9.38	9.93	10.11	10.19	10.17	10.11
Esperanza de vida al nacer	68.27	68.52	68.61	69.46	70.33	71.15	71.93
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	34	33	32	29	29	29	29
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	12.88	11.91	11.22	10.18	9.74	9.47	9.09
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-1	-7	-28	-13	-7	-3	-2
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.46	-2.43	-9.92	-4.51	-2.25	-1.06	-0.51
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	32	26	4	16	22	26	28
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	12.42	9.48	1.30	5.67	7.49	8.40	8.58
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	28.58	28.44	28.00	27.48	27.07	26.79	26.51
C(15-64)	63.65	63.31	62.99	62.64	62.36	62.12	61.87
C(65 y +)	7.77	8.25	9.00	9.88	10.57	11.09	11.61
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	57.10	57.95	58.74	59.63	60.36	60.98	61.62
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 14b(continuacion)/TABLE 14b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## URUGUAY

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
<b>Nacimientos anuales:</b>						
B (En miles)	63	65	66	66	65	64
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	18. 80	18. 39	17. 90	17. 28	16. 50	15. 71
Tasa global de fecundidad	2. 55	2. 50	2. 44	2. 36	2. 26	2. 15
<b>MORTALIDAD</b>						
<b>Muertes anuales:</b>						
D (En miles)	34	35	36	37	38	39
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	9. 95	9. 97	9. 96	9. 84	9. 70	9. 71
Esperanza de vida al nacer	72. 67	72. 97	73. 17	73. 32	73. 47	73. 56
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D (En miles)	30	30	29	28	27	24
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	8. 84	8. 42	7. 94	7. 44	6. 80	5. 99
<b>MIGRACION</b>						
<b>Migración anual:</b>						
M (En miles)	-1	-1	-1	-1	-1	-1
Tasa de migración: m (Por mil)	-0. 36	-0. 34	-0. 33	-0. 32	-0. 31	-0. 30
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D+M (En miles)	29	28	28	27	26	23
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	8. 49	8. 08	7. 61	7. 12	6. 49	5. 70
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	26. 23	25. 87	25. 43	24. 90	24. 23	23. 41
C(15-64)	61. 80	62. 21	63. 02	63. 91	64. 59	65. 02
C(65 y +)	11. 97	11. 92	11. 56	11. 19	11. 18	11. 57
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>						
C(15-64) (Por ciento)	61. 82	60. 74	58. 69	56. 48	54. 82	53. 80

CUADRO 15a/TABLE 15a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## ISTMO CENTROAMERICANO

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	6 196 039	7 248 617	8 436 349	9 795 155	11 381 346	13 170 689	15 198 411
0- 4	1 189 165	1 377 249	1 541 826	1 742 151	1 970 666	2 192 891	2 413 512
5- 9	939 842	1 112 047	1 297 790	1 468 728	1 672 798	1 904 021	2 133 685
10-14	740 982	919 652	1 089 457	1 274 431	1 447 556	1 652 109	1 887 300
15-19	609 871	727 340	903 079	1 070 806	1 257 680	1 431 119	1 639 827
20-24	513 185	594 791	710 173	882 247	1 051 673	1 238 476	1 416 096
25-29	452 966	497 329	576 584	688 892	862 137	1 031 368	1 221 809
30-34	392 217	436 831	479 805	556 252	670 258	842 498	1 014 882
35-39	319 238	376 304	419 694	461 006	538 953	652 464	826 761
40-44	257 973	304 023	359 477	401 236	444 051	521 751	637 461
45-49	214 124	243 049	287 528	340 925	383 292	426 245	506 026
50-54	170 612	198 810	226 857	269 089	321 638	363 781	408 942
55-59	134 421	154 948	181 905	208 049	249 002	299 900	343 310
60-64	99 744	117 970	137 221	161 731	186 789	225 539	275 393
65-69	69 786	82 773	99 108	116 261	138 681	161 799	198 389
70-74	46 232	53 164	64 267	78 069	92 910	112 242	133 100
75-79	26 695	31 088	36 679	45 352	56 044	67 675	83 274
80 Y +	18 987	21 248	24 898	29 930	37 218	46 811	58 643
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	6 089 835	7 127 519	8 304 547	9 644 574	11 211 337	12 976 216	14 967 798
0- 4	1 151 670	1 334 351	1 495 672	1 691 552	1 912 238	2 125 115	2 335 882
5- 9	910 544	1 078 005	1 259 788	1 427 494	1 628 565	1 853 251	2 074 191
10-14	718 233	891 368	1 056 673	1 237 483	1 408 103	1 609 648	1 838 560
15-19	591 662	705 784	876 834	1 039 030	1 222 445	1 393 663	1 598 807
20-24	501 024	578 478	691 351	858 413	1 023 121	1 206 866	1 382 054
25-29	444 587	487 455	564 015	673 052	842 033	1 006 962	1 194 305
30-34	385 343	430 495	472 997	546 220	657 248	825 649	993 687
35-39	313 979	371 604	416 237	456 424	531 415	642 184	812 694
40-44	255 312	301 537	357 979	400 372	442 213	517 198	630 009
45-49	214 841	243 624	288 747	342 731	385 887	428 047	504 826
50-54	174 219	202 882	231 052	273 920	327 483	370 569	414 609
55-59	139 651	161 534	189 252	215 795	257 918	310 373	354 580
60-64	105 981	125 393	146 323	172 300	198 358	239 078	291 013
65-69	75 805	90 739	108 452	127 913	152 700	177 160	215 986
70-74	51 728	60 206	73 243	88 992	106 508	128 590	150 957
75-79	30 828	36 768	43 769	54 238	67 014	81 421	99 819
80 Y +	24 429	27 295	32 161	38 646	48 087	60 443	75 819
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	12 285 874	14 376 135	16 740 896	19 439 729	22 592 683	26 146 905	30 166 209
0- 4	2 340 836	2 711 600	3 037 498	3 433 702	3 882 905	4 318 006	4 749 394
5- 9	1 850 386	2 190 052	2 557 578	2 896 222	3 301 364	3 757 272	4 207 876
10-14	1 459 215	1 811 020	2 146 130	2 511 915	2 855 659	3 261 757	3 725 860
15-19	1 201 532	1 433 124	1 779 913	2 109 836	2 480 125	2 824 783	3 238 634
20-24	1 014 208	1 173 269	1 401 524	1 740 660	2 074 794	2 445 342	2 798 150
25-29	897 553	984 785	1 140 599	1 361 944	1 704 170	2 038 329	2 416 114
30-34	777 560	867 326	952 801	1 102 472	1 327 506	1 668 147	2 008 569
35-39	633 217	747 909	835 931	917 430	1 070 368	1 294 648	1 639 455
40-44	513 285	605 560	717 457	801 608	886 264	1 038 948	1 267 470
45-49	428 965	486 674	576 276	683 656	769 179	854 291	1 010 852
50-54	344 831	401 692	457 910	543 009	649 121	734 350	823 551
55-59	274 072	316 481	371 157	423 844	506 920	610 273	697 890
60-64	205 725	243 363	283 544	334 031	385 147	464 617	566 406
65-69	145 591	173 512	207 561	244 174	291 380	338 959	414 375
70-74	97 960	113 370	137 510	167 061	199 419	240 831	284 057
75-79	57 523	67 856	80 448	99 590	123 058	149 096	183 094
80 Y +	43 416	48 543	57 060	68 576	85 305	107 255	134 462

(continua)

CUADRO 15a(continuacion)/TABLE 15a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION\TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## ISTMO CENTROAMERICANO

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	17 472 753	20 050 738	22 767 724	25 625 813	28 572 592	31 557 553	34 538 750
0- 4	2 685 466	3 019 351	3 215 829	3 422 255	3 591 030	3 727 258	3 843 894
5- 9	2 359 956	2 637 098	2 970 612	3 169 259	3 376 467	3 545 651	3 681 861
10-14	2 117 927	2 345 499	2 622 558	2 955 814	3 154 604	3 361 683	3 530 691
15-19	1 875 262	2 106 581	2 334 140	2 611 002	2 943 752	3 142 333	3 349 080
20-24	1 625 268	1 861 064	2 092 116	2 319 486	2 595 744	2 927 469	3 125 568
25-29	1 399 830	1 609 593	1 844 723	2 075 304	2 302 044	2 577 178	2 907 388
30-34	1 205 154	1 383 574	1 592 398	1 824 598	2 056 159	2 281 735	2 555 211
35-39	998 696	1 188 693	1 366 053	1 573 595	1 806 208	2 034 095	2 257 945
40-44	810 262	981 485	1 169 539	1 345 350	1 550 764	1 780 878	2 006 238
45-49	620 471	791 172	959 773	1 145 010	1 318 191	1 520 230	1 746 520
50-54	487 521	600 024	766 452	931 126	1 111 883	1 280 833	1 477 737
55-59	387 830	464 450	572 702	732 723	891 318	1 065 186	1 227 726
60-64	317 181	360 192	432 422	534 336	684 589	833 698	997 089
65-69	244 081	282 915	322 410	388 235	480 776	616 785	752 082
70-74	164 656	204 162	237 762	271 941	328 246	407 135	522 892
75-79	99 745	124 477	155 449	181 967	208 830	252 531	313 730
80 Y +	73 448	90 407	112 786	141 812	171 986	202 876	243 099
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	17 200 195	19 728 462	22 402 310	25 220 233	28 137 276	31 110 342	34 100 504
0- 4	2 596 472	2 915 993	3 107 816	3 307 050	3 471 262	3 605 545	3 721 118
5- 9	2 291 356	2 558 047	2 879 381	3 074 274	3 275 775	3 441 949	3 577 907
10-14	2 060 871	2 279 708	2 546 846	2 868 395	3 063 863	3 265 777	3 432 330
15-19	1 828 617	2 051 922	2 271 037	2 538 287	2 859 813	3 055 533	3 257 589
20-24	1 587 682	1 818 557	2 042 043	2 261 342	2 528 586	2 849 933	3 045 787
25-29	1 370 164	1 576 363	1 807 164	2 030 669	2 249 997	2 517 012	2 837 880
30-34	1 181 308	1 357 942	1 563 795	1 794 229	2 017 437	2 236 481	2 502 905
35-39	980 755	1 168 563	1 344 742	1 549 866	1 779 508	2 002 002	2 220 350
40-44	799 594	967 456	1 154 103	1 329 333	1 533 161	1 761 384	1 982 545
45-49	616 886	785 124	951 322	1 136 052	1 309 573	1 511 255	1 737 102
50-54	490 746	601 633	766 812	930 316	1 111 980	1 282 702	1 480 981
55-59	398 429	473 299	581 229	741 819	901 127	1 078 020	1 244 338
60-64	333 917	376 579	448 391	551 676	705 119	857 714	1 027 014
65-69	264 652	305 345	345 324	412 248	508 240	650 608	792 582
70-74	185 554	229 043	265 427	301 199	360 616	445 612	571 435
75-79	118 324	146 729	182 466	212 618	242 256	291 007	360 607
80 Y +	94 867	116 158	144 414	180 860	218 962	257 807	308 033
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	34 672 948	39 779 200	45 170 035	50 846 046	56 709 868	62 667 896	68 639 254
0- 4	5 281 938	5 935 344	6 323 645	6 729 305	7 062 293	7 332 803	7 565 012
5- 9	4 651 312	5 195 145	5 849 992	6 243 533	6 652 243	6 987 600	7 259 768
10-14	4 178 797	4 625 207	5 169 404	5 824 209	6 218 467	6 627 460	6 963 021
15-19	3 703 879	4 158 503	4 605 178	5 149 289	5 803 565	6 197 866	6 606 669
20-24	3 212 950	3 679 621	4 134 158	4 580 828	5 124 330	5 777 402	6 171 355
25-29	2 769 993	3 185 956	3 651 887	4 105 974	4 552 041	5 094 191	5 745 268
30-34	2 386 462	2 741 516	3 156 193	3 620 827	4 073 597	4 518 216	5 058 116
35-39	1 979 451	2 357 256	2 710 796	3 123 461	3 585 716	4 036 098	4 478 295
40-44	1 609 856	1 948 941	2 323 642	2 674 682	3 083 924	3 542 262	3 988 783
45-49	1 237 357	1 576 296	1 911 095	2 281 062	2 627 764	3 031 485	3 483 622
50-54	978 267	1 201 657	1 533 265	1 861 442	2 223 863	2 563 535	2 958 719
55-59	786 259	937 749	1 153 930	1 474 542	1 792 445	2 143 206	2 472 064
60-64	651 098	736 771	880 813	1 086 011	1 389 709	1 691 411	2 024 103
65-69	508 733	588 260	667 734	800 483	989 016	1 267 393	1 544 664
70-74	350 211	433 205	503 189	573 140	688 863	852 747	1 094 326
75-79	218 069	271 206	337 915	394 585	451 086	543 537	674 337
80 Y +	168 316	206 565	257 200	322 672	390 949	460 683	551 132

CUADRO 15b/TABLE 15b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**ISTMO CENTROAMERICANO**

Indicadores demográficos	CINQUAGUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
<b>Nacimientos anuales:</b>							
B (En miles)	633	696	774	860	941	1 021	1 122
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	47.49	44.76	42.81	40.91	38.63	36.26	34.62
Tasa global de fecundidad	6.90	6.55	6.16	5.71	5.22	4.76	4.46
<b>MORTALIDAD</b>							
<b>Muertes anuales:</b>							
D (En miles)	206	208	208	208	210	211	215
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	15.48	13.37	11.48	9.91	8.61	7.51	6.64
Esperanza de vida al nacer	52.36	55.97	56.63	60.12	61.08	64.88	66.99
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D (En miles)	427	488	567	651	732	810	907
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	32.00	31.39	31.32	31.00	30.02	28.76	27.98
<b>MIGRACION</b>							
<b>Migración anual:</b>							
M (En miles)	-9	-16	-27	-21	-21	-6	-6
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.65	-1.01	-1.49	-0.99	-0.86	-0.21	-0.18
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D+M (En miles)	418	473	540	631	711	804	901
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	31.35	30.38	29.84	30.00	29.17	28.55	27.80
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	46.37	46.45	45.83	44.92	43.86	42.65	41.33
C(15-64)	50.83	50.70	51.23	52.04	52.99	54.06	55.19
C(65 y +)	2.80	2.85	2.94	3.04	3.15	3.29	3.49
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>							
C(15-64) (Por ciento)	96.75	97.23	95.20	92.17	88.71	84.99	81.20

(continua)

CUADRO 15b(continuacion)/TABLE 15b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**ISTMO CENTROAMERICANO**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
<b>Nacimientos anuales:</b>						
B (En miles)	1 248	1 322	1 401	1 465	1 518	1 563
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	33.52	31.13	29.17	27.24	25.43	23.81
Tasa global de fecundidad	4.28	3.96	3.70	3.44	3.18	2.96
<b>MORTALIDAD</b>						
<b>Muertes anuales:</b>						
D (En miles)	221	238	259	286	320	363
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	5.93	5.60	5.40	5.33	5.36	5.53
Esperanza de vida al nacer	68.70	69.98	70.84	71.48	71.95	72.07
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D (En miles)	1 027	1 084	1 141	1 179	1 197	1 200
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	27.59	25.52	23.77	21.92	20.06	18.28
<b>MIGRACION</b>						
<b>Migración anual:</b>						
M (En miles)	-6	-6	-6	-6	-6	-6
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.16	-0.14	-0.12	-0.11	-0.10	-0.09
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D+M (En miles)	1 021	1 078	1 135	1 173	1 192	1 194
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	27.43	25.38	23.65	21.81	19.96	18.19
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	40.12	38.96	37.64	36.01	34.24	32.55
C(15-64)	56.20	57.19	58.34	59.70	61.03	62.13
C(65 y +)	3.69	3.84	4.02	4.29	4.73	5.32
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>						
	77.95	74.85	71.40	67.49	63.86	60.95
<b>C(15-64) (Por ciento)</b>						

CUADRO 16a/TABLE 16a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## COSTA RICA

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990

## HOMBRES

TOTAL	622 711	747 406	873 468	990 512	1 115 222	1 251 137	1 396 773
0- 4	124 962	142 177	144 980	137 605	147 326	161 353	174 530
5- 9	97 733	121 795	139 612	143 337	136 255	146 052	160 094
10-14	75 310	97 157	121 193	139 040	142 827	135 826	145 637
15-19	59 002	74 862	96 627	120 585	138 431	142 271	135 347
20-24	49 143	58 467	74 233	95 864	119 753	137 582	141 479
25-29	43 202	48 598	57 863	73 501	95 035	118 826	136 611
30-34	36 888	42 676	48 038	57 214	72 769	94 178	117 839
35-39	30 627	36 335	42 071	47 377	56 505	71 944	93 184
40-44	25 418	30 003	35 650	41 324	46 609	55 658	70 929
45-49	20 929	24 744	29 251	34 790	40 404	45 638	54 556
50-54	17 098	20 152	23 869	28 252	33 681	39 185	44 320
55-59	14 191	16 146	19 089	22 658	26 903	32 149	37 470
60-64	10 522	13 006	14 848	17 588	20 974	24 992	29 945
65-69	7 460	9 100	11 324	12 999	15 515	18 610	22 270
70-74	5 064	5 937	7 317	9 184	10 665	12 841	15 500
75-79	2 995	3 644	4 310	5 339	6 804	7 992	9 703
80 Y +	2 169	2 608	3 193	3 854	4 765	6 039	7 360

## MUJERES

TOTAL	613 370	734 970	858 630	974 388	1 098 141	1 233 383	1 378 757
0- 4	120 830	137 465	140 020	132 599	142 177	155 935	168 870
5- 9	94 679	117 904	135 114	138 544	131 493	141 242	155 118
10-14	73 029	94 244	117 463	134 707	138 211	131 239	141 021
15-19	57 353	72 742	93 926	117 121	134 388	137 942	131 028
20-24	48 435	57 034	72 395	93 527	116 714	134 002	137 610
25-29	42 809	48 071	56 684	72 031	93 134	116 300	133 595
30-34	36 601	42 338	47 658	56 321	71 637	92 695	115 818
35-39	30 448	36 088	41 854	47 221	55 875	71 140	92 123
40-44	25 482	29 936	35 567	41 328	46 698	55 322	70 502
45-49	21 107	24 897	29 346	34 966	40 697	46 045	54 603
50-54	17 347	20 463	24 226	28 644	34 193	39 856	45 145
55-59	14 598	16 557	19 643	23 374	27 696	33 118	38 653
60-64	10 995	13 499	15 480	18 556	22 149	26 310	31 519
65-69	7 980	9 793	12 159	14 084	16 973	20 346	24 246
70-74	5 583	6 613	8 232	10 342	12 106	14 709	17 743
75-79	3 353	4 137	4 988	6 301	8 060	9 568	11 751
80 Y +	2 743	3 189	3 873	4 721	5 941	7 615	9 412

## AMBOS SEXOS

TOTAL	1 236 082	1 482 376	1 732 098	1 964 900	2 213 363	2 484 521	2 775 530
0- 4	245 791	279 642	285 000	270 204	289 503	317 288	343 400
5- 9	192 413	239 699	274 726	281 882	267 749	287 293	315 213
10-14	148 339	191 400	238 657	273 747	281 037	267 066	286 658
15-19	116 354	147 604	190 553	237 706	272 819	280 214	266 375
20-24	97 578	115 501	146 627	189 391	236 467	271 585	279 089
25-29	86 010	96 669	114 547	145 532	188 169	235 126	270 206
30-34	73 489	85 014	95 696	113 535	144 406	186 873	233 657
35-39	61 075	72 423	83 925	94 598	112 380	143 084	185 306
40-44	50 899	59 939	71 217	82 652	93 308	110 980	141 431
45-49	42 035	49 641	58 597	69 756	81 101	91 683	109 158
50-54	34 444	40 615	48 095	56 896	67 874	79 041	89 464
55-59	28 789	32 703	38 732	46 031	54 599	65 267	76 123
60-64	21 517	26 505	30 329	36 144	43 123	51 302	61 464
65-69	15 440	18 893	23 482	27 083	32 488	38 955	46 516
70-74	10 647	12 550	15 549	19 527	22 771	27 550	33 243
75-79	6 348	7 781	9 298	11 641	14 864	17 560	21 454
80 Y +	4 912	5 797	7 066	8 575	10 706	13 654	16 772

