

América Latina y el Caribe

OBSERVATORIO DEMOGRÁFICO

Latin America and the Caribbean
DEMOGRAPHIC OBSERVATORY

N° 3 Abril / April 2007

Proyección de población

Population projection



NACIONES UNIDAS
UNITED NATIONS





América Latina y el Caribe

OBSERVATORIO DEMOGRÁFICO

Latin America and the Caribbean

DEMOGRAPHIC OBSERVATORY

Año / Year II

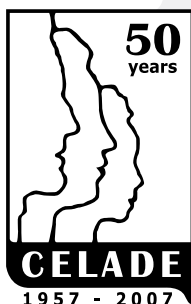
Nº 3 Abril / April 2007

Proyección de población

Population projection



NACIONES UNIDAS
UNITED NATIONS



La presente publicación fue preparada por Guiomar Bay y la coordinación ha estado a cargo de Dirk Jaspers Fajjer, Director del Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) – División de Población de la CEPAL.

NOTA: Las denominaciones utilizadas en esta publicación y la forma en que se han presentado los datos que contiene no implican, de parte del CELADE – División de Población, juicio alguno respecto de la condición jurídica de ninguno de los países y territorios citados, de sus autoridades ni de la delimitación de sus fronteras.

This issue of the publication was prepared by Guiomar Bay. Activities were coordinated by Dirk Jaspers, Director of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC

NOTE: The designations used and the presentation of the data in this publication do not imply any opinion whatsoever on the part of CELADE – Population Division, concerning the legal status of any country or territory, its authorities or the delimitation of its borders.

Para cualquier consulta sobre el contenido de este Boletín dirigirse a:
For additional information on the contents of this Bulletin, please contact:

Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) – División de Población de la CEPAL,
Casilla 179-D, Santiago de Chile.
Fax 56 - 2 - 208 01 96 - E-mail: celade@eclac.cl

Para solicitudes de suscripción o compra de ejemplares / *For subscription or single issues publications@eclac.cl*

Diseño de portada: Pablo Breton
Diagramación: Job López

Publicación de las Naciones Unidas / *United Nations Publication*

ISBN: 978-92-1-021063-8

ISSN impreso / *ISSN printed version*: 1990-424X

ISSN electrónico / *ISSN online version*: 1995-4271

LC/G.2348-P

Número de venta / *Sales No.* E/S.07.II.G.121

Copyright © Naciones Unidas 2007 / *Copyright © United Nations 2007*

Todos los derechos están reservados / *All rights reserved*

Impreso en Naciones Unidas, Santiago de Chile / *Printed in Santiago, Chile, United Nations*

La autorización para reproducir esta obra debe solicitarse al Secretario de la Junta de Publicaciones, Sede de las Naciones Unidas, Nueva York, N.Y. 10017, Estados Unidos. Los Estados miembros y sus instituciones gubernamentales pueden reproducir esta obra sin autorización previa. Solo se les solicita que mencionen la fuente e informen a las Naciones Unidas de tal reproducción.

Applications for the right to reproduce this work are welcomed and should be sent to the Secretary of the Publications Board, United Nations Headquarters, New York, N.Y. 10017, U.S.A. Member States and their governmental institutions may reproduce this work without prior authorization, but are requested to mention the source and inform the United Nations of such reproduction.

Índice / Contents

Presentación	5
Preface	7
La dinámica demográfica de América Latina	9
Demographic trends in Latin America	17
Cuadros comparativos / Comparative tables	
1a. Población total de la región, por países. Período 1950-2050. / <i>Total population of the region, by country. Period 1950-2050</i>	27
1b. Población total de la región, por países y años calendario. Período 2005-2015. / <i>Total population of the region, by country and calendar year. Period 2005-2015</i>	30
2. América Latina: Tasas de crecimiento total estimadas, según quinquenios, por países. Período 1950-2050. / <i>Latin America: Estimated total growth rates by five-year period and country. Period 1950-2050</i>	32
3. América Latina: Tasas globales de fecundidad estimadas, según quinquenios, por países. Período 1950-2050. / <i>Latin America: Estimated total fertility rates, by five-year period and country. Period 1950-2050</i>	33
4. América Latina: Tasas brutas de natalidad estimadas, según quinquenios, por países. Período 1950-2050. / <i>Latin America: Estimated crude birth rates, by five-year period and country. Period 1950-2050</i>	34
5. América Latina: Esperanza de vida al nacer estimada, según quinquenios, por países. Período 1950-2050. / <i>Latin America: Estimated life expectancy at birth, by five-year period and country. Period 1950-2050</i>	35
6. América Latina: Tasas de mortalidad infantil estimadas, según quinquenios, por países. Período 1950-2050. / <i>Latin America: Estimated infant mortality rates, by five-year period and country. Period 1950-2050</i>	38

7.	América Latina: Tasas brutas de mortalidad estimadas, según quinquenios, por países. Período 1950-2050. / <i>Latin America: Estimated crude death rates, by five-year period and country. Period 1950-2050.</i>	41
8.	América Latina: Tasas de migración estimadas, según quinquenios, por países. Período 1950-2050. / <i>Latin America: Estimated migration rates, by five-year period and country. Period 1950-2050.</i>	42
9.	América Latina: Porcentaje de población menor de 15 años de edad, por países. Período 1950-2050. / <i>Latin America: Percentage of population under 15 years of age, by country. Period 1950-2050.</i>	43
10.	América Latina : Relación de dependencia, por países. Período 1950-2050. / <i>Latin America: Dependency ratio by country. Period 1950-2050.</i>	44
	Cuadros 11 a 31, por país / <i>Tables 11-31, by country</i>	45
	Estimaciones y proyecciones de la población total. 1950-2050 / <i>Total population estimates and projections. 1950-2050</i>	
	a. Estimaciones y proyecciones de la población total según sexo y grupos quinquenales de edad; / <i>Total population estimates and projections by sex and five-year age groups;</i>	
	b. Indicadores del crecimiento demográfico estimados y proyectados por quinquenios; / <i>Indicators of population growth estimated and projected by five-year periods;</i>	
	c. Indicadores estimados y proyectados de la estructura por sexo y edad de la población. Período 1950-2050 / <i>Estimated and projected indicators of population structure by sex and age. Period 1950-2050</i>	
11.	América Latina / <i>Latin America</i>	45
12.	Argentina	51
13.	Bolivia	57
14.	Brasil / <i>Brazil</i>	63
15.	Chile	69
16.	Colombia	75
17.	Costa Rica	81
18.	Cuba	87
19.	Ecuador	93
20.	El Salvador	99
21.	Guatemala	105
22.	Haití / <i>Haiti</i>	111
23.	Honduras	117
24.	México / <i>Mexico</i>	123
25.	Nicaragua	129
26.	Panamá / <i>Panama</i>	135
27.	Paraguay	141
28.	Perú / <i>Peru</i>	147
29.	República Dominicana / <i>Dominican Republic</i>	153
30.	Uruguay	159
31.	Venezuela (República Bolivariana de) / <i>Venezuela (Bolivarian Republic of)</i>	167
	Metodología de las estimaciones y proyecciones de población total por sexo y edad	171
	Methodology used in preparing the estimates and projections of the total population	179
	Definiciones de algunos indicadores demográficos / Definitions of some demographic indicators	187
	Publicaciones de la CEPAL / ECLAC Publications	189

Presentación

En este número del *Observatorio demográfico* se presentan las estimaciones y proyecciones nacionales de la población de los 20 países de América Latina, desglosada por sexo y grupos quinquenales de edad, para el período 1950-2050.

Las cifras que figuran en esta publicación constituyen una revisión de las presentadas en el *Boletín demográfico* N° 73, de enero de 2004.

En las notas metodológicas de este *Observatorio*, además de una breve descripción de la metodología utilizada en las estimaciones y proyecciones aquí presentadas, se hace una relación por país de las fuentes de datos consideradas.

Como es habitual en el *Observatorio demográfico*, se incluye también un capítulo analítico que pretende dar una mirada general a la información presentada. En el cuadro 1a se incluye la población total de los 20 países de América Latina (así como la de los países del Caribe) correspondiente al período comprendido entre 1950 y 2050 y en el cuadro 1b, la población de estos mismos países por año calendario, para el período 2005-2015. En los cuadros 2 a 10 se presenta un conjunto de indicadores demográficos, entre ellos, las tasas de crecimiento, las tasas globales de fecundidad y las tasas brutas de natalidad y mortalidad. En los cuadros 11 a 31 figura la información de la población detallada para América Latina y para cada uno de los 20 países.

Por último, en el CD-ROM que acompaña a esta publicación se incluye, además de los cuadros contenidos en el volumen impreso, información referente a las estimaciones y proyecciones de población urbana y rural y económicamente activa y cuadros de mortalidad consistentes con los datos proporcionados. Cabe señalar que esta información también está disponible en Internet (<http://www.eclac.cl/celade>).

Dirk Jaspers-Faijer

Director, Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía - CELADE
División de Población de la CEPAL

Preface

This issue of the *Demographic Observatory* presents national population estimates and projections for the 20 countries of Latin America for the period 1950-2005, disaggregated by gender and five-year age groups.

This issue updates the information published in *Demographic Bulletin* No. 73 of January 2004.

The methodological notes contained in this issue also provide a brief description of the methodology used in preparing the estimates and projections, and list the data sources used for each country.

As usual, this issue of the *Demographic Observatory* contains an analytical section, the purpose of which is to provide a general overview of the information presented. Table 1(a) shows the total population of the 20 countries of Latin America (as well as that of the Caribbean countries) for the period 1950-2050, and table 1(b) gives the population of the same countries by calendar year for the period 2005-2015. Tables 2 to 10 present a series of demographic indicators such as growth rates, global fertility rates and gross mortality and birth rates. Tables 11 to 31 provide detailed population data for Latin America as a whole and for each of the 20 countries.

Lastly, the CD-ROM enclosed with this issue includes, in addition to the tables contained in the printed version, information on estimates and projections of the economically active population in urban and rural areas and life tables consistent with the data provided. This information is also available on the Internet (<http://www.eclac.cl/celade>).

Dirk Jaspers-Faijer

Director of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) -
Population Division of ECLAC

La dinámica demográfica de América Latina

1. Introducción

Como parte del proceso de cambio social, económico y cultural que ha registrado la región a lo largo de las últimas décadas, se han producido importantes transformaciones demográficas; estas dieron lugar, a su vez, a cambios igualmente significativos en las estructuras de la población que prevalecían hasta mediados del siglo pasado.