(continua)

CUADRO 16a(continuacion)/TABLE 16a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## COSTA RICA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Anos						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	1 546 363	1 696 937	1 849 347	2 003 211	2 155 959	2 304 650	2 445 721
0- 4	182 856	189 269	197 312	206 066	213 466	219 300	223 410
5- 9	173 265	181 585	188 010	196 049	204 789	212 178	218 011
10-14	159 672	172 824	181 142	187 569	195 602	204 334	211 718
15-19	145 156	159 165	172 299	180 609	187 032	195 058	203 778
20-24	134 643	144 429	158 399	171 497	179 793	186 207	194 217
25-29	140 541	133 781	143 539	157 454	170 501	178 772	185 172
30-34	135 537	139 470	132 795	142 510	156 352	169 331	177 567
35-39	116 653	134 209	138 141	131 560	141 212	154 951	167 838
40-44	91 922	115 109	132 474	136 389	129 919	139 483	153 070
45-49	69 572	90 196	112 989	130 073	133 952	127 625	137 045
50-54	53 025	67 649	87 745	109 961	126 626	130 437	124 304
55-59	42 427	50 792	64 840	84 145	105 493	121 523	125 220
60-64	34 960	39 621	47 475	60 652	78 758	98 791	113 855
65-69	26 756	31 282	35 506	42 596	54 472	70 793	88 865
70-74	18 624	22 425	26 276	29 878	35 897	45 964	59 801
75-79	11 775	14 189	17 134	20 124	22 927	27 591	35 378
80 Y +	8 980	10 941	13 271	16 080	19 169	22 311	26 471
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	1 528 776	1 680 517	1 834 709	1 991 053	2 147 169	2 300 351	2 447 048
0- 4	177 123	183 441	191 296	199 833	207 045	212 740	216 749
5- 9	168 146	176 457	182 828	190 722	199 287	206 528	212 251
10-14	154 917	167 952	176 273	182 656	190 556	199 128	206 373
15-19	140 827	154 723	167 759	176 087	182 474	190 377	198 951
20-24	130 755	140 561	154 452	167 485	175 815	182 207	190 112
25-29	137 240	130 430	140 233	154 111	167 134	175 462	181 854
30-34	133 097	136 759	129 997	139 789	153 639	166 641	174 958
35-39	115 166	132 387	136 063	129 360	139 126	152 931	165 891
40-44	91 355	114 248	131 370	135 049	128 421	138 139	151 865
45-49	69 634	90 266	112 922	129 878	133 542	127 011	136 641
50-54	53 577	68 357	88 641	110 921	127 606	131 232	124 834
55-59	43 823	52 036	66 416	86 153	107 836	124 087	127 636
60-64	36 837	41 794	49 657	63 410	82 285	103 029	118 587
65-69	29 114	34 069	38 692	46 010	58 792	76 334	95 623
70-74	21 238	25 564	29 973	34 094	40 592	51 926	67 480
75-79	14 281	17 164	20 729	24 368	27 777	33 132	42 447
80 Y +	11 647	14 309	17 406	21 128	25 240	29 449	34 796
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	3 075 139	3 377 454	3 684 056	3 994 265	4 303 128	4 605 002	4 892 768
0- 4	359 979	372 710	388 608	405 899	420 511	432 040	440 160
5- 9	341 411	358 042	370 839	386 771	404 076	418 706	430 261
10-14	314 588	340 776	357 415	370 225	386 158	403 462	418 091
15-19	285 983	313 888	340 057	356 696	369 506	385 435	402 729
20-24	265 398	284 990	312 852	338 983	355 608	368 415	384 330
25-29	277 781	264 211	283 773	311 565	337 635	354 234	367 026
30-34	268 634	276 229	262 792	282 299	309 991	335 972	352 525
35-39	231 819	266 596	274 204	260 920	280 338	307 882	333 729
40-44	183 277	229 357	263 844	271 438	258 340	277 622	304 935
45-49	139 206	180 462	225 910	259 951	267 494	254 636	273 686
50-54	106 602	136 006	176 387	220 881	254 233	261 669	249 138
55-59	86 250	102 828	131 257	170 298	213 329	245 610	252 856
60-64	71 797	81 415	97 132	124 063	161 043	201 820	232 443
65-69	55 870	65 351	74 198	88 605	113 264	147 127	184 488
70-74	39 862	47 989	56 249	63 971	76 490	97 890	127 281
75-79	26 056	31 353	37 863	44 492	50 704	60 723	77 825
80 Y +	20 627	25 250	30 677	37 207	44 409	51 760	61 267

CUADRO 16b/TABLE 16b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## COSTA RICA

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	62	62	57	61	66	71	74
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	45.31	38.27	30.95	29.05	28.11	27.03	25.39
Tasa global de fecundidad	6.95	5.80	4.26	3.57	3.18	2.99	2.91
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	12	12	11	11	12	13	14
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	9.07	7.19	5.76	5.27	5.02	4.90	4.91
Esperanza de vida al nacer	63.02	65.64	68.08	69.68	70.92	71.86	72.49
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	49	50	47	50	54	58	60
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	36.24	31.07	25.19	23.79	23.09	22.13	20.48
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	49	50	47	50	54	58	60
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	36.24	31.07	25.19	23.79	23.09	22.13	20.48
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	47.72	46.95	43.93	39.83	36.40	34.54	33.52
C(15-64)	49.25	49.93	52.76	56.64	59.80	61.36	62.03
C(65 y +)	3.03	3.12	3.31	3.53	3.80	4.10	4.45
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	103.05	100.29	89.54	76.56	67.22	62.98	61.22
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 16b(continuacion)/TABLE 16b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**COSTA RICA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	77	80	83	86	89	90
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	23.79	22.64	21.72	20.80	19.89	18.99
Tasa global de fecundidad	2.87	2.83	2.77	2.69	2.60	2.52
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	16	19	21	25	28	33
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	5.05	5.27	5.56	5.91	6.34	6.87
Esperanza de vida al nacer	72.84	73.14	73.38	73.75	73.90	73.90
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	60	61	62	62	60	58
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	18.74	17.37	16.16	14.89	13.55	12.12
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	60	61	62	62	60	58
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	18.74	17.37	16.16	14.89	13.55	12.12
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	32.35	30.99	29.69	28.61	27.67	26.77
C(15-64)	62.81	63.79	64.67	65.14	65.12	64.72
C(65 y +)	4.84	5.22	5.64	6.26	7.21	8.51
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	59.22	56.78	54.64	53.52	53.57	54.52
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 17a/TABLE 17a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENIALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## EL SALVADOR

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	1 293 842	1 511 048	1 804 155	2 083 702	2 410 005	2 788 400	3 259 828
0- 4	247 566	286 143	330 889	377 035	433 106	486 864	543 461
5- 9	190 664	231 451	275 761	313 959	360 345	417 259	474 912
10-14	151 649	186 520	232 446	269 280	306 902	353 418	414 009
15-19	125 352	148 826	187 182	227 247	263 451	301 241	351 626
20-24	104 932	122 094	148 695	181 489	220 780	257 124	298 897
25-29	95 923	101 581	121 583	143 118	175 152	214 467	254 658
30-34	85 414	92 390	100 807	116 256	137 162	169 185	211 919
35-39	67 356	81 901	91 239	95 830	110 746	131 728	166 914
40-44	53 584	64 012	80 337	86 148	90 462	105 465	129 425
45-49	47 672	50 323	62 211	75 120	80 638	85 139	102 840
50-54	38 366	44 120	48 300	57 171	69 407	75 097	82 149
55-59	29 046	34 731	41 422	43 375	51 622	63 573	71 369
60-64	22 031	25 447	31 629	36 170	37 936	45 816	58 796
65-69	14 638	18 391	22 159	26 396	30 355	32 174	40 580
70-74	9 761	11 339	14 977	17 280	20 723	24 142	26 580
75-79	5 502	6 773	8 323	10 552	12 210	14 816	17 883
80 Y +	4 385	5 004	6 196	7 278	9 009	10 894	13 809
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	1 280 291	1 493 464	1 778 216	2 059 161	2 386 971	2 764 015	3 224 582
0- 4	239 406	276 895	320 469	364 300	418 067	469 037	522 844
5- 9	184 503	224 297	267 532	305 530	350 095	404 762	459 356
10-14	146 726	180 413	224 626	261 879	299 540	344 341	402 301
15-19	122 243	143 952	180 907	220 211	257 061	294 985	343 252
20-24	102 841	119 196	143 852	176 225	215 024	252 116	293 581
25-29	94 612	99 699	118 652	139 198	171 035	209 951	250 526
30-34	84 570	91 206	98 811	114 028	134 117	165 982	207 917
35-39	67 085	81 264	90 069	94 545	109 364	129 546	164 123
40-44	53 966	64 118	79 844	85 874	90 157	105 049	127 695
45-49	48 801	51 255	62 677	75 750	81 554	86 051	103 028
50-54	40 056	45 970	49 679	58 882	71 476	77 425	83 926
55-59	31 044	37 222	43 944	46 106	54 928	67 425	75 029
60-64	24 215	28 222	34 850	40 191	42 438	51 280	64 854
65-69	16 575	21 218	25 503	31 023	36 314	38 513	47 635
70-74	11 415	13 643	18 099	21 717	26 519	31 249	33 751
75-79	6 664	8 514	10 694	13 916	16 764	20 627	24 740
80 Y +	5 570	6 379	8 009	9 786	12 515	15 675	20 023
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	2 574 133	3 004 512	3 582 371	4 142 863	4 796 976	5 552 415	6 484 409
0- 4	486 973	563 039	651 358	741 335	851 173	955 901	1 066 305
5- 9	375 167	455 748	543 293	619 489	710 440	822 021	934 268
10-14	298 375	366 933	457 072	531 159	606 442	697 758	816 310
15-19	247 595	292 778	368 088	447 459	520 512	596 226	694 878
20-24	207 772	241 290	292 547	357 713	435 804	509 240	592 479
25-29	190 535	201 280	240 235	282 316	346 187	424 418	505 184
30-34	169 984	183 596	199 618	230 284	271 279	335 167	419 836
35-39	134 441	163 165	181 308	190 375	220 110	261 273	331 037
40-44	107 550	128 130	160 181	172 021	180 619	210 514	257 120
45-49	96 473	101 578	124 888	150 870	162 193	171 190	205 868
50-54	78 422	90 091	97 978	116 053	140 883	152 522	166 076
55-59	60 090	71 953	85 365	89 481	106 550	130 998	146 398
60-64	46 246	53 669	66 479	76 361	80 374	97 096	123 649
65-69	31 213	39 609	47 662	57 419	66 669	70 687	88 215
70-74	21 176	24 982	33 076	38 997	47 242	55 391	60 332
75-79	12 166	15 287	19 017	24 468	28 974	35 443	42 623
80 Y +	9 955	11 384	14 205	17 064	21 525	26 568	33 832

(continua)

CUADRO 17a(continuacion)/TABLE 17a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS  
 QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND  
 QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## EL SALVADOR

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	3 790 048	4 387 257	5 004 459	5 642 721	6 294 422	6 944 328	7 586 358
0- 4	606 207	676 923	708 332	744 179	775 218	794 426	812 588
5- 9	532 570	596 600	667 446	699 081	734 839	765 783	784 988
10-14	471 815	529 749	593 778	664 496	696 103	731 804	762 690
15-19	412 341	470 341	528 260	592 205	662 795	694 362	730 012
20-24	349 425	410 321	468 276	526 068	589 830	660 197	691 696
25-29	296 587	347 329	408 077	465 841	523 411	586 916	656 995
30-34	252 193	294 321	344 891	405 338	462 799	520 056	583 213
35-39	209 603	250 023	291 949	342 204	402 242	459 314	516 182
40-44	164 504	207 193	247 280	288 831	338 601	398 054	454 574
45-49	126 697	161 644	203 747	243 259	284 195	333 217	391 773
50-54	99 729	123 482	157 679	198 837	237 453	277 462	325 366
55-59	78 594	96 047	119 026	152 056	191 792	229 083	267 718
60-64	66 521	73 821	90 355	112 061	143 222	180 709	215 897
65-69	52 511	59 903	66 668	81 720	101 433	129 716	163 742
70-74	33 792	44 074	50 545	56 405	69 242	86 039	110 121
75-79	19 797	25 305	33 314	38 388	42 950	52 826	65 737
80 Y +	17 164	20 181	24 836	31 751	38 297	44 363	53 067
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	3 741 022	4 320 871	4 921 905	5 545 185	6 184 226	6 825 090	7 461 866
0- 4	582 447	649 413	680 482	715 423	745 538	764 224	781 867
5- 9	514 222	575 086	642 575	674 044	709 077	739 246	758 027
10-14	457 170	512 388	573 349	640 827	672 319	707 347	737 508
15-19	401 396	456 486	511 717	572 650	640 077	671 552	706 562
20-24	342 092	400 469	455 564	510 750	571 613	638 951	670 397
25-29	292 163	340 923	399 244	454 256	509 335	570 076	637 270
30-34	248 649	290 557	339 249	397 403	452 235	507 129	567 658
35-39	206 081	246 990	288 779	337 268	395 142	449 712	504 345
40-44	162 210	204 209	244 878	286 393	334 536	391 989	446 163
45-49	125 628	160 076	201 652	241 888	282 945	330 552	387 359
50-54	100 887	123 515	157 414	198 317	237 900	278 291	325 124
55-59	81 782	98 619	120 738	153 875	193 859	232 552	272 035
60-64	72 204	78 742	94 953	116 251	148 156	186 653	223 908
65-69	60 435	67 498	73 609	88 763	108 672	138 497	174 485
70-74	41 918	53 401	59 726	65 180	78 630	96 294	122 750
75-79	26 843	33 488	42 934	48 174	52 666	63 604	77 986
80 Y +	24 895	29 010	35 043	43 723	51 527	58 422	68 421
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	7 531 070	8 708 128	9 926 364	11 187 905	12 478 649	13 769 418	15 048 224
0- 4	1 188 654	1 326 336	1 388 813	1 459 601	1 520 756	1 558 651	1 594 454
5- 9	1 046 793	1 171 686	1 310 021	1 373 125	1 443 916	1 505 029	1 543 015
10-14	928 985	1 042 137	1 167 127	1 305 323	1 368 421	1 439 151	1 500 198
15-19	813 736	926 827	1 039 977	1 164 854	1 302 872	1 365 915	1 436 573
20-24	691 517	810 790	923 840	1 036 818	1 161 443	1 299 147	1 362 093
25-29	588 750	688 252	807 320	920 098	1 032 746	1 156 992	1 294 265
30-34	500 842	584 878	684 140	802 741	915 034	1 027 186	1 150 871
35-39	415 684	497 013	580 728	679 472	797 383	909 026	1 020 527
40-44	326 713	411 402	492 158	575 224	673 137	790 043	900 738
45-49	252 325	321 720	405 400	485 148	567 140	663 769	779 132
50-54	200 616	246 997	315 093	397 154	475 352	555 753	650 490
55-59	160 376	194 666	239 764	305 931	385 651	461 634	539 753
60-64	138 725	152 563	185 309	228 312	291 377	367 362	439 804
65-69	112 946	127 401	140 277	170 483	210 106	268 213	338 227
70-74	75 710	97 475	110 271	121 585	147 872	182 333	232 871
75-79	46 639	58 793	76 248	86 562	95 616	116 430	143 723
80 Y +	42 058	49 191	59 880	75 474	89 825	102 785	121 488

CUADRO 17b/TABLE 17b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**EL SALVADOR**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
<b>Nacimientos anuales:</b>							
B (En miles)	132	148	167	188	208	228	252
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	47.45	44.92	43.19	42.06	40.17	37.93	35.92
Tasa global de fecundidad	6.85	6.62	6.33	6.01	5.56	5.10	4.74
<b>MORTALIDAD</b>							
<b>Muertes anuales:</b>							
D (En miles)	43	42	43	42	42	42	42
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	15.33	12.89	11.06	9.44	8.07	6.96	6.04
Esperanza de vida al nacer	52.34	55.92	59.07	62.17	64.83	67.06	69.19
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D (En miles)	90	106	124	146	166	186	209
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	32.12	32.03	32.13	32.62	32.10	30.97	29.87
<b>MIGRACION</b>							
<b>Migración anual:</b>							
M (En miles)	-4	10	-12	-15	-15	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-1.26	2.98	-3.11	-3.36	-2.90	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D+M (En miles)	86	115	112	131	151	186	209
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	30.86	35.02	29.02	29.27	29.20	30.97	29.87
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	45.64	46.11	45.87	45.42	44.87	43.97	42.68
C(15-64)	51.39	50.77	50.87	51.20	51.72	52.60	53.74
C(65 y +)	2.97	3.12	3.26	3.38	3.41	3.43	3.58
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>							
	94.61	96.96	96.59	95.30	93.33	90.12	86.08
<b>C(15-64)</b>							
(Por ciento)							

(continua)

CUADRO 17b(continuacion)/TABLE 17b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## EL SALVADOR

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	278	289	303	316	323	330
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	34.22	31.06	28.73	26.67	24.62	22.92
Tasa global de fecundidad	4.45	3.97	3.62	3.32	3.02	2.80
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	42	46	51	57	65	74
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	5.23	4.91	4.83	4.85	4.95	5.17
Esperanza de vida al nacer	71.29	72.11	72.53	72.76	72.93	73.06
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	235	244	252	258	258	256
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	28.99	26.15	23.90	21.82	19.67	17.75
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	235	244	252	258	258	256
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	28.99	26.15	23.90	21.82	19.67	17.75
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	41.29	39.74	37.91	35.79	33.66	31.72
C(15-64)	54.96	56.39	58.11	59.99	61.71	63.06
C(65 y +)	3.76	3.86	3.98	4.21	4.62	5.23
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	81.96	77.32	72.09	66.69	62.04	58.59
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 18a/TABLE 18a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## GUATEMALA

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	2 008 134	2 338 306	2 712 825	3 164 410	3 681 736	4 260 041	4 905 335
0- 4	382 113	440 579	487 626	562 341	632 636	698 878	771 591
5- 9	306 574	352 901	412 294	463 382	538 841	610 588	678 722
10-14	243 605	298 155	345 056	405 677	457 117	532 747	604 855
15-19	197 514	239 045	293 519	340 984	401 628	453 281	529 012
20-24	168 071	192 912	234 235	288 714	336 254	396 933	448 844
25-29	150 384	163 444	188 081	229 059	283 295	330 925	391 642
30-34	131 701	145 600	158 660	183 139	223 919	277 892	325 574
35-39	103 467	126 606	140 510	153 810	178 320	218 867	272 524
40-44	79 894	98 605	121 274	135 401	148 951	173 433	213 658
45-49	64 941	75 253	93 454	115 775	130 010	143 739	168 089
50-54	52 607	60 148	70 195	87 901	109 665	123 903	137 711
55-59	44 050	47 601	54 850	64 600	81 602	102 579	116 653
60-64	31 461	38 496	42 000	48 944	58 263	74 280	94 120
65-69	23 065	25 926	32 236	35 831	42 301	50 923	65 549
70-74	15 391	17 282	19 948	25 571	28 903	34 618	42 192
75-79	8 476	9 950	11 650	14 100	18 488	21 307	25 946
80 Y +	4 820	5 804	7 235	9 181	11 544	15 148	18 655
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	1 957 398	2 277 077	2 640 023	3 078 139	3 580 681	4 142 985	4 771 073
0- 4	369 221	425 965	471 358	543 562	610 988	674 439	744 260
5- 9	294 807	339 617	397 421	447 060	520 286	589 487	655 177
10-14	235 616	286 926	332 227	391 090	441 136	514 610	584 258
15-19	191 822	231 613	282 766	328 379	387 304	437 598	511 224
20-24	163 600	187 278	227 009	278 406	324 137	383 152	433 739
25-29	146 425	158 838	182 615	222 478	273 737	319 612	378 731
30-34	128 201	141 634	154 239	178 137	217 877	268 993	315 003
35-39	100 451	123 399	136 901	149 816	173 794	213 386	264 329
40-44	77 843	96 295	118 772	132 394	145 579	169 585	208 971
45-49	63 703	74 142	92 120	114 207	127 959	141 332	165 274
50-54	52 387	59 908	70 106	87 663	109 319	123 108	136 574
55-59	44 844	48 180	55 467	65 416	82 415	103 449	117 157
60-64	32 630	39 645	43 002	50 057	59 657	75 846	95 949
65-69	24 217	27 187	33 518	36 975	43 659	52 677	67 680
70-74	16 428	18 464	21 188	26 787	30 131	36 178	44 278
75-79	9 291	10 994	12 745	15 150	19 672	22 638	27 713
80 Y +	5 912	6 993	8 569	10 565	13 032	16 894	20 756
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	3 965 532	4 615 383	5 352 848	6 242 550	7 262 417	8 403 026	9 676 408
0- 4	751 334	866 544	958 985	1 105 903	1 243 624	1 373 317	1 515 851
5- 9	601 380	692 517	809 715	910 441	1 059 127	1 200 076	1 333 899
10-14	479 221	585 082	677 282	796 767	898 253	1 047 357	1 189 113
15-19	389 337	470 658	576 285	669 363	788 933	890 880	1 040 236
20-24	331 671	380 190	461 244	567 120	660 391	780 086	882 583
25-29	296 809	322 281	370 696	451 536	557 032	650 536	770 373
30-34	259 902	287 234	312 899	361 276	441 795	546 885	640 577
35-39	203 918	250 005	277 411	303 625	352 115	432 253	536 952
40-44	157 737	194 900	240 046	267 795	294 530	343 018	422 629
45-49	128 644	149 395	185 574	229 982	257 968	285 071	333 363
50-54	104 994	120 056	140 302	175 563	218 983	247 011	274 284
55-59	88 894	95 780	110 317	130 015	164 017	206 029	233 810
60-64	64 091	78 140	85 002	99 002	117 920	150 125	190 069
65-69	47 282	53 113	65 754	72 806	85 959	103 599	133 229
70-74	31 818	35 745	41 137	52 359	59 034	70 796	86 469
75-79	17 767	20 944	24 395	29 249	38 160	43 945	53 658
80 Y +	10 732	12 797	15 804	19 746	24 577	32 042	39 411