Los cambios correspondieron al proceso de transición demográfica, con características y ritmos propios. El ritmo más acelerado de la transición latinoamericana con respecto a la que tuvieron los países hoy industrializados se debe principalmente a los adelantos médicos y sanitarios posteriores a la segunda guerra mundial, que permitieron una mejora sin precedentes del control de la mortalidad y de la fecundidad. En las características de la transición en América Latina influyeron —y continúan influyendo— los rasgos particulares de la región inherentes a su historia y diversidad sociocultural y étnica.

Lo que en las sociedades de América Latina ya se empiezan a considerar pautas normales (familias pequeñas, longevidad creciente, cambios en las relaciones entre las generaciones, entre otros) son rasgos que estaban solo presentes en los sectores más favorecidos de algunos países. No obstante las diferencias que aún pueden encontrarse, estos rasgos se fueron incorporando progresivamente a las sociedades de la región. La evolución obedeció a una variación del comportamiento reproductivo de los sectores urbanos más educados y en mejores condiciones socioeconómicas, que luego se extendió, en mayor o

menor medida, a los demás sectores de la población. Sin embargo, en América Latina siguen existiendo rezagos históricos desde el punto de vista demográfico —sobre todo importantes brechas en los niveles de morbilidad y mortalidad— que revelan inequidades socioeconómicas, entre las que se cuentan las condiciones económicas desventajosas en las que vive una parte de la población y la falta de un acceso igualitario a la atención de la salud.

Las transformaciones demográficas suponen cambios cuantitativos y cualitativos en la organización de las sociedades de la región y plantean nuevos y grandes desafíos a las políticas públicas. A pesar de que estos desafíos son, al menos en sus grandes tendencias, altamente predecibles, no siempre se identifican oportunamente. Dada la magnitud y el efecto creciente que tendrán en la sociedad (tanto desde el punto de vista de la oferta como de la demanda), la información que da cuenta de los cambios de la población constituye un aporte fundamental al diseño de las políticas, tanto las orientadas a enfrentar los rezagos históricos como las destinadas a responder a los retos emergentes de la dinámica demográfica.

En el presente capítulo se examinan los principales cambios en las tendencias demográficas de los países de América Latina, en particular, el fenómeno de mayor impacto en la actualidad: el envejecimiento de la población. La información empleada corresponde a la revisión 2007 de las estimaciones y proyecciones de población realizadas por el Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía

(CELADE) - División de Población de la CEPAL. Estas se elaboran con el método de los componentes y según los criterios establecidos por la División de Población

de las Naciones Unidas. En la mayoría de los casos, las estimaciones y proyecciones se calcularon en forma conjunta con los países de la región.¹

2. La transición demográfica y las tendencias del envejecimiento

Los países de América Latina han registrado profundas transformaciones demográficas, cuyas expresiones distintivas son la disminución del crecimiento de la población (1,3% en el quinquenio 2005-2010) y el envejecimiento de las estructuras de edad.

Esta evolución responde a la acelerada baja de la fecundidad, precedida por una reducción sostenida de la mortalidad. Esta última se inició a finales de la primera mitad del siglo XX y hoy se refleja en una esperanza de vida al nacer de 73,4 años (período 2005-2010). La transición demográfica ha sido acelerada. Aunque se mantienen rasgos de heterogeneidad entre los países y dentro de estos, a nivel regional se han producido dos grandes cambios: la disminución de

la dependencia demográfica y el envejecimiento de la población.

Mientras que la disminución de la relación de dependencia contribuye a una holgura demográfica a mediano plazo, el envejecimiento es, definitivamente, una fuente de enormes desafíos para las sociedades, pues la proporción y el número absoluto de personas de 65 años y más se incrementará sostenidamente en los próximos decenios y a un ritmo que triplicará al de la población total en el período 2000-2025 y lo sextuplicará en 2025-2050. La proporción de personas mayores de 65 años se triplicará entre 2000 y 2050, año en el que uno de cada cinco latinoamericanos pertenecerá a este grupo de edad.

2.1. Descenso sostenido de la fecundidad y de la mortalidad

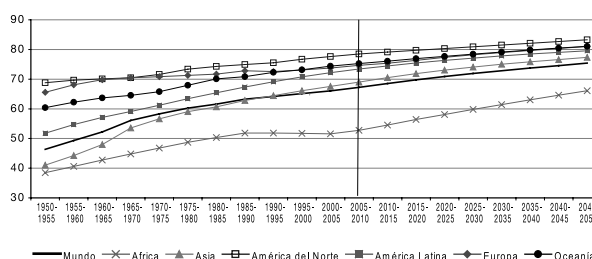
Entre los factores más decisivos de la dinámica demográfica de la región en los últimos 55 años se encuentran la disminución de la mortalidad y de la fecundidad.

En los últimos 55 años el promedio de vida de la población de América Latina se elevó 21,6 años, lo que significa una esperanza de vida al nacer ($e(0)$) de 73,4 años para ambos sexos en el quinquenio 2005-2010 (véase el gráfico 1). Esta esperanza de vida es 8 años mayor que la del total de las regiones en desarrollo, y solo 1,2 años inferior a la esperanza de vida media de Europa. Cabe notar que la mortalidad en la región es similar a la que ya tenían los países más desarrollados hace 25 años, lo que indica que aún se puede y debe avanzar significativamente en este plano, y que hay experiencia acumulada sobre la manera de hacerlo.

En el caso de la fecundidad, se ha observado un acelerado descenso, sin precedentes en la historia demográfica latinoamericana reciente: en solo 55 años la región ha pasado de tener índices reproductivos que figuraban entre los más altos del mundo a niveles inferiores a la media mundial (véase el gráfico 2).

La baja de la fecundidad se vio precedida por la reducción sostenida de la mortalidad, que ya era manifiesta hacia finales de la primera mitad del siglo XX. El desfase

Gráfico 1
AMÉRICA LATINA Y OTRAS REGIONES:
EVOLUCIÓN DE LA ESPERANZA DE VIDA AL NACER,
AMBOS SEXOS, 1950-2050

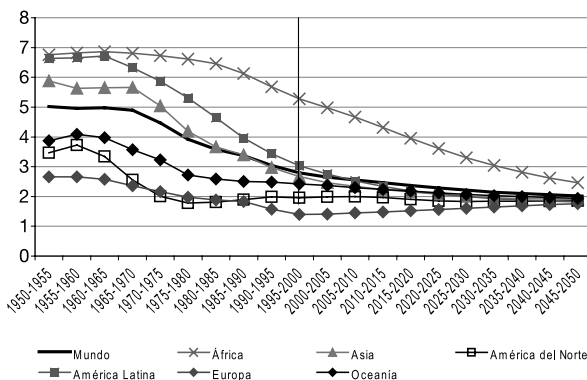


Fuente: Naciones Unidas, "World Population Prospects: The 2006 Revision Population Database" [base de datos en línea] <http://esa.un.org/unpp/> y Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, Estimaciones y proyecciones de población, 2007.

inicial entre los descensos de la mortalidad y la fecundidad fue la causa del acelerado crecimiento que anotó la población regional entre 1950 y 1970. Sin embargo, en virtud de la posterior declinación de la fecundidad, el crecimiento de la población asumió una persistente tendencia a la baja (véanse el recuadro 1 y el cuadro I).

¹ En las notas metodológicas de la presente publicación figura una lista de las fuentes de información utilizadas por países, así como una breve descripción de la metodología empleada.

Gráfico 2
AMÉRICA LATINA Y OTRAS REGIONES:
EVOLUCIÓN DE LA TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD, 1950-2050



Fuente: Naciones Unidas, "World Population Prospects: The 2006 Revision Population Database" [base de datos en línea] <http://esa.un.org/unpp/> y Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, Estimaciones y proyecciones de población, 2007.

Recuadro 1

EL MODELO DE LA TRANSICIÓN DEMOGRÁFICA

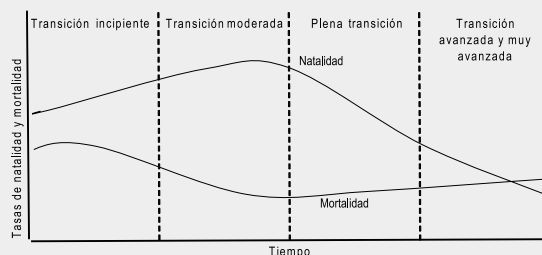
El proceso de transición demográfica se caracteriza, por el descenso sostenido de la mortalidad, seguido por una disminución de la fecundidad; ambas variables permanecen luego en niveles bajos.

En el diagrama que se presenta a continuación se ilustra claramente este proceso. Antes de la transición demográfica, las tasas de crecimiento de la población son relativamente bajas, debido a la combinación de altas tasas de mortalidad y fecundidad. En una segunda etapa, la disminución de la mortalidad y la permanencia de una alta fecundidad ocasionan una aceleración del crecimiento de la población. Más tarde, se produce un retroceso más pronunciado de la fecundidad y, como consecuencia, una reducción de la tasa de crecimiento. Por último, se tiende a un equilibrio, en el que la baja mortalidad y fecundidad dan origen a un moderado crecimiento de la población.

En consecuencia, las etapas que se identifican en la transición demográfica son cuatro: i) incipiente: la natalidad y mortalidad son elevadas y relativamente estables, el crecimiento de la población es bajo; ii) moderada: la mortalidad disminuye en tanto que la natalidad se mantiene estable o aumenta como consecuencia de la mejora de las condiciones de vida, el crecimiento de la población es elevado iii) plena: la natalidad baja en tanto que la mortalidad se estabiliza, el crecimiento de la población es más limitado, y iv) avanzada y muy avanzada: ambas variables presentan valores reducidos y el crecimiento de la población es bajo o nulo.

Aunque se pueden encontrar excepciones en la continuidad del proceso descrito, se trata de un modelo útil para el análisis de las tendencias demográficas recientes de los países de América Latina.

Diagrama 1
ETAPAS DE LA TRANSICIÓN DEMOGRÁFICA



Fuente: Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, Estimaciones y proyecciones de población, 2007.