(continua)

CUADRO 18a(continuacion)/TABLE 18a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## GUATEMALA

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Anos						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	5 630 964	6 456 372	7 291 473	8 164 892	9 076 728	10 018 360	10 965 101
0- 4	859 337	968 975	998 969	1 058 020	1 121 280	1 181 029	1 223 987
5- 9	753 343	842 820	952 192	983 605	1 043 208	1 106 681	1 166 302
10-14	673 475	748 582	838 007	947 346	979 031	1 038 691	1 102 088
15-19	601 335	670 236	745 326	834 723	943 926	975 712	1 035 294
20-24	524 695	597 270	666 107	741 182	830 440	939 376	971 175
25-29	443 839	519 821	592 193	660 985	735 904	824 868	933 289
30-34	386 296	438 735	514 321	586 479	655 043	729 635	818 063
35-39	320 192	380 834	432 979	508 103	579 822	647 949	721 951
40-44	266 891	314 425	374 409	426 177	500 537	571 531	638 897
45-49	207 847	260 453	307 253	366 371	417 432	490 607	560 409
50-54	161 769	200 803	252 155	297 903	355 596	405 460	476 737
55-59	130 379	153 883	191 399	240 838	284 947	340 483	388 455
60-64	107 763	121 139	143 328	178 715	225 275	266 868	319 107
65-69	83 743	96 553	108 859	129 186	161 426	203 789	241 622
70-74	54 885	70 746	81 877	92 666	110 268	138 052	174 472
75-79	32 069	42 213	54 685	63 611	72 253	86 196	108 071
80 Y +	23 107	28 886	37 412	48 983	60 339	71 435	85 183
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	5 477 849	6 282 358	7 100 919	7 960 220	8 862 205	9 799 581	10 751 579
0- 4	828 459	933 754	963 879	1 021 649	1 083 934	1 142 979	1 186 604
5- 9	727 276	813 638	919 440	951 406	1 010 411	1 073 670	1 133 687
10-14	650 519	723 210	809 724	915 688	948 086	1 007 360	1 070 867
15-19	581 144	647 754	720 541	807 149	913 161	945 792	1 005 214
20-24	507 558	577 797	644 496	717 407	804 090	910 102	942 983
25-29	429 644	503 686	573 926	640 738	713 741	800 424	906 389
30-34	374 224	425 460	499 344	569 575	636 426	709 416	796 037
35-39	310 432	369 703	420 852	494 521	564 620	631 367	704 244
40-44	259 666	305 770	364 649	415 629	488 893	558 652	625 141
45-49	204 338	254 634	300 284	358 596	409 183	481 731	550 892
50-54	160 318	198 856	248 217	293 174	350 549	400 398	471 802
55-59	130 604	153 948	191 363	239 338	283 144	338 984	387 621
60-64	109 395	122 652	145 001	180 737	226 551	268 486	321 927
65-69	86 399	99 267	111 737	132 584	165 754	208 257	247 313
70-74	57 588	74 280	85 797	97 053	115 621	145 000	182 681
75-79	34 482	45 476	59 077	68 689	78 117	93 453	117 628
80 Y +	25 803	32 473	42 591	56 284	69 923	83 512	100 548
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	11 108 813	12 738 730	14 392 392	16 125 112	17 938 933	19 817 941	21 716 680
0- 4	1 687 795	1 902 729	1 962 848	2 079 670	2 205 214	2 324 008	2 410 590
5- 9	1 480 619	1 656 458	1 871 632	1 935 012	2 053 619	2 180 350	2 299 988
10-14	1 323 994	1 471 792	1 647 732	1 863 034	1 927 117	2 046 051	2 172 955
15-19	1 182 479	1 317 990	1 465 867	1 641 872	1 857 087	1 921 504	2 040 508
20-24	1 032 254	1 175 067	1 310 603	1 458 589	1 634 531	1 849 478	1 914 158
25-29	873 484	1 023 507	1 166 119	1 301 723	1 449 645	1 625 292	1 839 678
30-34	760 520	864 195	1 013 666	1 156 054	1 291 469	1 439 050	1 614 100
35-39	630 624	750 537	853 831	1 002 624	1 144 442	1 279 315	1 426 196
40-44	526 556	620 195	739 058	841 806	989 430	1 130 183	1 264 038
45-49	412 185	515 087	607 537	724 967	826 615	972 337	1 111 301
50-54	322 087	399 659	500 372	591 077	706 145	805 858	948 540
55-59	260 983	307 831	382 763	480 177	568 092	679 467	776 076
60-64	217 158	243 791	288 329	359 452	451 826	535 353	641 034
65-69	170 141	195 820	220 596	261 770	327 180	412 045	488 935
70-74	112 472	145 026	167 674	189 719	225 889	283 052	357 152
75-79	66 550	87 689	113 762	132 300	150 370	179 650	225 699
80 Y +	48 911	61 359	80 002	105 267	130 262	154 947	185 731

CUADRO 18b/TABLE 18b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## GUATEMALA

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
<b>Nacimientos anuales:</b>							
B (En miles)	204	222	252	278	301	327	360
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	47.64	44.58	43.51	41.11	38.44	36.20	34.60
Tasa global de fecundidad	6.85	6.40	6.16	5.68	5.17	4.76	4.47
<b>MORTALIDAD</b>							
<b>Muertes anuales:</b>							
D (En miles)	74	75	74	74	73	73	73
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	17.34	14.98	12.82	10.91	9.32	8.03	7.04
Esperanza de vida al nacer	48.23	51.16	54.61	57.79	60.72	63.39	65.82
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D (En miles)	130	147	178	204	228	255	286
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	30.29	29.59	30.69	30.21	29.12	28.17	27.57
<b>MIGRACION</b>							
<b>Migración anual:</b>							
M (En miles)	-	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D+M (En miles)	130	147	178	204	228	255	286
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	30.29	29.59	30.69	30.21	29.12	28.17	27.57
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	46.34	46.05	45.36	44.53	43.55	42.37	41.04
C(15-64)	50.98	51.25	51.87	52.64	53.53	54.52	55.54
C(65 y +)	2.68	2.71	2.77	2.83	2.92	3.11	3.42
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>							
C(15-64) (Por ciento)	96.15	95.13	92.77	89.97	86.81	83.42	80.07

(continua)

CUADRO 18b(continuacion)/TABLE 18b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**GUATEMALA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	401	411	434	458	481	498
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	33. 62	30. 32	28. 41	26. 88	25. 49	23. 98
Tasa global de fecundidad	4. 31	3. 85	3. 59	3. 36	3. 16	2. 97
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	75	81	87	95	105	118
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	6. 28	5. 94	5. 70	5. 59	5. 58	5. 69
Esperanza de vida al nacer	68. 00	69. 10	70. 19	71. 04	71. 70	72. 20
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	326	331	347	363	376	380
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	27. 34	24. 38	22. 71	21. 30	19. 91	18. 29
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	326	331	347	363	376	380
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	27. 34	24. 38	22. 71	21. 30	19. 91	18. 29
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	39. 93	38. 75	37. 22	35. 41	33. 73	32. 34
C(15-64)	56. 34	57. 30	58. 61	60. 12	61. 33	62. 15
C(65 y +)	3. 72	3. 95	4. 17	4. 47	4. 94	5. 51
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	77. 49	74. 52	70. 62	66. 35	63. 05	60. 90
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 19a/TABLE 19a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENIALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

**HONDURAS****POBLACION TOTAL**

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990

**HOMBRES**

TOTAL	978 115	1 158 614	1 324 309	1 551 490	1 850 593	2 191 985	2 559 410
0- 4	190 835	229 620	262 286	303 867	357 026	403 639	433 603
5- 9	144 339	175 488	204 870	244 428	288 327	341 342	388 834
10-14	113 503	141 711	165 187	199 320	241 231	285 294	338 161
15-19	98 518	112 048	134 933	160 587	197 287	239 129	283 371
20-24	85 541	96 723	106 280	130 144	158 344	194 929	236 714
25-29	73 389	83 376	90 651	101 192	127 718	155 812	192 284
30-34	62 318	71 007	77 715	85 516	98 832	125 151	153 138
35-39	52 195	59 969	65 800	73 191	83 200	96 507	122 612
40-44	42 839	49 953	55 410	61 928	70 917	80 927	94 200
45-49	34 280	40 603	45 809	52 133	59 600	68 539	78 516
50-54	26 762	32 048	36 863	42 767	49 682	57 062	65 899
55-59	20 190	24 367	28 400	33 727	39 980	46 715	53 939
60-64	14 360	17 549	20 670	25 080	30 459	36 406	42 858
65-69	9 333	11 713	14 006	17 405	21 599	26 519	32 010
70-74	5 333	7 001	8 593	11 004	14 042	17 657	21 939
75-79	2 827	3 603	4 642	6 168	8 098	10 488	13 366
80 Y +	1 551	1 834	2 194	3 033	4 253	5 869	7 967

**MUJERES**

TOTAL	964 731	1 145 307	1 314 788	1 541 809	1 840 431	2 180 502	2 545 937
0- 4	185 346	223 518	257 364	300 786	352 455	397 130	425 003
5- 9	140 720	171 737	201 550	241 516	287 305	339 372	385 180
10-14	111 681	138 619	162 610	196 250	238 835	284 483	336 826
15-19	96 026	110 552	132 609	158 058	194 540	237 096	282 614
20-24	83 376	94 641	105 173	127 902	156 167	192 591	235 142
25-29	71 575	81 748	89 486	100 244	125 838	154 050	190 434
30-34	60 826	69 766	76 785	84 792	98 193	123 664	151 836
35-39	51 123	59 018	65 193	72 626	82 753	96 113	121 535
40-44	42 458	49 371	55 011	61 627	70 597	80 760	94 135
45-49	34 730	40 671	45 717	51 970	59 512	68 477	78 652
50-54	27 667	32 878	37 332	42 850	49 702	57 203	66 124
55-59	21 292	25 601	29 568	34 355	40 270	47 008	54 414
60-64	15 645	18 922	22 172	26 333	31 276	36 995	43 539
65-69	10 545	13 156	15 525	18 860	22 914	27 552	32 952
70-74	6 337	8 234	10 025	12 372	15 440	19 047	23 218
75-79	3 420	4 502	5 723	7 322	9 282	11 793	14 783
80 Y +	1 962	2 372	2 943	3 947	5 353	7 170	9 549

**AMBOS SEXOS**

TOTAL	1 942 846	2 303 921	2 639 097	3 093 299	3 691 024	4 372 487	5 105 347
0- 4	376 182	453 138	519 651	604 652	709 481	800 769	858 606
5- 9	285 059	347 226	406 420	485 943	575 631	680 714	774 014
10-14	225 185	280 330	327 797	395 569	480 065	569 777	674 987
15-19	194 545	222 601	267 542	318 645	391 827	476 226	565 985
20-24	168 917	191 363	211 453	258 046	314 511	387 520	471 857
25-29	144 964	165 124	180 137	201 436	253 556	309 862	382 718
30-34	123 144	140 773	154 500	170 307	197 026	248 815	304 974
35-39	103 318	118 987	130 993	145 817	165 953	192 620	244 146
40-44	85 297	99 325	110 421	123 556	141 513	161 687	188 336
45-49	69 010	81 274	91 526	104 103	119 111	137 016	157 168
50-54	54 429	64 926	74 195	85 617	99 383	114 265	132 023
55-59	41 482	49 968	57 968	68 082	80 250	93 722	108 354
60-64	30 005	36 471	42 841	51 412	61 735	73 401	86 397
65-69	19 878	24 869	29 531	36 265	44 513	54 070	64 962
70-74	11 671	15 235	18 619	23 376	29 482	36 704	45 157
75-79	6 248	8 105	10 365	13 490	17 380	22 281	28 149
80 Y +	3 513	4 206	5 137	6 981	9 605	13 039	17 516

(continua)

## CUADRO 19a(continuacion)/TABLE 19a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## HONDURAS

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Anos						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
TOTAL	2 984 655	3 500 261	4 084 724	4 714 257	5 357 505	6 008 598	6 670 557
0- 4	494 688	589 410	666 675	720 568	746 620	769 944	801 027
5- 9	420 595	482 786	577 333	655 161	709 392	735 846	759 126
10-14	385 851	417 988	480 218	574 723	652 488	706 689	733 109
15-19	336 105	383 938	416 195	478 450	572 798	650 433	704 513
20-24	281 160	333 789	381 642	414 047	476 197	570 255	647 610
25-29	234 032	278 701	331 236	379 104	411 517	473 444	567 027
30-34	189 507	231 217	275 752	328 162	375 859	408 176	469 671
35-39	150 489	186 733	228 200	272 551	324 611	371 973	404 025
40-44	120 070	147 792	183 702	224 843	268 768	320 271	367 066
45-49	91 719	117 273	144 622	180 065	220 596	263 841	314 461
50-54	75 784	88 832	113 816	140 619	175 257	214 840	257 013
55-59	62 595	72 295	84 959	109 106	134 970	168 347	206 425
60-64	49 827	58 174	67 433	79 504	102 282	126 667	158 049
65-69	38 023	44 557	52 268	60 844	71 902	92 632	114 774
70-74	26 772	32 107	37 840	44 616	52 082	61 652	79 475
75-79	16 811	20 734	25 025	29 662	35 083	41 032	48 604
80 Y +	10 626	13 934	17 810	22 232	27 084	32 556	38 582

## HOMBRES

TOTAL	2 984 655	3 500 261	4 084 724	4 714 257	5 357 505	6 008 598	6 670 557
0- 4	494 688	589 410	666 675	720 568	746 620	769 944	801 027
5- 9	420 595	482 786	577 333	655 161	709 392	735 846	759 126
10-14	385 851	417 988	480 218	574 723	652 488	706 689	733 109
15-19	336 105	383 938	416 195	478 450	572 798	650 433	704 513
20-24	281 160	333 789	381 642	414 047	476 197	570 255	647 610
25-29	234 032	278 701	331 236	379 104	411 517	473 444	567 027
30-34	189 507	231 217	275 752	328 162	375 859	408 176	469 671
35-39	150 489	186 733	228 200	272 551	324 611	371 973	404 025
40-44	120 070	147 792	183 702	224 843	268 768	320 271	367 066
45-49	91 719	117 273	144 622	180 065	220 596	263 841	314 461
50-54	75 784	88 832	113 816	140 619	175 257	214 840	257 013
55-59	62 595	72 295	84 959	109 106	134 970	168 347	206 425
60-64	49 827	58 174	67 433	79 504	102 282	126 667	158 049
65-69	38 023	44 557	52 268	60 844	71 902	92 632	114 774
70-74	26 772	32 107	37 840	44 616	52 082	61 652	79 475
75-79	16 811	20 734	25 025	29 662	35 083	41 032	48 604
80 Y +	10 626	13 934	17 810	22 232	27 084	32 556	38 582

## MUJERES

TOTAL	2 967 929	3 477 987	4 057 255	4 679 520	5 316 717	5 963 069	6 621 999
0- 4	483 552	574 325	649 202	700 084	725 062	747 494	777 729
5- 9	414 948	474 897	566 273	641 801	693 384	718 928	741 529
10-14	382 896	413 077	473 206	564 614	640 209	691 852	717 425
15-19	335 220	381 480	411 846	472 028	563 400	638 967	690 572
20-24	280 574	333 490	379 885	410 396	470 588	561 839	637 274
25-29	233 017	278 411	331 399	377 868	408 496	468 603	559 569
30-34	188 206	230 848	276 267	329 205	375 654	406 290	466 166
35-39	149 674	186 031	228 595	273 905	326 670	372 957	403 463
40-44	119 425	147 507	183 698	226 028	271 078	323 482	369 406
45-49	92 017	117 124	144 985	180 825	222 726	267 286	319 044
50-54	76 269	89 564	114 288	141 712	176 954	218 113	261 831
55-59	63 232	73 276	86 319	110 381	137 068	171 309	211 236
60-64	50 776	59 395	69 137	81 685	104 674	130 145	162 745
65-69	39 172	46 091	54 237	63 384	75 098	96 396	119 939
70-74	28 114	33 790	40 050	47 360	55 537	65 938	84 712
75-79	18 283	22 424	27 182	32 403	38 469	45 220	53 745
80 Y +	12 556	16 258	20 685	25 839	31 647	38 251	45 614

## AMBOS SEXOS

TOTAL	5 952 584	6 978 248	8 141 978	9 393 777	10 674 222	11 971 667	13 292 556
0- 4	978 240	1 163 735	1 315 877	1 420 652	1 471 682	1 517 438	1 578 756
5- 9	835 542	957 683	1 143 606	1 296 962	1 402 776	1 454 774	1 500 655
10-14	768 747	831 065	953 424	1 139 337	1 292 697	1 398 541	1 450 534
15-19	671 324	765 418	828 041	950 478	1 136 198	1 289 400	1 395 085
20-24	561 734	667 279	761 527	824 444	946 785	1 132 094	1 284 884
25-29	467 049	557 112	662 635	756 972	820 014	942 047	1 126 597
30-34	377 713	462 065	552 020	657 367	751 513	814 466	935 837
35-39	300 163	372 764	456 795	546 456	651 281	744 929	807 487
40-44	239 495	295 299	367 400	450 871	539 846	643 753	736 472
45-49	183 736	234 397	289 606	360 890	443 321	531 127	633 505
50-54	152 053	178 396	228 104	282 331	352 211	432 953	518 844
55-59	125 827	145 571	171 278	219 487	272 038	339 656	417 661
60-64	100 603	117 569	136 570	161 189	206 956	256 812	320 794
65-69	77 195	90 648	106 504	124 229	147 000	189 028	234 713
70-74	54 886	65 897	77 890	91 976	107 620	127 590	164 187
75-79	35 093	43 158	52 207	62 065	73 553	86 253	102 349
80 Y +	23 181	30 192	38 494	48 071	58 731	70 806	84 196

CUADRO 19b/TABLE 19b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**HONDURAS**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	108	124	139	160	177	187	209
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	50. 90	49. 98	48. 60	47. 05	43. 86	39. 36	37. 87
Tasa global de fecundidad	7. 35	7. 43	7. 37	7. 14	6. 50	5. 59	5. 14
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	38	39	39	40	41	40	40
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	17. 75	15. 91	13. 75	11. 81	10. 06	8. 43	7. 23
Esperanza de vida al nacer	47. 94	50. 89	54. 12	57. 11	59. 91	62. 64	65. 26
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	70	84	100	120	136	147	169
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	33. 15	34. 07	34. 85	35. 24	33. 80	30. 93	30. 65
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	2	-17	-9	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	0. 83	-6. 95	-3. 16	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	72	67	91	120	136	147	169
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	33. 98	27. 12	31. 69	35. 24	33. 80	30. 93	30. 65
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	46. 32	47. 23	47. 80	47. 92	47. 33	45. 99	44. 22
C(15-64)	51. 47	50. 42	49. 69	49. 41	49. 85	51. 04	52. 65
C(65 y +)	2. 21	2. 35	2. 51	2. 67	2. 82	2. 97	3. 13
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	94. 28	98. 32	101. 24	102. 40	100. 58	95. 94	89. 94
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 19b(continuacion)/TABLE 19b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**HONDURAS**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	246	276	296	305	314	326
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	37. 99	36. 45	33. 71	30. 40	27. 72	25. 82
Tasa global de fecundidad	5. 00	4. 73	4. 38	3. 95	3. 54	3. 20
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	40	43	45	49	54	62
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	6. 26	5. 66	5. 16	4. 88	4. 80	4. 91
Esperanza de vida al nacer	67. 79	69. 39	70. 68	71. 49	71. 99	72. 19
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	205	233	250	256	259	264
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	31. 73	30. 79	28. 55	25. 52	22. 92	20. 91
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	205	233	250	256	259	264
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	31. 73	30. 79	28. 55	25. 52	22. 92	20. 91
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	42. 80	42. 10	41. 46	39. 98	37. 70	35. 23
C(15-64)	53. 95	54. 56	55. 11	56. 46	58. 50	60. 58
C(65 y +)	3. 25	3. 34	3. 43	3. 55	3. 80	4. 19
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	85. 37	83. 28	81. 45	77. 11	70. 95	65. 08
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 20a/TABLE 20a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENIALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## NICARAGUA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	733 719	844 993	973 240	1 148 409	1 356 956	1 601 573	1 884 621
0- 4	145 587	167 543	192 494	228 828	264 971	303 707	344 746
5- 9	119 022	136 176	157 969	183 533	219 742	256 162	295 471
10-14	91 142	115 809	132 586	154 978	180 500	216 625	253 067
15-19	74 292	87 706	111 495	129 365	151 678	177 151	213 192
20-24	60 699	70 213	82 717	107 574	125 352	147 571	172 995
25-29	50 956	56 302	64 835	78 809	103 306	121 017	143 175
30-34	42 808	46 754	51 250	61 264	75 083	99 260	116 941
35-39	35 992	39 067	42 345	48 124	58 023	71 690	95 558
40-44	29 874	32 525	35 055	39 409	45 153	54 917	68 413
45-49	23 851	26 522	28 664	32 146	36 452	42 125	51 706
50-54	18 714	20 757	22 966	25 818	29 219	33 431	38 977
55-59	13 990	15 961	17 673	20 231	22 954	26 214	30 260
60-64	10 463	11 571	13 204	15 044	17 381	19 896	22 919
65-69	7 117	8 103	8 945	10 555	12 150	14 180	16 390
70-74	4 462	5 017	5 696	6 530	7 792	9 060	10 680
75-79	2 429	2 755	3 078	3 641	4 213	5 076	5 952
80 Y +	2 319	2 212	2 268	2 559	2 988	3 491	4 177
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	738 175	856 382	996 850	1 169 979	1 375 562	1 616 109	1 893 858
0- 4	142 536	163 720	187 724	222 339	257 073	294 228	333 555
5- 9	116 997	133 639	154 938	179 230	213 974	249 174	287 004
10-14	88 295	114 025	130 678	151 991	176 321	211 066	246 375
15-19	72 142	85 570	111 045	127 707	149 029	173 402	208 166
20-24	59 769	69 253	82 558	107 727	124 410	145 749	170 186
25-29	50 976	56 837	66 237	79 418	104 306	121 017	142 386
30-34	43 494	48 176	54 029	63 354	76 446	101 066	117 815
35-39	37 105	40 957	45 641	51 488	60 757	73 758	98 120
40-44	31 316	34 786	38 638	43 312	49 149	58 346	71 241
45-49	25 732	29 136	32 577	36 401	41 044	46 841	55 933
50-54	20 716	23 633	26 958	30 334	34 103	38 685	44 410
55-59	15 871	18 664	21 467	24 666	27 945	31 626	36 110
60-64	12 116	13 907	16 490	19 111	22 121	25 241	28 767
65-69	8 509	10 055	11 649	13 940	16 298	19 028	21 893
70-74	5 621	6 533	7 796	9 114	11 008	12 982	15 284
75-79	3 287	3 838	4 498	5 413	6 376	7 760	9 216
80 Y +	3 695	3 652	3 928	4 435	5 203	6 140	7 396
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	1 471 894	1 701 374	1 970 090	2 318 388	2 732 518	3 217 682	3 778 478
0- 4	288 123	331 263	380 218	451 167	522 044	597 935	678 300
5- 9	236 020	269 815	312 907	362 764	433 715	505 936	582 475
10-14	179 436	229 834	263 264	306 969	356 821	427 691	499 443
15-19	146 434	173 275	222 540	257 072	300 707	350 553	421 358
20-24	120 467	139 466	165 275	215 301	249 762	293 320	343 181
25-29	101 932	113 139	131 072	158 226	207 611	242 034	285 562
30-34	86 302	94 930	105 279	124 618	151 529	200 325	234 756
35-39	73 097	80 023	87 986	99 612	118 780	145 449	193 677
40-44	61 191	67 311	73 693	82 721	94 301	113 263	139 655
45-49	49 582	55 658	61 241	68 546	77 496	88 967	107 639
50-54	39 430	44 390	49 923	56 152	63 322	72 116	83 388
55-59	29 862	34 625	39 140	44 897	50 899	57 840	66 371
60-64	22 579	25 479	29 694	34 154	39 502	45 137	51 686
65-69	15 626	18 159	20 594	24 496	28 448	33 209	38 283
70-74	10 083	11 550	13 492	15 645	18 800	22 042	25 965
75-79	5 716	6 593	7 576	9 054	10 589	12 836	15 168
80 Y +	6 014	5 864	6 196	6 994	8 191	9 631	11 573

(continua)

## CUADRO 20a(continuacion)/TABLE 20a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## NICARAGUA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Anos						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	2 209 813	2 579 518	2 989 682	3 438 623	3 915 939	4 404 453	4 894 508
0- 4	389 467	436 557	483 274	529 976	568 212	593 040	609 840
5- 9	337 330	383 107	430 127	476 811	523 509	561 662	586 659
10-14	292 475	334 518	380 236	427 209	473 863	520 474	558 628
15-19	249 647	289 142	331 104	376 739	423 646	470 174	516 719
20-24	208 942	245 436	284 789	326 618	372 119	418 812	465 214
25-29	168 596	204 514	240 815	279 981	321 633	366 852	413 344
30-34	139 087	164 566	200 209	236 275	275 209	316 550	361 502
35-39	113 230	135 396	160 652	195 950	231 712	270 259	311 262
40-44	91 945	109 604	131 483	156 427	191 261	226 515	264 592
45-49	64 971	88 067	105 393	126 855	151 342	185 420	220 013
50-54	48 288	61 207	83 479	100 304	121 148	144 856	177 907
55-59	35 592	44 491	56 760	77 862	93 941	113 759	136 401
60-64	26 683	31 649	39 877	51 216	70 676	85 545	103 968
65-69	19 060	22 397	26 941	34 359	44 591	61 928	75 459
70-74	12 461	14 623	17 440	21 246	27 400	35 798	50 100
75-79	7 074	8 316	9 972	12 112	14 986	19 510	25 762
80 Y +	4 964	5 927	7 131	8 685	10 691	13 299	17 137
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	2 212 417	2 574 127	2 975 481	3 415 283	3 884 007	4 368 625	4 857 715
0- 4	376 319	421 248	466 081	510 953	547 752	572 875	589 333
5- 9	327 223	371 087	416 076	461 011	506 033	543 128	568 573
10-14	284 397	324 894	368 753	413 753	458 723	503 818	540 996
15-19	243 600	281 825	322 299	366 141	411 146	456 163	501 299
20-24	204 994	240 593	278 759	319 193	363 009	408 038	453 081
25-29	166 911	201 801	237 296	275 378	315 751	359 554	404 562
30-34	139 236	163 877	198 586	233 943	271 910	312 220	355 942
35-39	114 911	136 396	160 897	195 376	230 551	268 380	308 544
40-44	95 330	112 150	133 448	157 750	191 927	226 868	264 449
45-49	68 682	92 437	109 050	130 077	154 090	187 861	222 414
50-54	53 349	65 889	89 037	105 333	125 958	149 559	182 691
55-59	41 720	50 439	62 551	84 846	100 662	120 704	143 634
60-64	33 072	38 468	46 740	58 216	79 284	94 394	113 507
65-69	25 155	29 150	34 148	41 752	52 294	71 610	85 609
70-74	17 728	20 530	24 060	28 461	35 103	44 338	61 130
75-79	10 924	12 754	15 045	17 913	21 487	26 861	34 291
80 Y +	8 865	10 589	12 655	15 186	18 326	22 252	27 659
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	4 422 230	5 153 645	5 965 164	6 853 906	7 799 947	8 773 079	9 752 223
0- 4	765 786	857 805	949 356	1 040 930	1 115 964	1 165 916	1 199 173
5- 9	664 553	754 194	846 204	937 822	1 029 542	1 104 790	1 155 233
10-14	576 872	659 412	748 989	840 962	932 586	1 024 292	1 099 623
15-19	493 247	570 967	653 403	742 880	834 791	926 337	1 018 018
20-24	413 937	486 029	563 548	645 811	735 128	826 851	918 295
25-29	335 508	406 315	478 112	555 358	637 384	726 406	817 906
30-34	278 324	328 443	398 794	470 218	547 120	628 770	717 444
35-39	228 141	271 792	321 549	391 326	462 263	538 638	619 806
40-44	187 275	221 754	264 931	314 177	383 187	453 383	529 041
45-49	133 653	180 504	214 442	256 932	305 432	373 281	442 427
50-54	101 636	127 096	172 517	205 637	247 107	294 415	360 599
55-59	77 313	94 930	119 310	162 707	194 603	234 464	280 035
60-64	59 755	70 117	86 616	109 432	149 960	179 939	217 475
65-69	44 215	51 547	61 089	76 111	96 885	133 538	161 068
70-74	30 189	35 153	41 501	49 707	62 504	80 137	111 230
75-79	17 998	21 070	25 017	30 025	36 474	46 371	60 053
80 Y +	13 829	16 516	19 785	23 871	29 017	35 552	44 797

CUADRO 20b/TABLE 20b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**NICARAGUA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	79	89	104	118	133	148	165
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	50.00	48.56	48.32	46.64	44.60	42.37	40.22
Tasa global de fecundidad	7.33	7.10	6.92	6.57	6.21	5.86	5.47
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	28	29	30	31	31	32	32
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	17.75	15.65	13.87	12.18	10.58	9.11	7.79
Esperanza de vida al nacer	47.94	50.43	52.86	55.23	57.61	59.99	62.36
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	51	60	74	87	101	116	133
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	32.25	32.91	34.45	34.46	34.03	33.26	32.42
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-5	-7	-4	-4	-4	-4	-4
Tasa de migración: m (Por mil)	-3.32	-3.63	-1.96	-1.66	-1.41	-1.20	-1.02
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	46	54	70	83	97	112	129
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	28.93	29.28	32.49	32.80	32.61	32.06	31.40
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	48.36	48.68	48.44	48.18	47.79	47.04	45.94
C(15-64)	49.13	48.87	49.13	49.40	49.80	50.55	51.65
C(65 y +)	2.51	2.45	2.43	2.42	2.42	2.41	2.40
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	103.52	104.64	103.52	102.42	100.82	97.84	93.59
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 20b(continuacion)/TABLE 20b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**NICARAGUA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	182	200	218	233	242	248
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	38.05	36.01	34.03	31.75	29.21	26.77
Tasa global de fecundidad	5.04	4.67	4.35	4.00	3.63	3.28
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	32	34	36	39	43	48
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	6.62	6.06	5.65	5.35	5.21	5.18
Esperanza de vida al nacer	64.72	66.08	67.29	68.38	69.24	70.07
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	150	167	182	193	199	200
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	31.43	29.95	28.39	26.40	23.99	21.60
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-4	-4	-4	-4	-4	-4
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.88	-0.76	-0.66	-0.57	-0.51	-0.45
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	146	162	178	189	195	196
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	30.55	29.19	27.73	25.82	23.49	21.14
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	44.68	43.31	41.85	40.25	38.45	36.43
C(15-64)	52.91	54.24	55.60	56.99	58.40	59.94
C(65 y +)	2.41	2.44	2.55	2.76	3.14	3.63
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	88.99	84.36	79.85	75.46	71.22	66.84
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 21a/TABLE 21a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

**PANAMA****POBLACION TOTAL**

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990

**HOMBRES**

TOTAL	559 519	648 251	748 352	856 631	966 834	1 077 553	1 192 444
0- 4	98 102	111 186	123 550	132 475	135 601	138 450	145 581
5- 9	81 509	94 237	107 284	120 090	129 289	132 617	135 653
10-14	65 774	80 300	92 989	106 137	118 980	128 200	131 572
15-19	55 193	64 854	79 324	92 037	105 206	118 045	127 279
20-24	44 800	54 382	64 013	78 462	91 189	104 337	117 166
25-29	39 113	44 029	53 571	63 213	77 632	90 321	103 439
30-34	33 089	38 404	43 334	52 863	62 491	76 832	89 472
35-39	29 600	32 427	37 729	42 674	52 159	61 728	75 970
40-44	26 364	28 924	31 752	37 026	41 960	51 351	60 835
45-49	22 451	25 604	28 140	30 961	36 188	41 065	50 319
50-54	17 065	21 585	24 664	27 181	29 986	35 103	39 887
55-59	12 953	16 143	20 471	23 459	25 941	28 671	33 618
60-64	10 908	11 901	14 870	18 905	21 777	24 149	26 756
65-69	8 172	9 539	10 438	13 074	16 761	19 394	21 591
70-74	6 220	6 588	7 735	8 499	10 785	13 923	16 209
75-79	4 466	4 363	4 676	5 551	6 230	7 996	10 425
80 Y +	3 742	3 785	3 812	4 024	4 659	5 372	6 674

**MUJERES**

TOTAL	535 870	620 319	716 040	821 098	929 551	1 039 221	1 153 592
0- 4	94 332	106 788	118 736	127 966	131 479	134 346	141 350
5- 9	78 838	90 811	103 234	115 614	125 412	129 215	132 355
10-14	62 885	77 141	89 069	101 566	114 060	123 909	127 778
15-19	52 075	61 355	75 581	87 554	100 123	112 639	122 522
20-24	43 003	51 076	60 365	74 627	86 670	99 255	111 796
25-29	38 190	42 263	50 340	59 684	73 984	86 033	98 633
30-34	31 650	37 376	41 475	49 588	58 979	73 249	85 298
35-39	27 768	30 879	36 580	40 728	48 871	58 241	72 465
40-44	24 247	27 030	30 147	35 837	40 033	48 136	57 465
45-49	20 769	23 523	26 310	29 438	35 122	39 300	47 336
50-54	16 047	20 029	22 751	25 546	28 689	34 292	38 430
55-59	12 001	15 309	19 163	21 879	24 664	27 747	33 217
60-64	10 380	11 198	14 329	18 053	20 716	23 407	26 385
65-69	7 979	9 330	10 100	13 031	16 541	19 044	21 580
70-74	6 344	6 719	7 902	8 659	11 305	14 424	16 682
75-79	4 812	4 784	5 121	6 137	6 860	9 035	11 616
80 Y +	4 548	4 710	4 839	5 192	6 042	6 950	8 684

**AMBOS SEXOS**

TOTAL	1 095 389	1 268 570	1 464 392	1 677 729	1 896 385	2 116 773	2 346 036
0- 4	192 434	217 974	242 286	260 441	267 080	272 796	286 931
5- 9	160 347	185 047	210 517	235 703	254 701	261 831	268 008
10-14	128 659	157 441	182 058	207 703	233 040	252 108	259 349
15-19	107 268	126 209	154 905	179 591	205 328	230 684	249 801
20-24	87 803	105 458	124 377	153 089	177 859	203 592	228 962
25-29	77 303	86 292	103 911	122 897	151 616	176 354	202 072
30-34	64 739	75 779	84 809	102 452	121 471	150 081	174 770
35-39	57 368	63 305	74 309	83 402	101 030	119 969	148 435
40-44	50 611	55 955	61 899	72 863	81 993	99 487	118 300
45-49	43 220	49 127	54 450	60 399	71 310	80 365	97 655
50-54	33 112	41 613	47 416	52 727	58 675	69 395	78 317
55-59	24 954	31 452	39 635	45 337	50 605	56 418	66 834
60-64	21 287	23 100	29 199	36 958	42 493	47 556	53 140
65-69	16 152	18 869	20 538	26 105	33 302	38 438	43 171
70-74	12 564	13 307	15 637	17 158	22 089	28 347	32 891
75-79	9 278	9 147	9 796	11 688	13 091	17 031	22 041
80 Y +	8 290	8 495	8 651	9 216	10 701	12 321	15 358

(continua)

CUADRO 21a(continuacion)/TABLE 21a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

**PANAMA**

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025	
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	1 310 910	1 430 393	1 548 040	1 662 108	1 772 037	1 877 163	1 976 506
0- 4	152 912	158 217	161 267	163 445	166 236	169 518	173 043
5- 9	142 853	150 200	155 502	158 552	160 730	163 500	166 775
10-14	134 638	141 838	149 177	154 471	157 517	159 691	162 459
15-19	130 679	133 759	140 957	148 277	153 556	156 593	158 764
20-24	126 402	129 819	132 902	140 074	147 365	152 622	155 655
25-29	116 234	125 447	128 863	131 940	139 076	146 326	151 561
30-34	102 533	115 265	124 430	127 834	130 898	137 987	145 195
35-39	88 529	101 498	114 133	123 228	126 610	129 650	136 687
40-44	74 931	87 362	100 190	112 683	121 677	125 023	128 039
45-49	59 666	73 539	85 770	98 387	110 675	119 519	122 819
50-54	48 926	58 051	71 578	83 502	95 802	107 778	116 409
55-59	38 243	46 942	55 718	68 716	80 175	91 991	103 508
60-64	31 427	35 788	43 954	52 188	64 376	75 119	86 212
65-69	23 988	28 223	32 169	39 529	46 951	57 926	67 620
70-74	18 122	20 187	23 784	27 131	33 357	39 630	48 924
75-79	12 220	13 720	15 318	18 070	20 631	25 376	30 177
80 Y +	8 607	10 538	12 327	14 082	16 406	18 912	22 658
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	1 272 202	1 392 602	1 512 041	1 628 972	1 742 952	1 853 626	1 960 297
0- 4	148 571	153 812	156 876	159 108	161 931	165 232	168 836
5- 9	139 542	146 882	152 189	155 289	157 583	160 450	163 840
10-14	130 972	138 187	145 539	150 857	153 970	156 273	159 161
15-19	126 431	129 654	136 875	144 232	149 555	152 682	154 992
20-24	121 708	125 647	128 886	136 110	143 469	148 796	151 940
25-29	111 188	121 112	125 066	128 318	135 540	142 894	148 236
30-34	97 896	110 441	120 352	124 314	127 573	134 784	142 143
35-39	84 491	97 056	109 556	119 436	123 398	126 657	133 863
40-44	71 608	83 572	96 059	108 483	118 306	122 255	125 520
45-49	56 585	70 587	82 429	94 788	107 087	116 815	120 751
50-54	46 347	55 452	69 214	80 859	93 013	105 109	114 699
55-59	37 269	44 981	53 841	67 226	78 557	90 384	102 176
60-64	31 633	35 528	42 904	51 376	64 170	75 007	86 340
65-69	24 378	29 270	32 901	39 755	47 630	59 515	69 613
70-74	18 969	21 478	25 821	29 051	35 132	42 116	52 682
75-79	13 512	15 423	17 499	21 071	23 739	28 736	34 511
80 Y +	11 101	13 519	16 034	18 700	22 299	25 920	30 995
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	2 583 111	2 822 995	3 060 080	3 291 080	3 514 989	3 730 789	3 936 803
0- 4	301 483	312 029	318 143	322 553	328 166	334 750	341 879
5- 9	282 394	297 082	307 691	313 841	318 313	323 951	330 615
10-14	265 610	280 025	294 716	305 328	311 487	315 964	321 619
15-19	257 110	263 413	277 832	292 508	303 111	309 275	313 756
20-24	248 110	255 466	261 788	276 184	290 834	301 417	307 594
25-29	227 422	246 559	253 929	260 257	274 617	289 221	299 797
30-34	200 429	225 706	244 782	252 147	258 470	272 771	287 338
35-39	173 020	198 554	223 689	242 664	250 008	256 307	270 550
40-44	146 539	170 934	196 249	221 166	239 984	247 279	253 559
45-49	116 251	144 126	168 199	193 175	217 762	236 334	243 570
50-54	95 273	113 503	140 792	164 361	188 816	212 888	231 108
55-59	75 511	91 923	109 559	135 941	158 732	182 375	205 684
60-64	63 060	71 316	86 857	103 564	128 547	150 126	172 553
65-69	48 366	57 493	65 070	79 284	94 581	117 441	137 233
70-74	37 091	41 665	49 605	56 182	68 488	81 746	101 605
75-79	25 732	29 143	32 817	39 141	44 370	54 112	64 688
80 Y +	19 709	24 057	28 361	32 782	38 705	44 833	53 653