Cuadro I
AMÉRICA LATINA: SITUACIÓN DE LOS PAÍSES SEGÚN ETAPA DE LA TRANSICIÓN DEMOGRÁFICA, 1950-1955, 1985-1990 Y 2005-2010^A

Etapa	Período		
	1950-1955	1985-1990	2005-2010
Incipiente	Bolivia (2,3) Brasil (2,9) Chile (2,3) Colombia (3,1) Costa Rica (3,1) Ecuador (2,6) El Salvador (2,8) Guatemala (2,8) Haití (1,9) Honduras (2,8) México (3,1) Nicaragua (3,2) Panamá (2,7) Perú (2,6) República Dominicana (3,3) Venezuela (Rep. Bol. de) (3,4)	Bolivia (2,6) Haití (2,5)	
Moderada	Cuba (2,1) Paraguay (3,6)	Ecuador (2,4) El Salvador (2,3) Guatemala (3,0) Honduras (3,2) Nicaragua (3,0) Paraguay (2,8) Perú (2,4) República Dominicana (2,3)	Guatemala (2,8) Haití (1,9)
Plena	Argentina (1,6)	Brasil (1,9) Colombia (2,1) Costa Rica (2,5) México (2,3) Panamá (2,2) Venezuela (Rep. Bol de) (2,5)	Colombia (1,3) Ecuador (1,6) El Salvador (1,7) Honduras (2,3) México (1,4) Nicaragua (2,0) Panamá (1,6) Paraguay (1,9) Perú (1,5) República Dominicana (1,7) Venezuela (Rep. Bol de) (1,6)
Avanzada	Uruguay (1,1)	Argentina (1,5) Chile (1,7) Cuba (1,0) Uruguay (0,6)	Argentina (1,0) Brasil (1,3) Chile (1,0) Costa Rica (1,4) Muy avanzada: Cuba (0,3) Uruguay (0,6)

Fuente: Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, Estimaciones y proyecciones de población, 2007.

^A Los valores entre paréntesis representan las tasas de crecimiento natural de la población expresadas por 100.

2.2. Reducción del crecimiento y remodelación etaria de la población

A mediados de siglo XX, la tasa de crecimiento anual de la población de América Latina era del 2,8%, mientras que en la actualidad es solo del 1,3% (véase el gráfico 3).

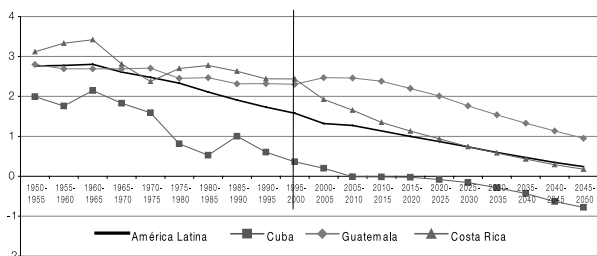
Gracias a la elevada expansión relativa de las primeras décadas, la población regional se triplicó con creces entre 1950 y 2007: de 161 millones en 1950 a 561 millones en 2007. De acuerdo con las proyecciones, la población de la región ascendería a 677 millones en 2025 y a 763 millones en 2050 (véanse los cuadros 1a y 1b de esta publicación). Como resultado, mientras que en 1950 la población de la región representaba menos del 6,4% de

la población mundial, dicha proporción se eleva en la actualidad a cerca del 8,4%. Dada la heterogeneidad de la transición, hay países que se distancian del promedio de crecimiento actual. Los valores extremos de las tasas anuales de crecimiento total de América Latina son del 0% en Cuba y del 2,5% en Guatemala (véase el gráfico 3).

El crecimiento varía marcadamente entre grupos de edad (véanse los gráficos 4 y 5). El de los niños menores de 15 años, que acusaba el mayor aumento a mediados del siglo XX, tenderá a decrecer hacia finales de la primera mitad del siglo XXI. Más aún, en la década de 2040 todos

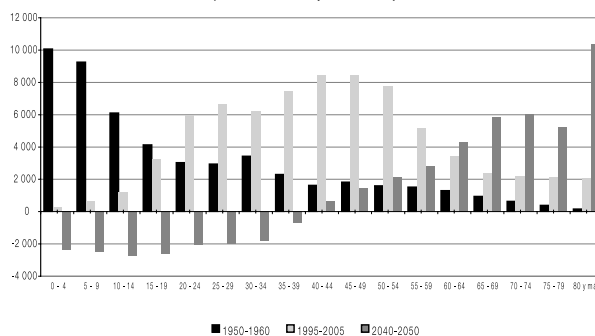
los grupos quinquenales menores de 40 años presentarán una merma de sus efectivos en términos absolutos. En la actualidad, el mayor crecimiento absoluto corresponde a la población en edades centrales pero, a medida que se acerque el año 2050, se irá desplazando progresivamente hacia las personas de 65 años y más.

Gráfico 3
AMÉRICA LATINA Y PAÍSES SELECCIONADOS:
TASA DE CRECIMIENTO MEDIO ANUAL DE LA POBLACIÓN,
1950-2050
(por cien)



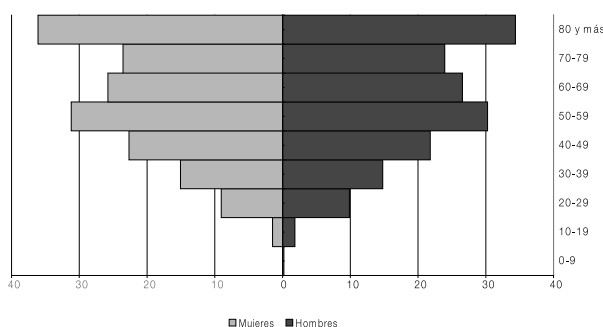
Fuente: Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, Estimaciones y proyecciones de población, 2007.

Gráfico 4
AMÉRICA LATINA:
CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADO Y PROYECTADO,
POR GRUPO DE EDAD, 1950-1960, 1995-2005 Y 2040-2050
(En miles de personas)



Fuente: Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, Estimaciones y proyecciones de población, 2007.

Gráfico 5
AMÉRICA LATINA:
CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO PORCENTUAL,
POR GRUPO DE EDAD Y SEXO, 2000-2010



Fuente: Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, Estimaciones y proyecciones de población, 2007.

2. 3. La disminución de la tasa de dependencia demográfica

Los cambios que se advierten en la composición por edad de las poblaciones representan considerables desafíos desde el punto de vista social y económico. La relación de dependencia demográfica—el cociente entre la población de 0 a 14 años de edad y de 65 años y más con respecto a la población potencialmente activa (de 15 a 64 años)—y los indicadores del envejecimiento demográfico resumen estas mutaciones.

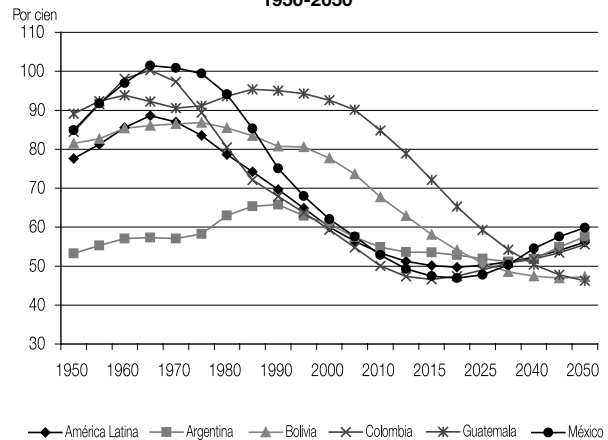
La disminución de la relación de dependencia ha dado pie a la elaboración del concepto de bono demográfico, una situación favorable al desarrollo, en la que la carga potencial que soportan las personas en edades activas es relativamente más baja que en períodos anteriores. Cabe observar que es también menor de lo que lo será en el futuro, debido al incremento de los adultos mayores. En los inicios de la transición demográfica, la relación de dependencia era elevada debido al alto porcentaje de niños, lo que planteaba enormes exigencias a los sistemas

de salud, especialmente salud materna e infantil, y de educación. En una segunda etapa, debido al descenso de la fecundidad, se produjo una disminución de la relación de dependencia a valores inferiores a 60 personas en edades extremas (menores de 15 años y mayores de 65 años) por cada 100 personas entre 15 y 64 años. Este hecho fue más notorio en países cuya transición demográfica estaba más avanzada. La reducción de la presión de la población infantil y la falta, en una primera etapa, de un aumento notable del grupo de personas mayores sustenta el bono demográfico, y da pie a la posibilidad de hacer inversiones productivas o acrecentar la inversión social en la lucha contra la pobreza, el mejoramiento de la educación y la reforma de la salud. Asimismo, permitiría realizar inversiones para prepararse para el incremento previsto de la población adulta mayor, cuyas necesidades darán lugar a gastos mucho más elevados (véase el gráfico 6).

Este bono está acotado temporalmente, tal como se revela en el gráfico 6, ya que la baja de la fecundidad y el aumento de la longevidad entrañan un ascenso de la proporción de personas mayores. En consecuencia, la relación de dependencia volverá a aumentar, y esta vez se vinculará a nuevas necesidades en materia de atención de la salud de los adultos mayores, seguridad económica, protección social, y otras.

Hay que tener en cuenta que los dividendos del bono demográfico no están garantizados, pues dependen de la capacidad de las economías de la región para generar empleo productivo en su período de vigencia. Es preciso absorber la oferta laboral de una población activa creciente, así como de una población adulta mayor que aspirará a permanecer en el mercado laboral por mayores períodos de tiempo. Asimismo, se deben tomar los recaudos para ampliar la cobertura de la seguridad social atendiendo a los rezagos históricos, la diversidad sociocultural, la informalidad del mercado de trabajo y la equidad de género.

Gráfico 6
AMÉRICA LATINA Y PAÍSES SELECCIONADOS:
RELACIÓN DE DEPENDENCIA,
1950-2050



Fuente: Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, Estimaciones y proyecciones de población, 2007.

3. El envejecimiento de la población y sus desafíos²

América Latina está envejeciendo paulatina pero inexorablemente. En todos los países de la región, la proporción y el número absoluto de personas de 65 años y más ascenderá sostenidamente en los próximos decenios (véase el cuadro II). En términos absolutos, entre 1950 y 2000, 23 millones de personas mayores se sumaron a las más de 5,5 millones que componían este grupo, y entre 2000 y 2050 el incremento será de casi 108 millones de personas.³ Se trata de una población que crece rápidamente (3,3%) y con un ímpetu mayor que el que muestra la población de edades más jóvenes.