CUADRO 21b/TABLE 21b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**PANAMA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	47	52	55	56	57	60	62
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	40.05	38.09	35.13	31.35	28.38	26.72	25.34
Tasa global de fecundidad	5.74	5.41	4.84	4.12	3.57	3.24	3.01
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	11	11	11	11	11	12	13
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	9.35	8.22	6.92	5.96	5.59	5.44	5.43
Esperanza de vida al nacer	63.19	64.87	67.42	69.65	70.72	71.67	72.37
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	36	41	44	45	46	48	49
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	30.70	29.87	28.21	25.39	22.79	21.29	19.91
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2
Tasa de migración: m (Por mil)	-1.40	-1.21	-1.05	-0.92	-0.82	-0.74	-0.67
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	35	39	43	44	44	46	47
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	29.30	28.66	27.16	24.47	21.97	20.55	19.24
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	44.07	43.74	42.61	40.81	38.41	35.87	33.75
C(15-64)	51.86	52.44	53.61	55.18	57.22	59.43	61.29
C(65 y +)	4.07	3.82	3.78	4.01	4.37	4.70	4.96
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	92.83	90.69	86.52	81.23	74.77	68.27	63.16
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 21b(continuacion)/TABLE 21b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**PANAMA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	64	66	67	68	69	70
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	23.86	22.32	20.94	19.87	19.02	18.34
Tasa global de fecundidad	2.85	2.73	2.62	2.54	2.48	2.44
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	15	17	19	21	24	27
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	5.50	5.64	5.87	6.22	6.65	7.16
Esperanza de vida al nacer	72.82	72.76	72.97	73.15	73.26	73.49
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	50	49	48	46	45	43
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	18.36	16.68	15.07	13.64	12.37	11.18
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-2	-2	-2	-2	-2	-2
Tasa de migración: m (Por mil)	-0.61	-0.56	-0.52	-0.48	-0.46	-0.43
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	48	47	46	45	43	41
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	17.75	16.12	14.55	13.16	11.91	10.75
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	32.16	30.76	29.32	27.91	26.67	25.68
C(15-64)	62.60	63.66	64.64	65.42	65.82	65.78
C(65 y +)	5.24	5.58	6.03	6.66	7.51	8.55
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	59.74	57.08	54.69	52.85	51.94	52.03
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 22a/TABLE 22a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS  
 QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND  
 QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## MEXICO Y REP. DEL CARIBE

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	25 544 343	29 735 191	34 616 344	40 113 885	45 853 602	52 180 941	59 083 074
0- 4	4 598 298	5 452 439	6 257 654	6 910 818	7 247 698	7 976 978	8 604 789
5- 9	3 828 388	4 419 473	5 265 640	6 079 664	6 745 538	7 094 568	7 836 192
10-14	2 994 335	3 755 820	4 342 219	5 194 471	6 009 481	6 674 467	7 032 408
15-19	2 494 689	2 936 780	3 690 096	4 276 852	5 125 394	5 936 358	6 609 015
20-24	2 130 259	2 422 327	2 857 769	3 608 029	4 188 903	5 030 601	5 850 225
25-29	1 794 386	2 052 973	2 337 502	2 776 020	3 517 267	4 090 358	4 940 644
30-34	1 523 084	1 726 082	1 977 250	2 265 436	2 700 236	3 430 021	4 008 890
35-39	1 305 523	1 460 989	1 657 506	1 913 329	2 199 475	2 627 519	3 353 243
40-44	1 089 390	1 243 473	1 396 709	1 595 085	1 848 574	2 129 649	2 554 800
45-49	945 677	1 027 818	1 176 193	1 331 809	1 527 500	1 775 044	2 053 272
50-54	818 563	880 763	961 682	1 107 829	1 260 459	1 448 792	1 691 326
55-59	683 363	747 375	808 879	889 296	1 029 303	1 174 014	1 355 305
60-64	493 785	608 286	668 714	728 364	804 917	933 577	1 069 960
65-69	360 934	420 326	523 240	579 018	633 809	702 111	818 075
70-74	242 185	286 233	337 389	425 042	473 608	520 184	578 961
75-79	143 665	173 285	208 024	248 295	316 476	354 098	391 045
80 Y +	97 819	120 749	149 878	184 527	224 964	282 602	334 923
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	25 345 569	29 478 021	34 271 917	39 708 936	45 385 505	51 640 537	58 475 240
0- 4	4 436 428	5 259 958	6 036 765	6 680 282	7 015 515	7 724 952	8 334 399
5- 9	3 699 761	4 271 643	5 086 741	5 882 230	6 542 793	6 893 597	7 619 004
10-14	2 929 690	3 643 191	4 206 825	5 029 523	5 826 750	6 487 177	6 847 092
15-19	2 455 568	2 877 824	3 582 732	4 152 250	4 971 264	5 764 427	6 434 440
20-24	2 112 479	2 394 924	2 811 171	3 518 417	4 081 619	4 894 005	5 698 821
25-29	1 803 597	2 049 642	2 325 240	2 749 961	3 447 526	4 003 901	4 827 128
30-34	1 537 043	1 744 907	1 985 162	2 268 282	2 688 041	3 376 906	3 940 976
35-39	1 317 341	1 483 110	1 686 493	1 932 201	2 213 725	2 628 085	3 317 280
40-44	1 102 183	1 264 545	1 427 524	1 634 118	1 878 647	2 156 156	2 570 554
45-49	962 310	1 050 630	1 208 946	1 374 932	1 578 636	1 818 570	2 095 515
50-54	837 340	909 343	995 891	1 154 409	1 316 865	1 514 234	1 751 872
55-59	699 592	779 023	849 040	936 487	1 089 215	1 244 752	1 437 339
60-64	524 278	635 070	711 193	779 445	863 389	1 006 320	1 155 453
65-69	379 155	455 457	556 841	629 032	693 808	770 501	902 645
70-74	264 991	310 981	378 602	467 490	531 441	588 320	656 421
75-79	164 801	198 825	236 988	291 525	363 367	415 034	462 141
80 Y +	119 011	148 948	185 767	228 352	282 907	353 600	424 160
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	50 889 912	59 213 212	68 888 261	79 822 821	91 239 107	103 821 479	117 558 314
0- 4	9 034 725	10 712 397	12 294 419	13 591 100	14 263 212	15 701 930	16 939 188
5- 9	7 528 148	8 691 116	10 352 381	11 961 894	13 288 330	13 988 164	15 455 197
10-14	5 924 025	7 399 011	8 549 044	10 223 994	11 836 231	13 161 644	13 879 500
15-19	4 950 257	5 814 603	7 272 828	8 429 102	10 096 658	11 700 785	13 043 455
20-24	4 242 738	4 817 250	5 668 940	7 126 446	8 270 522	9 924 606	11 549 046
25-29	3 597 983	4 102 615	4 662 743	5 525 981	6 964 793	8 094 259	9 767 773
30-34	3 060 127	3 470 989	3 962 412	4 533 718	5 388 277	6 806 927	7 949 865
35-39	2 622 864	2 944 098	3 343 998	3 845 530	4 413 200	5 255 604	6 670 522
40-44	2 191 573	2 508 019	2 824 233	3 229 202	3 727 221	4 285 805	5 125 354
45-49	1 907 987	2 078 448	2 385 138	2 706 741	3 106 136	3 593 614	4 148 787
50-54	1 655 903	1 790 106	1 957 573	2 262 238	2 577 325	2 963 026	3 443 198
55-59	1 382 955	1 526 398	1 657 919	1 825 783	2 118 518	2 418 766	2 792 644
60-64	1 018 063	1 243 356	1 379 907	1 507 809	1 668 306	1 939 897	2 225 413
65-69	740 089	875 783	1 080 081	1 208 050	1 327 616	1 472 612	1 720 720
70-74	507 176	597 214	715 990	892 532	1 005 049	1 108 505	1 235 383
75-79	308 466	372 110	445 011	539 819	679 842	769 132	853 186
80 Y +	216 830	269 698	335 644	412 879	507 870	636 202	759 083

(continua)

CUADRO 22a(continuacion)/TABLE 22a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## MEXICO Y REP. DEL CARIBE

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Anos						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	66 321 254	73 640 981	81 137 004	88 728 100	96 234 012	103 551 086	110 417 297
0- 4	9 020 707	9 241 372	9 582 456	9 920 270	10 150 721	10 333 961	10 324 686
5- 9	8 477 469	8 905 988	9 138 436	9 485 986	9 827 565	10 061 557	10 248 157
10-14	7 780 161	8 424 606	8 858 752	9 093 432	9 442 071	9 784 436	10 019 310
15-19	6 974 345	7 723 879	8 373 663	8 809 130	9 044 874	9 394 124	9 736 917
20-24	6 530 860	6 900 016	7 655 071	8 305 611	8 741 571	8 978 359	9 328 100
25-29	5 766 954	6 449 167	6 824 765	7 579 344	8 228 958	8 664 832	8 902 429
30-34	4 861 789	5 686 235	6 370 514	6 747 075	7 498 561	8 145 761	8 580 686
35-39	3 931 666	4 779 825	5 601 014	6 281 562	6 656 422	7 402 377	8 045 253
40-44	3 271 596	3 844 528	4 684 925	5 496 690	6 169 024	6 539 951	7 277 044
45-49	2 471 572	3 173 368	3 737 074	4 562 620	5 358 232	6 017 475	6 381 712
50-54	1 963 549	2 370 173	3 050 079	3 597 801	4 399 390	5 170 778	5 810 230
55-59	1 589 158	1 850 873	2 239 686	2 887 398	3 409 991	4 176 261	4 912 297
60-64	1 240 202	1 460 063	1 705 484	2 068 163	2 669 521	3 155 998	3 871 624
65-69	942 081	1 095 922	1 294 984	1 516 585	1 841 900	2 379 765	2 816 197
70-74	677 508	783 783	914 844	1 084 801	1 273 052	1 548 397	2 002 572
75-79	437 536	514 441	597 552	699 715	828 715	978 224	1 191 762
80 Y +	384 100	436 738	507 706	591 916	693 444	818 828	968 321
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	65 654 474	72 925 220	80 393 069	87 980 698	95 524 918	102 922 505	109 925 003
0- 4	8 735 523	8 945 987	9 274 947	9 600 347	9 822 686	9 999 388	9 989 195
5- 9	8 243 778	8 657 743	8 880 117	9 215 916	9 545 730	9 771 934	9 952 071
10-14	7 579 112	8 206 928	8 626 448	8 850 850	9 187 910	9 518 670	9 745 754
15-19	6 802 615	7 536 589	8 170 499	8 591 515	8 817 103	9 154 972	9 486 422
20-24	6 378 526	6 749 968	7 490 922	8 126 207	8 548 316	8 775 072	9 113 792
25-29	5 640 359	6 322 150	6 700 763	7 442 511	8 078 177	8 501 087	8 728 950
30-34	4 769 136	5 582 286	6 268 044	6 648 248	7 389 058	8 024 228	8 447 394
35-39	3 883 449	4 709 598	5 522 822	6 207 283	6 587 290	7 325 581	7 959 057
40-44	3 255 584	3 818 947	4 641 827	5 449 932	6 129 922	6 508 259	7 241 778
45-49	2 506 539	3 182 216	3 740 691	4 554 631	5 352 739	6 024 758	6 399 502
50-54	2 025 606	2 428 976	3 090 983	3 639 183	4 437 397	5 219 537	5 878 612
55-59	1 669 628	1 936 104	2 327 652	2 967 783	3 498 528	4 272 125	5 029 545
60-64	1 339 557	1 561 808	1 816 603	2 189 101	2 795 492	3 299 503	4 035 495
65-69	1 041 510	1 211 956	1 418 430	1 654 644	1 997 749	2 554 924	3 019 318
70-74	772 563	895 579	1 045 980	1 228 756	1 436 854	1 738 037	2 226 082
75-79	518 567	613 530	714 563	837 564	987 016	1 156 929	1 402 118
80 Y +	492 421	564 854	661 778	776 229	912 948	1 077 502	1 269 918
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	131 975 727	146 566 201	161 530 073	176 708 797	191 758 930	206 473 591	220 342 300
0- 4	17 756 231	18 187 359	18 857 402	19 520 617	19 973 407	20 333 349	20 313 880
5- 9	16 721 247	17 563 731	18 018 553	18 701 903	19 373 295	19 833 491	20 200 228
10-14	15 359 273	16 631 534	17 485 200	17 944 282	18 629 981	19 303 106	19 765 064
15-19	13 776 960	15 260 468	16 544 162	17 400 644	17 861 977	18 549 096	19 223 339
20-24	12 909 386	13 649 984	15 145 992	16 431 818	17 289 887	17 753 431	18 441 893
25-29	11 407 313	12 771 317	13 525 528	15 021 855	16 307 135	17 165 919	17 631 379
30-34	9 630 925	11 268 521	12 638 557	13 395 323	14 887 618	16 169 989	17 028 080
35-39	7 815 115	9 489 423	11 123 836	12 488 845	13 243 712	14 727 958	16 004 310
40-44	6 527 180	7 663 475	9 326 753	10 946 622	12 298 946	13 048 210	14 518 822
45-49	4 978 111	6 355 584	7 477 766	9 117 251	10 710 972	12 042 233	12 781 214
50-54	3 989 156	4 799 149	6 141 062	7 236 984	8 836 787	10 390 315	11 688 842
55-59	3 258 786	3 786 977	4 567 339	5 855 181	6 908 520	8 448 386	9 941 843
60-64	2 579 759	3 021 871	3 522 087	4 257 264	5 465 013	6 455 501	7 907 118
65-69	1 983 591	2 307 878	2 713 414	3 171 229	3 839 649	4 934 689	5 835 515
70-74	1 450 070	1 679 362	1 960 824	2 313 557	2 709 906	3 284 434	4 228 653
75-79	956 103	1 127 971	1 312 116	1 537 279	1 815 732	2 135 154	2 593 880
80 Y +	876 521	1 001 592	1 169 484	1 368 145	1 606 392	1 896 330	2 238 239

CUADRO 22b/TABLE 22b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## MEXICO Y REP. DEL CARIBE

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	2 405	2 729	2 969	3 080	3 356	3 587	3 732
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	43. 69	42. 61	39. 93	36. 01	34. 41	32. 41	29. 91
Tasa global de fecundidad	6. 44	6. 35	5. 83	5. 01	4. 55	4. 07	3. 63
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	638	671	686	697	723	748	774
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	11. 58	10. 47	9. 23	8. 15	7. 41	6. 76	6. 20
Esperanza de vida al nacer	58. 91	59. 22	62. 26	64. 37	64. 80	66. 50	68. 25
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	1 767	2 058	2 283	2 383	2 633	2 839	2 958
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	32. 11	32. 13	30. 70	27. 86	27. 00	25. 65	23. 71
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-103	-123	-96	-100	-117	-92	-75
Tasa de migración: m (Por mil)	-1. 87	-1. 92	-1. 29	-1. 16	-1. 20	-0. 83	-0. 60
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	1 665	1 935	2 187	2 283	2 516	2 747	2 883
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	30. 24	30. 21	29. 41	26. 70	25. 80	24. 82	23. 11
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	44. 77	45. 28	45. 04	43. 94	42. 16	40. 26	38. 52
C(15-64)	51. 70	51. 06	51. 18	52. 22	53. 99	55. 88	57. 54
C(65 y +)	3. 53	3. 66	3. 79	3. 84	3. 85	3. 86	3. 94
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	93. 41	95. 84	95. 39	91. 51	85. 22	78. 97	73. 78
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 22b(continuacion)/TABLE 22b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## MEXICO Y REP. DEL CARIBE

Indicadores demograficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	3 799	3 920	4 044	4 128	4 195	4 184
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	27.28	25.45	23.91	22.41	21.07	19.60
Tasa global de fecundidad	3.25	3.02	2.84	2.68	2.56	2.44
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	806	865	945	1 055	1 189	1 347
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	5.79	5.61	5.59	5.73	5.97	6.31
Esperanza de vida al nacer	68.41	70.39	71.12	71.59	71.99	71.51
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	2 993	3 056	3 099	3 073	3 006	2 837
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	21.49	19.84	18.32	16.68	15.10	13.29
<b>MIGRACION</b>						
Migracion anual: M (En miles)	-75	-63	-63	-63	-63	-63
Tasa de migracion: m (Por mil)	-0.54	-0.41	-0.37	-0.34	-0.32	-0.30
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	2 918	2 993	3 036	3 010	2 943	2 774
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	20.95	19.43	17.95	16.34	14.78	13.00
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	36.70	34.65	32.68	30.98	29.49	28.06
C(15-64)	59.22	61.05	62.73	64.04	64.93	65.58
C(65 Y +)	4.09	4.31	4.60	4.98	5.58	6.36
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 Y +)	68.88	63.81	59.42	56.16	54.02	52.48
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 23a/TABLE 23a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS, 1960-2025

## CUBA

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990

## HOMBRES

TOTAL	3 617 876	4 006 646	4 394 825	4 767 018	4 962 272	5 112 534	5 358 401
0- 4	443 000	613 986	619 331	562 619	400 466	413 009	465 766
5- 9	406 387	424 129	596 461	608 149	556 128	393 190	408 772
10-14	377 771	393 192	411 720	589 646	601 649	546 554	388 904
15-19	352 211	372 456	388 155	407 233	581 521	589 459	540 709
20-24	312 903	345 214	366 235	382 768	396 325	564 049	580 796
25-29	256 426	301 255	331 782	357 537	370 023	376 651	553 829
30-34	239 817	245 163	287 629	322 379	347 001	354 337	368 681
35-39	215 270	228 412	232 385	280 863	315 169	336 916	348 457
40-44	205 081	202 007	216 884	225 771	274 439	306 563	331 075
45-49	190 232	191 829	188 606	209 108	219 708	266 363	300 094
50-54	172 268	175 808	178 988	179 809	201 844	211 202	258 581
55-59	162 938	156 555	161 633	168 343	171 133	191 471	202 195
60-64	105 507	146 679	141 546	149 070	157 226	159 226	179 739
65-69	76 785	90 554	128 197	126 173	134 393	141 334	144 371
70-74	50 176	60 706	73 129	106 926	107 220	114 343	120 918
75-79	30 550	34 731	43 400	54 159	81 474	82 017	88 252
80 Y +	20 554	23 971	28 745	36 466	46 553	65 848	77 260

## MUJERES

TOTAL	3 410 639	3 801 645	4 177 550	4 564 945	4 769 494	4 925 248	5 181 219
0- 4	424 929	588 035	591 662	538 060	382 531	394 757	445 732
5- 9	392 904	408 505	569 255	582 326	532 383	375 747	391 353
10-14	370 449	385 230	396 940	563 360	576 156	523 016	371 682
15-19	342 447	362 535	375 552	392 420	554 362	562 127	516 813
20-24	304 928	333 316	353 710	370 703	380 555	535 007	553 528
25-29	252 445	292 968	319 473	348 574	358 206	360 832	525 729
30-34	235 865	240 787	279 656	313 447	338 639	342 909	353 743
35-39	207 190	223 771	228 508	273 366	306 211	328 062	337 483
40-44	191 327	194 614	211 752	222 121	267 288	297 719	323 013
45-49	170 902	179 139	182 591	205 594	216 567	259 676	292 385
50-54	144 484	158 674	167 048	175 846	199 167	208 606	253 325
55-59	127 407	132 885	146 225	158 927	168 467	189 956	201 237
60-64	86 570	116 163	121 632	136 729	150 159	158 427	180 473
65-69	64 069	74 273	101 064	109 442	125 498	137 292	146 285
70-74	44 640	52 821	62 638	87 829	96 642	110 718	121 661
75-79	28 388	33 083	40 249	49 295	70 554	77 886	90 065
80 Y +	21 697	24 847	29 595	36 906	46 109	62 512	76 712

## AMBOS SEXOS

TOTAL	7 028 515	7 808 291	8 572 376	9 331 963	9 731 766	10 037 781	10 539 620
0- 4	867 929	1 202 021	1 210 993	1 100 678	782 998	807 766	911 497
5- 9	799 291	832 634	1 165 716	1 190 474	1 088 511	768 936	800 126
10-14	748 219	778 422	808 660	1 153 006	1 177 805	1 069 570	760 586
15-19	694 658	734 991	763 706	799 653	1 135 883	1 151 585	1 057 522
20-24	617 831	678 530	719 945	753 471	776 880	1 099 056	1 134 324
25-29	508 871	594 223	651 255	706 111	728 228	737 483	1 079 557
30-34	475 682	485 949	567 285	635 826	685 640	697 247	722 424
35-39	422 460	452 183	460 893	554 229	621 380	664 978	685 941
40-44	396 408	396 621	428 636	447 892	541 727	604 282	654 088
45-49	361 134	370 968	371 197	414 702	436 275	526 040	592 479
50-54	316 752	334 481	346 036	355 655	401 011	419 808	511 906
55-59	290 344	289 440	307 858	327 269	339 600	381 427	403 433
60-64	192 077	262 842	263 178	285 799	307 385	317 654	360 212
65-69	140 854	164 827	229 261	235 615	259 892	278 626	290 656
70-74	94 816	113 527	135 767	194 755	203 863	225 061	242 579
75-79	58 939	67 814	83 649	103 454	152 028	159 903	178 316
80 Y +	42 251	48 817	58 340	73 372	92 661	128 360	153 973

(continua)

## CUADRO 23a(continuacion)/TABLE 23a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS  
 QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND  
 QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## CUBA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Anos						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	5 657 990	5 935 182	6 156 504	6 354 779	6 539 438	6 701 569	6 827 401
0- 4	493 887	487 608	449 657	449 596	462 025	471 713	467 552
5- 9	463 558	491 645	485 453	447 705	447 662	460 052	469 709
10-14	407 951	462 663	490 721	484 555	446 886	446 848	459 220
15-19	387 913	406 951	461 557	489 568	483 426	445 854	445 820
20-24	538 525	386 411	405 417	459 845	487 766	481 656	444 231
25-29	577 927	535 962	384 614	403 556	457 753	485 561	479 489
30-34	550 323	574 385	532 741	382 333	401 179	455 070	482 726
35-39	365 720	546 014	569 956	528 676	379 432	398 146	451 639
40-44	344 642	361 796	540 226	563 961	523 136	375 466	393 993
45-49	325 722	339 158	356 094	531 766	555 157	514 990	369 632
50-54	292 823	317 930	331 106	347 680	519 233	542 094	502 888
55-59	249 045	282 129	306 389	319 127	335 125	500 509	522 568
60-64	190 884	235 208	266 522	289 480	301 540	316 676	472 976
65-69	163 976	174 239	214 771	243 409	264 405	275 442	289 284
70-74	124 039	141 029	149 948	184 896	209 595	227 711	237 241
75-79	93 853	96 475	109 829	116 861	144 158	163 467	177 633
80 Y +	87 203	95 578	101 502	111 767	120 962	140 312	160 802
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	5 493 622	5 782 785	6 017 079	6 228 764	6 427 931	6 605 540	6 747 676
0- 4	473 152	467 567	431 496	431 650	443 694	453 061	449 114
5- 9	444 671	472 238	466 810	430 879	431 076	443 135	452 513
10-14	390 974	444 319	471 922	466 529	430 638	430 847	442 905
15-19	371 206	390 563	443 910	471 530	466 161	430 311	430 528
20-24	515 950	370 664	390 051	443 373	470 983	465 639	429 837
25-29	552 089	514 785	369 908	389 310	442 566	470 149	464 829
30-34	523 899	550 372	513 297	368 891	388 271	441 407	448 932
35-39	351 932	521 426	547 923	511 100	367 345	386 671	439 606
40-44	334 959	349 447	517 896	544 312	507 778	364 983	384 200
45-49	319 327	331 291	345 729	512 489	538 689	502 568	361 253
50-54	287 187	313 815	325 689	339 959	503 997	529 801	494 306
55-59	246 245	279 318	305 333	316 964	330 892	490 601	515 745
60-64	192 429	235 572	267 293	292 246	303 410	316 763	469 672
65-69	167 764	178 990	219 212	248 797	272 061	282 481	294 932
70-74	130 063	149 233	159 271	195 103	221 459	242 183	251 470
75-79	99 622	106 815	122 795	131 214	160 837	182 642	199 789
80 Y +	92 154	106 369	118 545	134 419	148 074	172 298	198 046
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	11 151 613	11 717 967	12 173 583	12 583 543	12 967 369	13 307 108	13 575 077
0- 4	967 038	955 175	881 153	881 245	905 719	924 775	916 666
5- 9	908 229	963 883	952 262	878 585	878 738	903 187	922 222
10-14	798 924	906 982	962 642	951 084	877 524	877 695	902 124
15-19	759 119	797 514	905 467	961 097	949 587	876 164	876 348
20-24	1 054 475	757 075	795 468	903 218	958 749	947 295	874 068
25-29	1 130 015	1 050 747	754 522	792 866	900 319	955 710	944 317
30-34	1 074 222	1 124 757	1 046 038	751 224	789 450	896 477	951 657
35-39	717 652	1 067 440	1 117 879	1 039 776	746 776	784 817	891 245
40-44	679 601	711 243	1 058 122	1 108 273	1 030 914	740 449	778 194
45-49	645 049	670 449	701 823	1 044 255	1 093 846	1 017 559	730 885
50-54	580 010	631 745	656 795	687 638	1 023 230	1 071 895	997 194
55-59	495 289	561 447	611 722	636 091	666 017	991 110	1 038 313
60-64	383 314	470 780	533 815	581 726	604 950	633 439	942 648
65-69	331 740	353 229	433 982	492 206	536 465	557 923	584 215
70-74	254 103	290 262	309 219	379 999	431 053	469 894	488 711
75-79	193 475	203 290	232 624	248 074	304 995	346 109	377 421
80 Y +	179 358	201 947	220 047	246 186	269 037	312 610	358 848

CUADRO 23b/TABLE 23b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**CUBA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
<b>Nacimientos anuales:</b>							
B (En miles)	262	262	231	162	167	187	198
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	35.25	31.96	25.78	16.98	16.87	18.18	18.23
Tasa global de fecundidad	4.67	4.29	3.47	2.18	1.97	1.97	2.02
<b>MORTALIDAD</b>							
<b>Muertes anuales:</b>							
D (En miles)	66	61	57	57	64	69	75
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	8.83	7.39	6.41	5.97	6.43	6.73	6.95
Esperanza de vida al nacer	65.10	68.50	70.93	72.75	73.45	73.97	74.37
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D (En miles)	196	201	173	105	103	118	122
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	26.42	24.57	19.36	11.01	10.44	11.46	11.29
<b>MIGRACION</b>							
<b>Migración anual:</b>							
M (En miles)	-40	-48	-21	-25	-42	-18	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-5.40	-5.92	-2.39	-2.62	-4.25	-1.70	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D+M (En miles)	156	153	152	80	61	100	122
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	21.02	18.66	16.97	8.39	6.19	9.76	11.29
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	35.24	36.62	37.03	34.06	28.81	24.87	23.73
C(15-64)	59.83	57.87	56.75	59.04	63.60	67.07	67.86
C(65 y +)	4.93	5.51	6.22	6.90	7.59	8.05	8.41
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>							
C(15-64) (Por ciento)	67.15	72.79	76.21	69.39	57.23	49.10	47.35

(continua)

CUADRO 23b(continuación)/TABLE 23b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**CUBA**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	195	180	180	185	188	187
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	17.06	15.05	14.52	14.45	14.35	13.90
Tasa global de fecundidad	2.10	2.08	2.10	2.10	2.10	2.09
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	82	89	98	108	121	133
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	7.15	7.42	7.89	8.44	9.18	9.91
Esperanza de vida al nacer	74.66	74.86	74.98	75.04	75.09	75.11
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	113	91	82	77	68	54
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	9.91	7.63	6.62	6.01	5.17	3.99
<b>MIGRACION</b>						
Migración anual: M (En miles)	-	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	113	91	82	77	68	54
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	9.91	7.63	6.62	6.01	5.17	3.99
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	24.05	23.53	22.24	21.03	20.43	20.26
C(15-64)	67.17	67.07	67.41	67.59	67.28	66.73
C(65 y +)	8.78	9.39	10.35	11.38	12.29	13.00
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	48.87	49.09	48.35	47.95	48.62	49.85
C(15-64) (Por ciento)						

## CUADRO 24a/TABLE 24a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## HAITI

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Años					
	1960	1965	1970	1975	1980	1985

## HOMBRES

TOTAL	1 813 823	2 020 767	2 255 170	2 532 047	2 858 831	3 248 074	3 711 239
0- 4	308 525	349 523	394 164	440 784	495 355	563 429	643 848
5- 9	246 788	284 415	325 232	370 279	417 565	472 759	541 265
10-14	207 046	239 758	275 928	316 747	361 848	409 256	464 575
15-19	179 506	198 804	229 630	265 723	306 500	351 610	399 100
20-24	155 323	169 832	187 221	217 896	253 854	294 544	339 631
25-29	135 073	145 729	158 402	175 869	206 293	242 014	282 516
30-34	115 497	126 368	135 436	148 136	165 532	195 578	230 922
35-39	98 053	107 679	117 037	126 074	138 659	155 842	185 352
40-44	83 932	90 961	99 208	108 338	117 224	129 565	146 392
45-49	72 411	77 276	83 137	91 037	99 831	108 459	120 426
50-54	59 347	65 752	69 751	75 265	82 720	91 068	99 331
55-59	48 323	52 657	58 218	61 901	66 993	73 893	81 667
60-64	36 598	41 303	44 998	49 887	53 199	57 779	63 987
65-69	28 823	29 502	33 349	36 445	40 553	43 421	47 373
70-74	19 901	20 979	21 567	24 497	26 912	30 117	32 447
75-79	11 466	12 355	13 130	13 601	15 573	17 253	19 481
80 Y +	7 213	7 874	8 762	9 567	10 219	11 486	12 925

## MUJERES

TOTAL	1 908 919	2 116 638	2 349 744	2 625 155	2 950 144	3 337 227	3 797 428
0- 4	303 200	342 887	385 973	431 841	485 306	551 768	630 051
5- 9	245 304	282 022	321 658	365 576	412 428	466 824	534 048
10-14	212 088	238 899	274 205	313 962	358 038	405 098	459 697
15-19	185 691	205 597	230 735	266 079	305 908	350 098	397 323
20-24	163 492	177 845	195 947	221 235	256 595	296 488	340 794
25-29	142 991	155 602	168 215	186 489	211 832	247 116	286 983
30-34	123 126	135 838	146 819	159 551	177 836	203 086	238 152
35-39	106 897	116 653	127 774	138 718	151 419	169 573	194 583
40-44	93 570	100 829	109 166	120 045	130 832	143 384	161 272
45-49	81 298	87 546	93 608	101 655	112 187	122 715	135 008
50-54	68 237	74 916	80 215	85 980	93 661	103 742	113 908
55-59	57 355	61 380	67 245	72 169	77 580	84 805	94 305
60-64	46 271	49 648	53 137	58 384	62 873	67 852	74 500
65-69	34 295	37 739	40 583	43 604	48 124	52 082	56 515
70-74	23 480	25 275	27 959	30 248	32 715	36 364	39 655
75-79	13 645	14 763	16 039	17 911	19 571	21 391	24 040
80 Y +	7 980	9 199	10 467	11 709	13 238	14 841	16 594

## AMBOS SEXOS

TOTAL	3 722 743	4 137 405	4 604 914	5 157 203	5 808 975	6 585 301	7 508 667
0- 4	611 726	692 409	780 136	872 625	980 661	1 115 197	1 273 898
5- 9	492 092	566 437	646 890	735 855	829 993	939 583	1 075 313
10-14	419 134	478 657	550 134	630 709	719 886	814 355	924 272
15-19	365 197	404 401	460 365	531 803	612 408	701 708	796 423
20-24	318 815	347 677	383 168	439 131	510 449	591 032	680 425
25-29	278 064	301 331	326 617	362 358	418 125	489 131	569 498
30-34	238 623	262 206	282 256	307 687	343 369	398 664	469 073
35-39	204 950	224 331	244 811	264 792	290 078	325 415	379 935
40-44	177 501	191 790	208 374	228 383	248 056	272 950	307 664
45-49	153 709	164 822	176 745	192 692	212 019	231 174	255 434
50-54	127 584	140 668	149 965	161 245	176 382	194 810	213 239
55-59	105 678	114 038	125 463	134 070	144 573	158 698	175 973
60-64	82 869	90 951	98 135	108 272	116 072	125 631	138 487
65-69	63 118	67 241	73 932	80 050	88 677	95 503	103 888
70-74	43 381	46 255	49 526	54 745	59 627	66 481	72 103
75-79	25 111	27 118	29 169	31 511	35 144	38 644	43 521
80 Y +	15 192	17 073	19 228	21 276	23 457	26 327	29 519

(continua)

CUADRO 24a(continuacion)/TABLE 24a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

**HAITI**

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	4 256 804	4 892 161	5 606 526	6 400 623	7 265 612	8 186 481	9 121 412
0- 4	733 709	832 000	920 199	1 012 520	1 098 620	1 172 706	1 208 692
5- 9	622 083	712 449	811 594	900 671	993 891	1 081 030	1 156 296
10-14	533 163	614 060	704 592	803 824	893 104	986 534	1 073 919
15-19	454 502	523 130	604 117	694 654	793 914	883 341	976 934
20-24	387 204	442 683	511 405	592 335	682 827	782 079	871 662
25-29	327 482	375 039	430 571	499 142	579 885	670 209	769 321
30-34	271 085	315 770	363 207	418 491	486 719	567 077	657 036
35-39	220 147	259 785	304 048	351 057	405 870	473 517	553 234
40-44	175 171	209 200	248 127	291 620	337 938	392 002	458 743
45-49	136 738	164 542	197 566	235 387	277 767	323 046	375 979
50-54	110 782	126 389	152 936	184 512	220 798	261 604	305 370
55-59	89 439	100 197	114 890	139 700	169 325	203 513	242 120
60-64	71 030	78 150	88 016	101 415	123 934	150 950	182 284
65-69	52 724	58 841	65 133	73 759	85 460	105 019	128 615
70-74	35 636	39 941	44 930	50 091	57 132	66 673	82 520
75-79	21 185	23 495	26 622	30 239	34 041	39 204	46 194
80 Y +	14 724	16 488	18 572	21 207	24 387	27 978	32 492
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	4 338 731	4 968 103	5 677 294	6 467 287	7 329 898	8 251 105	9 190 578
0- 4	717 274	812 405	898 351	988 309	1 072 050	1 143 937	1 178 431
5- 9	613 056	701 064	797 533	884 737	975 927	1 060 947	1 134 091
10-14	527 084	606 254	694 577	791 284	878 800	970 300	1 055 634
15-19	452 080	519 597	599 020	687 521	784 434	872 233	964 020
20-24	388 200	443 140	510 965	590 570	679 290	776 446	864 586
25-29	331 317	378 828	434 040	501 984	581 706	670 581	767 919
30-34	277 841	322 059	369 677	424 910	492 839	572 552	661 448
35-39	229 271	268 623	312 698	360 173	415 285	483 049	562 600
40-44	185 890	220 020	258 972	302 634	349 804	404 627	472 037
45-49	152 493	176 542	210 003	248 251	291 273	337 920	392 220
50-54	125 826	142 742	166 113	198 551	235 791	277 864	323 672
55-59	103 982	115 374	131 607	153 947	184 972	220 782	261 446
60-64	83 249	92 263	103 025	118 224	139 135	168 206	201 976
65-69	62 418	70 187	78 399	88 184	101 953	120 904	147 275
70-74	43 380	48 320	54 912	61 941	70 377	82 209	98 499
75-79	26 519	29 358	33 188	38 233	43 735	50 409	59 738
80 Y +	18 850	21 327	24 215	27 834	32 528	38 140	44 987
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	8 595 535	9 860 264	11 283 820	12 867 910	14 595 510	16 437 585	18 311 989
0- 4	1 450 983	1 644 405	1 818 550	2 000 828	2 170 670	2 316 643	2 387 123
5- 9	1 235 138	1 413 513	1 609 127	1 785 408	1 969 817	2 141 977	2 290 387
10-14	1 060 247	1 220 314	1 399 169	1 595 108	1 771 904	1 956 834	2 129 553
15-19	906 582	1 042 727	1 203 137	1 382 175	1 578 348	1 755 573	1 940 954
20-24	775 404	885 823	1 022 370	1 182 905	1 362 117	1 558 525	1 736 248
25-29	658 799	753 867	864 611	1 001 126	1 161 591	1 340 790	1 537 241
30-34	548 926	637 829	732 884	843 401	979 558	1 139 629	1 318 483
35-39	449 418	528 408	616 746	711 230	821 154	956 566	1 115 834
40-44	361 062	429 220	507 099	594 254	687 742	796 629	930 779
45-49	289 231	341 084	407 570	483 638	569 039	660 967	768 199
50-54	236 608	269 131	319 049	383 063	456 589	539 467	629 043
55-59	193 421	215 571	246 497	293 647	354 297	424 295	503 566
60-64	154 279	170 413	191 041	219 639	263 069	319 155	384 260
65-69	115 142	129 028	143 533	161 943	187 413	225 923	275 890
70-74	79 015	88 261	99 842	112 032	127 509	148 882	181 019
75-79	47 704	52 853	59 810	68 472	77 776	89 613	105 932
80 Y +	33 575	37 815	42 786	49 041	56 915	66 117	77 480

CUADRO 24b/TABLE 24b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**HAITI**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
<b>Nacimientos anuales:</b>							
B (En miles)	175	191	209	229	256	288	323
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	44.45	43.67	42.72	41.84	41.32	40.82	40.09
Tasa global de fecundidad	6.15	6.15	6.08	5.92	5.74	5.56	5.36
<b>MORTALIDAD</b>							
<b>Muertes anuales:</b>							
D (En miles)	85	84	85	86	88	90	92
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	21.56	19.31	17.43	15.70	14.16	12.76	11.48
Esperanza de vida al nacer	43.57	46.25	48.49	50.65	52.73	54.71	56.60
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D (En miles)	90	107	123	143	168	198	230
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	22.88	24.36	25.29	26.14	27.15	28.05	28.61
<b>MIGRACION</b>							
<b>Migración anual:</b>							
M (En miles)	-7	-13	-13	-13	-13	-13	-13
Tasa de migración: m (Por mil)	-1.78	-2.97	-2.66	-2.37	-2.10	-1.84	-1.61
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D+M (En miles)	83	94	110	130	155	185	217
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	21.10	21.39	22.63	23.77	25.05	26.21	27.00
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	41.48	42.49	43.19	43.49	43.57	43.58	43.59
C(15-64)	54.65	53.74	53.13	52.91	52.93	53.04	53.15
C(65 y +)	3.87	3.77	3.68	3.60	3.50	3.38	3.26
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>							
	83.00	86.08	88.23	89.01	88.92	88.54	88.14
<b>C(15-64)</b>							
(Por ciento)							