Fruto de esta dinámica, la proporción de personas mayores de 65 años será casi cinco veces mayor en 2050 que la población estimada para 2000. Para 2050 se proyecta que uno de cada cinco latinoamericanos será una persona mayor de 65 años. Debido al aumento de la longevidad, la proporción de las personas de edad más avanzada también se incrementará; la población mayor de 75 años pasó de un 1% a un 2% entre 1950 y 2000 y alcanzará un 8% en 2050.

La región muestra una marcada heterogeneidad. Para captarla se puede clasificar a los países en cuatro categorías, según la etapa del proceso de envejecimiento en la que se encuentran:

- Envejecimiento incipiente: incluye países como Bolivia, Guatemala, Haití, Honduras, Nicaragua y Paraguay. Este proceso podría acelerarse si en estos países se consolida e incrementa la baja de la fecundidad.
- Envejecimiento moderado: a este grupo pertenecen Brasil, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, México, Panamá, Perú, la República Dominicana y la República Bolivariana de Venezuela.
- Envejecimiento moderado avanzado: entre estos países están Argentina y Chile.
- Envejecimiento avanzado: países pioneros en el envejecimiento en América Latina, como Cuba y Uruguay.

El envejecimiento demográfico plantea importantes retos para los gobiernos, las familias y las mismas personas mayores. Se coincide ampliamente en que para garantizar la seguridad económica es necesario aumentar la cobertura de la seguridad social de la fuerza de trabajo actual —frenando la tendencia a su estancamiento o franco descenso de los últimos años en varios países— y ampliar la cobertura de las personas que hoy son adultas mayores, incluso mediante pensiones no contributivas o asistenciales. Se trata en cada caso de decisiones políticas que deberían ser tomadas con la participación no solo del gobierno y el

² Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Panorama social de América Latina 2004 (LC/G.2220-P), Santiago de Chile, noviembre de 2005. Publicación de las Naciones Unidas, N° de venta: S.04.II.G.148.

³ Los datos presentados se basan en proyecciones que, por su propio carácter, tienen un cierto nivel de incertidumbre. De todas formas, sugieren grandes tendencias demográficas que difícilmente se modificarán, porque las personas mayores de los próximos 60 años ya nacieron.

Cuadro II
AMÉRICA LATINA: INDICADORES DEL PROCESO DE ENVEJECIMIENTO DE LA POBLACIÓN, 1950-2050

Indicadores	1950	1970	1990	2000	2010	2030	2050
Población de 65 años y más (En miles)	5 572	11 203	20 735	28 688	38 829	81 506	13 6425
Porcentaje de personas de 65 años y más	3,5	4,0	4,8	5,6	6,7	11,6	17,9
Porcentaje de personas de 75 años y más	1,0	1,2	1,6	2,0	2,6	4,5	8,2
Edad mediana de la población	19,9	18,6	21,8	24,3	27,4	33,9	39,6
Relación entre las personas de edad avanzada y los jóvenes ^a	67,0	70,2	49,8	17,6	35,0	28,4	26,1

Fuente: Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, Estimaciones y proyecciones de población, 2007.

^a Relación entre la población de 65 años y más y la población de menores de 15 años.

sector privado, sino también de la sociedad en su conjunto. En suma, es preciso perseverar en el mantenimiento y el aumento de la capacidad de los sistemas de pensiones para cumplir sus objetivos sociales; garantizar la viabilidad financiera de estos sistemas y mejorar su capacidad de respuesta ante los cambios de la sociedad asegurar la igualdad de oportunidades para hombres y mujeres en materia de empleo y protección social y la cobertura de la población rural, entre otros.

Es preciso redefinir el papel y las características de la atención de la salud en la vejez. En primer lugar, hay que cambiar la concepción fatalista de la vejez —que lleva a la discriminación en la atención— y adoptar un nuevo paradigma de salud en la vejez centrado en la necesidad de mantener al máximo la funcionalidad y postergar la discapacidad. En segundo lugar, es necesario proceder a una reingeniería de los sistemas de salud, lo que exige, entre otros, un plan de formación de recursos humanos que cree personal calificado para una atención integral de las personas mayores. En tercer lugar, se deben proyectar y hacer cambios en el enfoque de la atención, relajando la importancia de la prevención y de la promoción de la salud, no solo en la vejez sino en todas las etapas de la vida. Por último, hay que normar y fiscalizar las instituciones a cargo del cuidado a largo plazo, y capacitar a su personal, sin dejar de impulsar medidas que impidan la institucionalización excesiva de estos cuidados. Los sistemas sanitarios deben abordar el

proceso de transformación de sus prestaciones mediante la incorporación de la atención de las personas mayores —con el principal fin de reducir las brechas en materia de salud en la vejez—; los servicios de personal especializado; la adaptación de la infraestructura existente y de la cultura biomédica, y el realce de los mecanismos preventivos, que contribuirían a disminuir los costos de la salud ante el envejecimiento progresivo de la población.

Por último, la atención y cuidado de las personas mayores ejercerá una notable presión en las familias, tradicionalmente encargadas de brindar asistencia y cuidado en la vejez; para que puedan seguir cumpliendo con esta función será preciso crear mecanismos de apoyo. Asimismo, se requerirá respaldar a las redes comunitarias con miras a que sean capaces de brindar, a nivel local, el apoyo que requerirán las personas mayores para poder vivir en un ambiente propicio y favorable al ejercicio de sus derechos y el desarrollo de su potencial.