(continua)

CUADRO 24b(continuacion)/TABLE 24b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

**HAITI**

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
<b>Nacimientos anuales:</b>						
B (En miles)	361	394	429	462	489	501
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	39. 13	37. 29	35. 57	33. 65	31. 55	28. 85
Tasa global de fecundidad	5. 15	4. 86	4. 57	4. 24	3. 89	3. 49
<b>MORTALIDAD</b>						
<b>Muertes anuales:</b>						
D (En miles)	95	97	100	104	108	113
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	10. 31	9. 13	8. 25	7. 54	6. 96	6. 52
Esperanza de vida al nacer	58. 40	60. 32	61. 90	63. 38	64. 76	66. 04
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D (En miles)	266	298	330	359	381	388
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	28. 82	28. 16	27. 31	26. 11	24. 58	22. 32
<b>MIGRACION</b>						
<b>Migración anual:</b>						
M (En miles)	-13	-13	-13	-13	-13	-13
Tasa de migración: m (Por mil)	-1. 41	-1. 23	-1. 08	-0. 95	-0. 84	-0. 75
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B~D+M (En miles)	253	285	317	346	368	375
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	27. 41	26. 93	26. 24	25. 16	23. 74	21. 58
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	43. 48	43. 06	42. 27	41. 12	39. 72	38. 05
C(15-64)	53. 36	53. 85	54. 68	55. 81	57. 12	58. 58
C(65 y +)	3. 16	3. 09	3. 05	3. 06	3. 16	3. 37
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>						
C(15-64) (Por ciento)	87. 41	85. 72	82. 88	79. 16	75. 08	70. 71

CUADRO 25a/TABLE 25a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENNALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## MEXICO

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Años						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	18 458 496	21 755 449	25 676 797	30 168 590	35 025 956	40 426 682	46 206 699
0- 4	3 520 950	4 098 961	4 798 037	5 438 256	5 876 136	6 494 451	6 957 571
5- 9	2 917 633	3 400 066	3 970 508	4 671 678	5 317 904	5 766 429	6 392 689
10-14	2 206 427	2 870 664	3 350 795	3 921 944	4 623 718	5 271 643	5 723 219
15-19	1 799 066	2 167 701	2 827 644	3 307 863	3 879 148	4 580 926	5 229 788
20-24	1 527 863	1 749 468	2 115 114	2 771 666	3 251 877	3 823 190	4 524 877
25-29	1 287 740	1 477 571	1 697 327	2 061 459	2 713 643	3 193 498	3 764 428
30-34	1 071 678	1 244 574	1 432 352	1 651 634	2 013 462	2 660 089	3 138 709
35-39	911 654	1 033 427	1 203 783	1 390 188	1 608 116	1 966 535	2 605 899
40-44	733 899	874 336	994 238	1 161 843	1 345 834	1 561 308	1 914 793
45-49	627 740	696 497	833 099	950 189	1 113 842	1 294 180	1 505 882
50-54	542 057	588 316	655 495	786 345	899 496	1 057 688	1 232 782
55-59	436 687	497 920	543 128	606 743	730 160	837 903	988 636
60-64	324 478	389 890	447 369	489 212	548 137	661 935	762 334
65-69	235 532	277 983	336 595	387 255	424 729	477 513	578 894
70-74	158 155	189 608	225 743	274 165	316 478	348 368	393 250
75-79	93 564	116 785	141 344	168 747	205 599	238 164	263 176
80 Y +	63 375	81 682	104 224	129 404	157 678	192 862	229 773
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	18 422 278	21 658 342	25 510 697	29 933 647	34 725 837	40 057 189	45 768 922
0- 4	3 389 639	3 948 915	4 626 520	5 255 880	5 687 128	6 289 780	6 739 207
5- 9	2 809 104	3 277 062	3 831 089	4 516 838	5 157 138	5 602 221	6 215 660
10-14	2 147 654	2 772 088	3 238 614	3 794 585	4 482 064	5 124 719	5 572 922
15-19	1 766 025	2 115 696	2 737 311	3 204 657	3 761 426	4 449 587	5 093 483
20-24	1 511 955	1 728 575	2 076 516	2 696 580	3 164 721	3 722 311	4 411 163
25-29	1 294 613	1 474 734	1 690 455	2 038 107	2 656 016	3 124 692	3 682 848
30-34	1 084 407	1 259 874	1 439 087	1 654 968	2 001 660	2 616 506	3 085 076
35-39	925 896	1 053 409	1 227 367	1 405 975	1 621 280	1 966 136	2 576 705
40-44	755 330	895 561	1 022 021	1 193 854	1 371 037	1 584 941	1 926 876
45-49	659 699	725 316	863 241	987 214	1 155 979	1 330 814	1 542 323
50-54	584 024	628 578	693 827	827 116	947 727	1 112 268	1 283 619
55-59	483 381	547 541	592 219	654 608	782 008	898 178	1 056 985
60-64	367 371	441 322	503 224	545 257	604 134	723 855	834 053
65-69	262 716	322 782	391 094	447 020	485 729	539 959	649 424
70-74	183 875	218 618	271 407	329 756	378 114	412 337	460 226
75-79	114 603	141 557	170 300	211 987	258 375	297 322	325 531
80 Y +	81 984	106 715	136 405	169 243	211 301	261 566	312 822
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	36 880 773	43 413 791	51 187 493	60 102 237	69 751 794	80 483 871	91 975 622
0- 4	6 910 589	8 047 876	9 424 557	10 694 136	11 563 264	12 784 231	13 696 778
5- 9	5 726 737	6 677 128	7 801 597	9 188 516	10 475 042	11 368 650	12 608 349
10-14	4 354 081	5 642 752	6 589 410	7 716 529	9 105 782	10 396 362	11 296 141
15-19	3 565 091	4 283 397	5 564 955	6 512 520	7 640 574	9 030 513	10 323 271
20-24	3 039 818	3 478 042	4 191 629	5 468 246	6 416 598	7 545 500	8 936 039
25-29	2 582 353	2 952 305	3 387 782	4 099 566	5 369 659	6 318 189	7 447 276
30-34	2 156 085	2 504 448	2 871 439	3 306 602	4 015 123	5 276 595	6 223 785
35-39	1 837 550	2 086 837	2 431 151	2 796 163	3 229 396	3 932 671	5 182 604
40-44	1 489 229	1 769 897	2 016 259	2 355 697	2 716 871	3 146 249	3 841 669
45-49	1 287 439	1 421 813	1 696 340	1 937 403	2 269 821	2 624 994	3 048 205
50-54	1 126 080	1 216 894	1 349 322	1 613 461	1 847 222	2 169 956	2 516 401
55-59	920 068	1 045 461	1 135 347	1 261 351	1 512 168	1 736 081	2 045 621
60-64	691 849	831 212	950 593	1 034 469	1 152 271	1 385 789	1 596 386
65-69	498 248	600 764	727 688	834 274	910 458	1 017 472	1 228 318
70-74	342 030	408 226	497 150	603 922	694 592	760 705	853 476
75-79	208 167	258 342	311 644	380 735	463 974	535 486	588 707
80 Y +	145 359	188 397	240 629	298 648	368 979	454 427	542 595

(continua)

## CUADRO 25a(continuacion)/TABLE 25a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## MEXICO

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Anos						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	52 156 653	58 103 339	64 162 274	70 240 466	76 161 632	81 847 428	87 180 974
0- 4	7 219 001	7 322 602	7 586 705	7 798 248	7 894 300	7 963 327	7 970 249
5- 9	6 865 912	7 138 579	7 250 484	7 519 395	7 733 331	7 831 544	7 902 474
10-14	6 351 789	6 827 896	7 102 862	7 216 718	7 486 278	7 700 678	7 799 473
15-19	5 683 398	6 313 455	6 790 732	7 066 965	7 181 681	7 451 484	7 666 082
20-24	5 174 766	5 630 897	6 261 623	6 739 769	7 016 523	7 132 099	7 401 977
25-29	4 465 617	5 116 380	5 573 827	6 204 192	6 681 726	6 958 614	7 074 997
30-34	3 708 447	4 408 168	5 057 563	5 514 996	6 142 658	6 618 444	6 894 942
35-39	3 082 086	3 649 343	4 344 567	4 990 226	5 445 014	6 067 905	6 540 494
40-44	2 544 503	3 016 562	3 577 915	4 265 245	4 902 937	5 352 776	5 968 103
45-49	1 852 402	2 468 955	2 932 966	3 484 375	4 157 826	4 782 979	5 224 874
50-54	1 438 930	1 775 676	2 372 561	2 823 677	3 358 284	4 010 883	4 617 236
55-59	1 156 321	1 354 466	1 676 109	2 244 739	2 675 113	3 184 912	3 807 156
60-64	902 912	1 060 219	1 245 736	1 545 550	2 073 336	2 473 823	2 948 293
65-69	669 398	796 269	938 192	1 105 480	1 373 987	1 845 850	2 204 961
70-74	478 874	556 359	664 309	785 175	926 971	1 153 891	1 552 261
75-79	298 354	365 024	425 680	509 889	603 834	713 979	889 958
80 Y +	263 943	302 488	360 443	425 829	507 833	604 240	717 446
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	51 657 826	57 555 439	63 579 740	69 645 621	75 588 831	81 337 641	86 779 194
0- 4	6 990 627	7 087 171	7 340 248	7 542 718	7 634 614	7 700 573	7 706 274
5- 9	6 676 254	6 938 552	7 042 828	7 300 682	7 505 699	7 599 652	7 667 334
10-14	6 188 766	6 651 870	6 916 114	7 021 925	7 280 478	7 485 943	7 580 332
15-19	5 543 590	6 160 865	6 625 162	6 890 547	6 997 115	7 255 978	7 461 710
20-24	5 056 375	5 508 694	6 127 000	6 592 324	6 858 408	6 965 661	7 224 809
25-29	4 372 116	5 018 563	5 472 414	6 091 195	6 556 665	6 823 258	6 931 230
30-34	3 643 206	4 332 292	4 978 654	5 433 284	6 051 009	6 515 973	6 782 768
35-39	3 044 330	3 601 621	4 288 674	4 933 471	5 387 086	6 002 431	6 466 021
40-44	2 531 490	2 997 097	3 551 336	4 234 054	4 874 310	5 325 368	5 936 446
45-49	1 879 922	2 476 200	2 937 111	3 485 480	4 159 538	4 791 983	5 238 389
50-54	1 491 417	1 822 678	2 406 078	2 858 781	3 396 178	4 056 427	4 676 405
55-59	1 223 326	1 425 630	1 746 663	2 310 728	2 749 070	3 269 213	3 908 181
60-64	984 928	1 144 048	1 337 231	1 642 579	2 176 711	2 592 929	3 086 844
65-69	751 302	891 002	1 038 613	1 217 658	1 498 631	1 989 113	2 372 506
70-74	555 999	646 273	769 510	900 069	1 057 535	1 303 863	1 733 231
75-79	364 951	443 045	517 109	617 935	724 453	852 787	1 053 106
80 Y +	359 225	409 839	484 993	572 190	681 332	806 487	953 608
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	103 814 479	115 658 778	127 742 014	139 886 088	151 750 463	163 185 068	173 960 169
0- 4	14 209 628	14 409 773	14 926 954	15 340 966	15 528 914	15 663 901	15 676 523
5- 9	13 542 166	14 077 131	14 293 312	14 820 077	15 239 030	15 431 197	15 569 808
10-14	12 540 555	13 479 766	14 018 975	14 238 643	14 766 756	15 186 621	15 379 805
15-19	11 226 988	12 474 320	13 415 893	13 957 512	14 178 797	14 707 462	15 127 792
20-24	10 231 141	11 139 591	12 388 624	13 332 093	13 874 931	14 097 760	14 626 786
25-29	8 837 734	10 134 943	11 046 242	12 295 386	13 238 391	13 781 873	14 006 228
30-34	7 351 653	8 740 460	10 036 217	10 948 280	12 193 667	13 134 417	13 677 710
35-39	6 126 417	7 250 964	8 633 241	9 923 697	10 832 101	12 070 335	13 006 514
40-44	5 075 993	6 013 659	7 129 252	8 499 299	9 777 247	10 678 144	11 904 548
45-49	3 732 324	4 945 155	5 870 077	6 969 855	8 317 363	9 574 963	10 463 263
50-54	2 930 347	3 598 354	4 778 638	5 682 458	6 754 462	8 067 310	9 293 641
55-59	2 379 646	2 780 096	3 422 772	4 555 466	5 424 182	6 454 124	7 715 337
60-64	1 887 840	2 204 267	2 582 967	3 188 129	4 250 048	5 066 752	6 035 137
65-69	1 420 700	1 687 271	1 976 805	2 323 138	2 872 617	3 834 962	4 577 467
70-74	1 034 873	1 202 632	1 433 819	1 685 245	1 984 505	2 457 754	3 285 492
75-79	663 305	808 069	942 788	1 127 825	1 328 287	1 566 766	1 943 064
80 Y +	623 168	712 327	845 437	998 019	1 189 165	1 410 727	1 671 053

CUADRO 25b/TABLE 25b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## MEXICO

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
Nacimientos anuales: B (En miles)	1 792	2 078	2 325	2 484	2 718	2 887	2 972
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	44.64	43.93	41.78	38.26	36.18	33.48	30.36
Tasa global de fecundidad	6.75	6.70	6.20	5.40	4.85	4.27	3.72
<b>MORTALIDAD</b>							
Muertes anuales: D (En miles)	435	473	492	504	522	538	555
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	10.84	10.00	8.84	7.76	6.94	6.24	5.67
Esperanza de vida al nacer	59.22	60.77	62.65	64.39	66.00	67.48	68.85
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
Crecimiento anual: B-D (En miles)	1 357	1 605	1 833	1 980	2 196	2 348	2 418
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	33.79	33.93	32.94	30.49	29.24	27.23	24.70
<b>MIGRACION</b>							
Migración anual: M (En miles)	-50	-50	-50	-50	-50	-50	-50
Tasa de migración: m (Por mil)	-1.25	-1.06	-0.90	-0.77	-0.67	-0.58	-0.51
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	1 307	1 555	1 783	1 930	2 146	2 298	2 368
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	32.55	32.87	32.04	29.72	28.57	26.65	24.19
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	46.53	46.70	46.20	45.24	43.73	41.84	39.78
C(15-64)	50.17	49.88	50.30	51.25	52.81	54.70	56.66
C(65 y +)	3.30	3.42	3.50	3.51	3.47	3.47	3.55
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
C(0-14)+C(65 y +)	99.31	100.49	98.80	95.11	89.37	82.83	76.48
C(15-64) (Por ciento)							

(continua)

CUADRO 25b(continuacion)/TABLE 25b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## MEXICO

Indicadores demograficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
Nacimientos anuales: B (En miles)	2 995	3 089	3 165	3 198	3 222	3 221
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	27.29	25.38	23.65	21.93	20.46	19.11
Tasa global de fecundidad	3.25	2.97	2.75	2.57	2.45	2.35
<b>MORTALIDAD</b>						
Muertes anuales: D (En miles)	576	623	686	775	885	1 016
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	5.25	5.12	5.13	5.32	5.62	6.03
Esperanza de vida al nacer	70.11	71.03	71.73	72.15	72.46	72.72
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
Crecimiento anual: B-D (En miles)	2 419	2 467	2 479	2 423	2 337	2 205
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	22.04	20.27	18.52	16.62	14.84	13.08
<b>MIGRACION</b>						
Migracion anual: M (En miles)	-50	-50	-50	-50	-50	-50
Tasa de migracion: m (Por mil)	-0.46	-0.41	-0.37	-0.34	-0.32	-0.30
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
Crecimiento anual: B-D+M (En miles)	2 369	2 417	2 429	2 373	2 287	2 155
Tasa de crecimiento total:r (Por mil)	21.59	19.86	18.15	16.27	14.52	12.78
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	37.48	35.01	32.75	30.84	29.15	27.56
C(15-64)	58.81	61.05	63.02	64.53	65.56	66.29
C(65 y +)	3.71	3.95	4.23	4.63	5.29	6.15
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
C(0-14)+C(65 y +)	70.05	63.81	58.68	54.97	52.53	50.85
C(15-64) (Por ciento)						

CUADRO 26a/TABLE 26a

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## REPUBLICA DOMINICANA

## POBLACION TOTAL

Sexo y grupos de edades	Anos						
	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	1 654 148	1 952 328	2 289 552	2 646 230	3 006 542	3 393 652	3 806 735
0- 4	325 823	389 969	446 123	469 160	475 740	506 089	537 605
5- 9	257 580	310 862	373 439	429 558	453 941	462 189	493 466
10-14	203 091	252 206	303 775	366 134	422 266	447 013	455 709
15-19	163 906	197 819	244 668	296 033	358 226	414 363	439 417
20-24	134 170	157 814	189 199	235 700	286 846	348 818	404 921
25-29	115 147	128 417	149 991	181 155	227 308	278 195	339 872
30-34	96 093	109 978	121 832	143 287	174 241	220 017	270 578
35-39	80 545	91 471	104 300	116 204	137 531	168 225	213 535
40-44	66 479	76 169	86 379	99 132	111 077	132 213	162 541
45-49	55 295	62 216	71 351	81 474	94 119	106 042	126 870
50-54	44 892	50 887	57 449	66 411	76 399	88 834	100 632
55-59	35 416	40 243	45 900	52 310	61 017	70 747	82 806
60-64	27 202	30 414	34 800	40 195	46 355	54 637	63 901
65-69	19 795	22 287	25 099	29 145	34 134	39 843	47 437
70-74	13 953	14 940	16 949	19 454	22 998	27 357	32 346
75-79	8 085	9 414	10 149	11 787	13 830	16 663	20 136
80 Y +	6 676	7 223	8 147	9 090	10 514	12 407	14 964
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	1 603 733	1 901 396	2 233 926	2 585 188	2 940 029	3 320 873	3 727 671
0- 4	318 659	380 121	432 610	454 501	460 550	488 647	519 410
5- 9	252 448	304 055	364 739	417 491	440 844	448 805	477 943
10-14	199 499	246 974	297 065	357 616	410 492	434 344	442 792
15-19	161 405	193 996	239 134	289 093	349 567	402 615	426 821
20-24	132 104	155 188	184 998	229 898	279 748	340 199	393 337
25-29	113 548	126 338	147 098	176 790	221 472	271 261	331 569
30-34	93 645	108 408	119 600	140 316	169 905	214 405	264 005
35-39	77 358	89 277	102 844	114 142	134 815	164 314	208 508
40-44	61 957	73 542	84 585	98 098	109 490	130 111	159 392
45-49	50 410	58 630	69 505	80 470	93 903	105 365	125 798
50-54	40 595	47 176	54 801	65 467	76 310	89 618	101 020
55-59	31 449	37 216	43 350	50 783	61 160	71 814	84 812
60-64	24 066	27 937	33 200	39 075	46 222	56 186	66 427
65-69	18 075	20 664	24 100	28 966	34 456	41 168	50 421
70-74	12 997	14 266	16 599	19 657	23 970	28 901	34 879
75-79	8 165	9 423	10 399	12 332	14 866	18 436	22 506
80 Y +	7 352	8 187	9 300	10 493	12 258	14 682	18 031
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	3 257 881	3 853 724	4 523 479	5 231 418	5 946 572	6 714 525	7 534 405
0- 4	644 482	770 091	878 733	923 661	936 290	994 736	1 057 015
5- 9	510 028	614 917	738 178	847 049	894 785	910 995	971 409
10-14	402 590	499 179	600 840	723 750	832 758	881 357	898 501
15-19	325 311	391 815	483 802	585 127	707 793	816 979	866 238
20-24	266 274	313 001	374 197	465 598	566 595	689 017	798 258
25-29	228 696	254 756	297 089	357 946	448 780	549 456	671 441
30-34	189 738	218 385	241 432	283 603	344 146	434 422	534 583
35-39	157 904	180 748	207 144	230 347	272 346	332 539	422 043
40-44	128 435	149 711	170 964	197 230	220 567	262 324	321 933
45-49	105 705	120 845	140 856	161 944	188 022	211 407	252 668
50-54	85 486	98 063	112 250	131 877	152 710	178 453	201 652
55-59	66 866	77 459	89 251	103 093	122 177	142 561	167 617
60-64	51 268	58 351	68 000	79 270	92 577	110 823	130 328
65-69	37 870	42 951	49 199	58 111	68 590	81 011	97 859
70-74	26 950	29 206	33 548	39 111	46 968	56 257	67 225
75-79	16 249	18 836	20 549	24 119	28 696	35 099	42 642
80 Y +	14 028	15 410	17 447	19 583	22 773	27 089	32 995

(continua)

CUADRO 26a(continuacion)/TABLE 26a(continued)

AMERICA LATINA: PROYECCION DE LA POBLACION TOTAL SEGUN SEXO Y GRUPOS  
 QUINQUENALES DE EDADES. 1960-2025  
 LATIN AMERICA: PROJECTION OF THE TOTAL POPULATION, BY SEX AND  
 QUINQUENNIAL AGE GROUPS. 1960-2025

## R DOMINICANA

Sexo y grupos de edades	POBLACION TOTAL						
	Anos						
	1995	2000	2005	2010	2015	2020	2025
<b>HOMBRES</b>							
TOTAL	4 249 806	4 710 299	5 211 701	5 732 231	6 267 330	6 815 609	7 287 510
0- 4	574 111	599 162	625 895	659 907	695 777	726 215	678 192
5- 9	525 917	563 315	590 906	618 215	652 681	688 930	719 679
10-14	487 259	519 987	560 577	588 335	615 804	650 377	686 698
15-19	448 532	480 343	517 257	557 943	585 852	613 445	648 081
20-24	430 365	440 025	476 625	513 662	554 455	582 525	610 231
25-29	395 928	421 786	435 752	472 455	509 594	550 447	578 622
30-34	331 934	387 912	417 003	431 255	468 004	505 171	545 983
35-39	263 713	324 683	382 442	411 603	426 106	462 809	499 887
40-44	207 280	256 970	318 657	375 864	405 013	419 706	456 205
45-49	156 710	200 713	250 448	311 092	367 483	396 459	411 228
50-54	121 015	150 178	193 475	241 933	301 075	356 197	384 736
55-59	94 354	114 081	142 298	183 832	230 429	287 328	340 453
60-64	75 376	86 486	105 210	131 718	170 711	214 550	268 071
65-69	55 983	66 573	76 888	93 938	118 049	153 455	193 338
70-74	38 958	46 454	55 656	64 639	79 355	100 122	130 550
75-79	24 143	29 447	35 421	42 726	46 682	61 575	77 977
80 Y +	18 229	22 184	27 189	33 114	40 261	46 298	57 580
<b>MUJERES</b>							
TOTAL	4 164 294	4 618 893	5 118 956	5 639 025	6 178 258	6 728 220	7 207 555
0- 4	554 470	578 844	604 851	637 670	672 328	701 816	655 376
5- 9	509 798	545 889	572 946	599 619	633 028	668 200	698 132
10-14	472 288	504 485	543 836	571 112	597 994	631 579	666 883
15-19	435 740	465 564	502 407	541 917	569 393	596 451	630 164
20-24	418 000	427 470	462 906	499 940	539 635	567 326	594 560
25-29	384 837	409 974	424 401	460 022	497 240	537 099	564 972
30-34	324 190	377 563	406 415	421 163	456 940	494 296	534 247
35-39	257 915	317 928	373 527	402 538	417 574	453 430	490 831
40-44	203 244	252 383	313 623	368 932	398 030	413 282	449 095
45-49	154 796	198 183	247 848	308 411	363 240	392 286	407 640
50-54	121 177	149 741	193 104	241 892	301 431	355 445	384 229
55-59	96 076	115 782	144 049	186 144	233 595	291 529	344 174
60-64	78 951	89 925	109 054	136 052	176 236	221 605	277 003
65-69	60 025	71 777	82 206	100 005	125 105	162 426	204 605
70-74	43 121	51 753	62 287	71 643	87 483	109 782	142 881
75-79	27 476	34 312	41 472	50 182	57 992	71 091	89 486
80 Y +	22 191	27 319	34 025	41 785	51 014	60 577	73 277
<b>AMBOS SEXOS</b>							
TOTAL	8 414 101	9 329 192	10 330 656	11 371 257	12 445 588	13 543 829	14 495 065
0- 4	1 128 581	1 178 006	1 230 745	1 297 577	1 368 104	1 428 031	1 333 568
5- 9	1 035 715	1 109 204	1 163 851	1 217 834	1 285 709	1 357 130	1 417 811
10-14	959 547	1 024 472	1 104 414	1 159 447	1 213 798	1 281 955	1 353 581
15-19	884 272	945 907	1 019 664	1 099 859	1 155 245	1 209 896	1 278 245
20-24	848 366	867 495	939 531	1 013 602	1 094 091	1 149 851	1 204 791
25-29	780 765	831 760	860 153	932 476	1 006 834	1 087 546	1 143 594
30-34	656 124	765 475	823 418	852 418	924 944	999 467	1 080 230
35-39	521 629	642 611	755 969	814 141	843 680	916 240	990 718
40-44	410 524	509 353	632 280	744 797	803 043	832 988	905 301
45-49	311 507	398 896	498 296	619 503	730 722	788 745	818 868
50-54	242 192	299 919	386 579	483 825	602 506	711 642	768 964
55-59	190 429	229 863	286 348	369 977	464 024	578 857	684 627
60-64	154 327	176 411	214 264	267 770	346 946	436 155	545 074
65-69	116 008	138 350	159 094	193 942	243 154	315 881	397 943
70-74	82 079	98 207	117 944	136 282	166 838	209 904	273 432
75-79	51 619	63 759	76 893	92 908	104 674	132 666	167 462
80 Y +	40 420	49 503	61 214	74 899	91 275	106 875	130 858

CUADRO 26b/TABLE 26b

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## R. DOMINICANA

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS						
	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995
<b>FECUNDIDAD</b>							
<b>Nacimientos anuales:</b>							
B (En miles)	177	198	205	205	215	226	239
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	49.78	47.35	42.02	36.66	33.97	31.70	29.98
Tasa global de fecundidad	7.50	7.14	6.20	5.00	4.25	3.70	3.40
<b>MORTALIDAD</b>							
<b>Muertes anuales:</b>							
D (En miles)	52	53	52	50	50	50	51
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	14.66	12.60	10.62	9.00	7.87	7.06	6.46
Esperanza de vida al nacer	52.64	55.35	57.86	60.27	62.58	64.61	66.44
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D (En miles)	125	146	153	155	165	176	188
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	35.12	34.75	31.41	27.67	26.09	24.64	23.52
<b>MIGRACION</b>							
<b>Migración anual:</b>							
M (En miles)	-6	-12	-12	-12	-12	-12	-12
Tasa de migración: m (Por mil)	-1.61	-2.77	-2.38	-2.08	-1.83	-1.63	-1.45
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>							
<b>Crecimiento anual:</b>							
B-D+M (En miles)	119	134	142	143	154	164	176
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	33.51	31.98	29.03	25.59	24.26	23.02	22.06
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>							
C(0-14)	48.39	48.97	48.31	46.15	43.05	40.10	37.94
C(15-64)	48.78	48.32	49.01	51.10	54.05	56.81	58.73
C(65 y +)	2.83	2.71	2.68	2.75	2.89	3.09	3.33
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>							
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>							
C(15-64) (Por ciento)	105.02	106.94	104.03	95.70	85.00	76.03	70.26

(continua)

CUADRO 26b(continuacion)/TABLE 26b(continued)

AMERICA LATINA: INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS ENTRE 1960-1965 Y 2020-2025  
 LATIN AMERICA: DEMOGRAPHIC INDEXES ESTIMATED FOR 1960-1965 AND 2020-2025

## R. DOMINICANA

Indicadores demográficos	QUINQUENIOS					
	1995-2000	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025
<b>FECUNDIDAD</b>						
<b>Nacimientos anuales:</b>						
B (En miles)	248	257	270	283	295	275
Tasa bruta de natalidad: b (Por mil)	27. 92	26. 16	24. 87	23. 80	22. 69	19. 59
Tasa global de fecundidad	3. 20	3. 08	3. 00	2. 93	2. 85	2. 50
<b>MORTALIDAD</b>						
<b>Muertes anuales:</b>						
D (En miles)	53	57	62	69	75	84
Tasa bruta de mortalidad: d (Por mil)	5. 98	5. 78	5. 69	5. 75	5. 79	6. 02
Esperanza de vida al nacer	68. 10	69. 20	70. 20	71. 10	71. 85	72. 45
<b>CRECIMIENTO NATURAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D (En miles)	195	200	208	215	220	190
Tasa de crecimiento natural (Por mil)	21. 94	20. 38	19. 18	18. 04	16. 90	13. 57
<b>MIGRACION</b>						
<b>Migración anual:</b>						
M (En miles)	-12	-	-	-	-	-
Tasa de migración: m (Por mil)	-1. 31	-	-	-	-	-
<b>CRECIMIENTO TOTAL</b>						
<b>Crecimiento anual:</b>						
B-D+M (En miles)	183.	200	208	215	220	190
Tasa de crecimiento total: r (Por mil)	20. 63	20. 38	19. 18	18. 04	16. 90	13. 57
<b>ESTRUCTURAS POR GRUPOS DE EDADES (PORCENTAJES)</b>						
C(0-14)	36. 27	34. 64	33. 06	31. 67	30. 53	29. 15
C(15-64)	60. 12	61. 47	62. 74	63. 70	64. 19	64. 67
C(65 y +)	3. 61	3. 89	4. 21	4. 64	5. 28	6. 19
<b>INDICE DE DEPENDENCIA</b>						
<b>C(0-14)+C(65 y +)</b>						
C(15-64) (Por ciento)	66. 33	62. 69	59. 40	57. 00	55. 78	54. 64



# NOTAS EXPLICATIVAS

---

**CUADRO 1:** Las cifras del período 1920-1940 fueron derivadas de estimaciones que aparecen en las siguientes publicaciones:

- a) Naciones Unidas, *Demographic Yearbook*, Department of Economic and Social Affairs, Nueva York, 1952 y 1960.
- b) Naciones Unidas, "Perspectivas de la población mundial evaluadas en 1963", en *Estudios Demográficos* N° 41, ST/SOA/Serie A/41, Nueva York, 1967.

Los datos de población de los veinte países de América Latina en el período 1950-2000 proceden de proyecciones elaboradas recientemente en CELADE.

En la preparación de algunas de ellas se ha contado con la colaboración de instituciones nacionales, como sigue:

**Argentina:** Revisión realizada en CELADE de la proyección elaborada por el Instituto Nacional de Estadística y Censos de Argentina (INDEC). Esta revisión se refiere exclusivamente a las hipótesis de evolución de la fecundidad a partir de 1975.

**Bolivia:** Proyección elaborada por el Instituto Nacional de Estadística de Bolivia en colaboración con CELADE, 1979.

**Brasil:** Las estimaciones a las variables demográficas del período 1950-1975 corresponden a las presentadas en el Seminario del Panel de Brasil organizado por el Comité de Población y Demografía de la Academia Nacional de Ciencias de los Estados Unidos y por la Asociación Brasileña de Estudios de Población (ABEP) en el mes de mayo de 1979. Las proyecciones desde 1975 al 2000 fueron elaboradas en CELADE.

**Colombia:** Esta proyección fue elaborada en CELADE en consulta con el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) en 1980.

**Costa Rica:** La proyección se elaboró en colaboración con la Dirección General de Estadística y Censos (DGEC). Los resultados aparecen en la publicación *Evaluación del censo de 1973 y proyección de la población por sexo y grupos de edades, 1950-2000*. República de Costa Rica, Dirección General de Estadística y Censos, Centro Latinoamericano de Demografía. Junio 1976.

**Cuba:** Proyección elaborada en 1980 por la Dirección de Demografía del Comité Estatal de Estadística de Cuba, en colaboración con CELADE.

**Chile:** La proyección ha sido revisada en 1977 por la Oficina de Planificación Nacional (ODEPLAN), y el Instituto Nacional de Estadística (INE), en colaboración con CELADE.

**El Salvador:** Elaborada en colaboración con las instituciones nacionales que se mencionan enseguida, sus resultados aparecen en la publicación *La población de El Salvador por sexo y edad en el período 1950-2000. Principales indicadores demográficos*. República de El Salvador, Consejo Nacional de Planificación y Coordinación Económica (CONAPLAN), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTIC), San Salvador, El Salvador, 1976. (Edición provisional).

**Guatemala:** Proyección elaborada por la Dirección General de Estadística de Guatemala en colaboración con CELADE cuyos resultados aparecen publicados en, *Guatemala: proyección de la población por sexo y grupos de edades, 1950-2000*. Juan Chackiel, Mario Isaacs, Dirección General de Estadística de Guatemala, Centro Latinoamericano de Demografía.

**México:** Proyección elaborada en CELADE en consulta con el Consejo Nacional de Población en 1980.

**Panamá:** Esta proyección fue elaborada por la Dirección de Estadística y Censo de Panamá en colaboración con CELADE en 1978.

**Paraguay:** Revisión realizada en 1980 por CELADE en colaboración con la Secretaría Técnica de Planificación de Paraguay.

**Venezuela:** Proyección elaborada en CELADE en consulta con la Oficina Central de Estadística (OCEI) en 1980.

Las proyecciones de los restantes nueve países de América Latina se elaboraron en CELADE, sin la participación directa de organismos nacionales de estos países.

Con respecto a los *otros países y territorios de la región*, la

información proviene o ha sido calculada a partir de proyecciones de población elaboradas recientemente por la División de Población de las Naciones Unidas.

Se espera contar próximamente con información detallada para aquellos estados independientes que se encuentran incluidos por ahora en la categoría "otros estados independientes y territorios" clasificados en anteriores *Boletines* como "Estados Asociados de las Indias Occidentales".

La denominada Zona del Canal de Panamá no ha sido incorporada aún en las proyecciones oficiales que se tienen para Panamá. Es por esta razón que se encuentra en la categoría de territorio.

Las cifras de población de los años calendario 1976 a 1979 y 1981 a 1984 que se presentan en este cuadro, se

obtuvieron por interpolación de los valores que para los años terminados en 0 y 5 aparecen en las proyecciones anteriormente citadas.

La población del período 1970-2000 corresponde a la proyección con hipótesis de fecundidad media, o recomendada, de cada país.

CUADRO 2 y siguientes: en estos cuadros se incluyen para América Latina, las subregiones (Área Andina, Área Atlántica, América Central, México y Repúblicas del Caribe) y para cada uno de los 20 países en forma detallada:

- a) la proyección de la población por sexo y grupos de edades para el período 1960-2025, cada 5 años,
- b) un conjunto de indicadores demográficos implícitos en cada proyección, para cada país y subregión, para los quinquenios del período de la proyección 1960-2025.

# EXPLANATORY NOTES

---

TABLE 1: Figures for the period 1920-1940 were derived from estimates appearing in the following publications:

- a) United Nations, *Demographic Yearbook*, Department of Economic and Social Affairs, New York, 1952 and 1960.
- b) United Nations, "Perspectivas de la población mundial evaluadas en 1963", in *Estudios Demográficos* N° 41, ST/SOA/Series A/41, New York, 1967.

Population data for the period 1950-2000 for the twenty Latin American countries are drawn from the projections recently elaborated by CELADE.

Some of the projections were prepared in collaboration with national institutions, as follows:

**Argentina:** CELADE revision of the projection made by the Instituto Nacional de Estadística y Censos of Argentina (INDEC). This revision related solely to the fertility projections starting in 1975.

**Bolivia:** Projection made by the Instituto Nacional de Estadística of Bolivia in co-operation with CELADE, 1979.

**Brazil:** The estimated values of the demographic variables for the period 1950-1975 are those submitted to the Seminar of the Panel on Brazil organized by the Committee on Population and Demography of the United States National Academy of Sciences and by the Brazilian Association of Population Studies in May 1979. The projections from 1975 to 2000 were prepared by CELADE.

**Colombia:** This projection was made by CELADE in consultation with the Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) in 1980.

**Costa Rica:** This projection was elaborated with the help from the Dirección General de Estadística y Censos (DGEC). The results have appeared in the publication *Evaluación del Censo de 1973 y Proyección de la población por sexo y grupos de edades, 1950-2000*. República de Costa Rica, Dirección General de Estadística y Censos, Latin American Demographic Centre, June, 1976.

**Cuba:** Projection prepared in 1980 by the Dirección de Demografía del Comité Estatal de Estadística de

Cuba, with the co-operation of the Latin American Demographic Centre (CELADE).

**Chile:** The projection was revised in 1977 by the Oficina de Planificación Nacional (ODEPLAN) and the Instituto Nacional de Estadística (INE), with the co-operation of CELADE.

**El Salvador:** The projection was elaborated in collaboration with the national institutions mentioned below and the results appear in the publication *La población de El Salvador por sexo y edad en el período 1950-2000. Principales indicadores demográficos*, República de El Salvador, Consejo Nacional de Planificación y Coordinación Económica (CONAPLAN), Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTIC), San Salvador, El Salvador, 1976. (Provisional edition).

**Guatemala:** Projection prepared by the Dirección General de Estadística de Guatemala, with CELADE's co-operation, the results being published in *Guatemala: Proyección de la población por sexo y grupos de edades, 1950-2000*. Juan Chackiel, Mario Isaacs, Dirección General de Estadística de Guatemala, and CELADE.

**Mexico:** Projection prepared by CELADE in consultation with the Consejo Nacional de Población in 1980.

**Panama:** This projection was made by the Dirección de Estadística y Censo de Población in collaboration with CELADE in 1978.

**Paraguay:** Revision made by CELADE in 1980 in collaboration with the Technical Planning Secretariat of Paraguay.

**Venezuela:** Projection drawn up by CELADE in consultation with the Oficina Central de Estadística (OCEI) in 1980.

The projections for the other nine Latin American countries were elaborated by CELADE without direct participation of national institutions from these countries.

Regarding the *other countries and territories of the region*, data have been derived or calculated from population projections recently elaborated by the United Nations Population Division.

It is expected that detailed information will shortly be available on the independent states now included under the category "other independent states and territories" classified in previous *Bulletins* as the West Indies Associated States.

The area known as the Panama Canal Zone has not yet been incorporated into the official projections for Panama. This is why it is included in the territory category.

Population figures for the calendar years 1976-1979 and 1981-1984 presented in this Table were obtained by interpolating the values corresponding to years ended in digits 0 and 5 appearing in the projections mentioned above.

Population for the period 1970-2000 corresponds to the projection with medium fertility hypothesis, or recommended projection for each country.

TABLE 2 and following: These tables cover Latin America, the four subregions (Andean Area, Atlantic Area, Central America, and Mexico and Caribbean countries) as well as each of the twenty countries, and give details of:

- a) the population projection by sex and age groups for the period 1960-2025 at five-year intervals;
- b) a set of demographic indicators implicit in each projection, for each country and subregion, for the quinquennia of the projection period (1960-2025).

CENTRO LATINOAMERICANO DE DEMOGRAFIA  
LATIN AMERICAN DEMOGRAPHIC CENTRE

PUBLICACIONES PERIODICAS  
PERIODICAL PUBLICATIONS



Boletín  
demográfico

Edición bilingüe, contiene estimaciones y proyecciones de población, tasas de natalidad, de mortalidad, etc., de la región.

Demographic  
bulletin

Bilingual publication, containing population projections and population estimates, birth and mortality rates, etc., of the region.

Suscripción anual (2 números): .. US\$ 5.

Presenta estudios y resultados de investigaciones, eventos que se están desarrollando y, además, comentarios de libros y documentos de acuerdo con:

It presents studies and research results, events that are being carried out and, furthermore, comments on books and recent documents,

Notas de Población



Population Notes

Suscripción anual (3 números): .. US\$ 10.



DOCPAL

Resúmenes sobre  
Población en  
América Latina

Resúmenes sustantivos en español de la literatura; citas bibliográficas con títulos en español e inglés; índices temáticos, geográficos y de autores.

Latin American  
Population Abstracts

Substantive abstracts in Spanish of current literature; bibliographic citations with titles in Spanish and English; convenient subject, geographic and author indices.

Suscripción anual (2 números): .. US\$ 10.

CELADE  
Edificio Naciones Unidas  
Avenida Dag Hammarskjöld  
Casilla 91, Santiago, CHILE  
Apartado Postal 5249  
San José, COSTA RICA



CELADE