Lo que antecede no supone necesariamente un panorama negativo. El envejecimiento de la población es un logro de la humanidad y las personas mayores son actualmente —y deben seguir siendo— un factor importante en el desarrollo de las sociedades de la región. Las personas de edad deben ser ciudadanos activos en pleno ejercicio de sus derechos y deberes y, al igual que cualquier otro grupo de la población, requieren medidas específicas que garanticen, especialmente a los más vulnerables, una vida con dignidad y seguridad.

Demographic trends in Latin America

1. Introduction

Demographic shifts are part of the process of social and economic change that has been taking place in the region over the last few decades, and they are producing age structures that are completely different from those that had prevailed until the middle of the last century.

The changes involved a demographic transition with its own pace and characteristics. The quicker pace of the transition in Latin America compared with that which took place in the countries which are now industrialized has mainly been due to the progress in medicine and health care which followed the Second World War and led to unprecedented improvements in the control of mortality and fertility. The nature of the transition in Latin America were, and still are, influenced by the region's particular characteristics, which are inherent to its history and its sociocultural and ethnic diversity.

Patterns which Latin American societies have begun to see as usual (such as small families, increased life expectancy and changes in intergenerational relations) previously existed only in the most prosperous sectors in a few countries. Despite the differences which still remain, these patterns have gradually become incorporated into the region's societies. The change is due to alterations in the reproductive behaviour of the urban sectors which were most educated and enjoyed the best socio-economic conditions, and, to a greater or

lesser extent, it subsequently spread to the rest of the population. Nonetheless, Latin America still exhibits some historic lags from the demographic viewpoint—in particular, major gaps in morbidity and mortality levels—which reveal socio-economic inequities, including the disadvantaged economic conditions affecting part of the population and the lack of equal access to health care.

Demographic transformations involve quantitative and qualitative changes in the organization of the region's societies, and pose major new challenges to public policies. These challenges, at least their most important features, are highly predictable but nonetheless are not always identified in a timely manner. Given their magnitude and the growing impact they will have on society (from both the supply and demand viewpoints), information on these changes in the population is a very important input for the design of policies, both those designed to deal with historic lags and those intended to respond to the emerging challenges of the demographic dynamic.

This chapter considers the principal changes in demographic trends in the Latin American countries, especially the ageing of the population, which is the most significant of those changes. The information used is taken from the 2007 version of the population estimates and projections produced by the Latin American and Caribbean Demographic

Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC. They are produced using the components method and in accordance with United Nations Population

Division criteria. In most cases, the estimates and projections were calculated jointly with the countries of the region¹

2. The demographic transition and trends in ageing

The countries of Latin America have undergone profound demographic changes, which are variously reflected in the decrease in population growth (1.3% in the period from 2005 to 2010) and in population ageing.

This change results from a rapid fall in fertility, preceded by a sustained reduction in mortality, which began towards the end of the first half of the twentieth century and has now resulted in a life expectancy at birth of 73.4 years (period from 2005-2010). The demographic transition has taken place rapidly. Although there is still some diversity among countries and within them, at the regional level two major changes have taken place: a reduction in demographic dependency, and population ageing.

While the fall in the dependency relationship contributes to a demographic window of opportunity in the medium term, ageing is definitely a source of huge challenges for all societies, since the proportion of persons aged over 65 and their absolute numbers will rise steadily in the coming decades, at a rate three times higher than the growth rate for the population as a whole in 2000-2025 and six times higher in 2025-2050. The proportion of persons aged over 65 will triple between 2000 and 2050, by which time one in every five persons in Latin America will belong to that age group.

2.1. Sustained decline in fertility and mortality

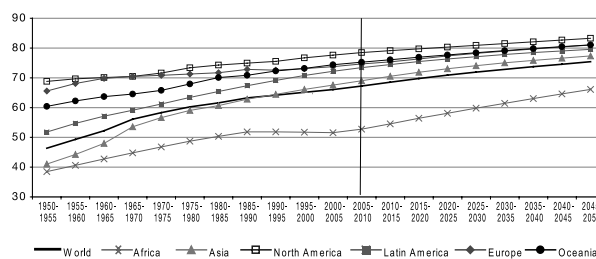
Among the most decisive factors in the region's demographic development in the past 55 years have been the falls in mortality and fertility.

In the past 55 years, the average lifespan of the population of Latin America has risen by 21.6 years, resulting in a life expectancy at birth ($e(0)$) of 73.4 years for both sexes in the period from 2005 to 2010 (see figure 1). This life expectancy is eight years higher than that of the developing regions as a whole, and only 1.2 years lower than the average life expectancy for Europe. Mortality in the region is at a level similar to that for the more developed countries 25 years ago, which shows that real progress can and must still be made in this regard, and that enough experience has been accumulated as to how it can be done.

As for fertility, a steep fall has been observed, unprecedented in the region's recent demographic history: in just 55 years, the region has gone from birth rates which were among the highest in the world to levels lower than the worldwide average (see figure 2).

The fall in fertility was preceded by a sustained reduction in mortality, which began towards the end of the first half of the twentieth century. The initial time-

Figure 1
LATIN AMERICA AND OTHER REGIONS:
TRENDS IN LIFE EXPECTANCY AT BIRTH,
BOTH SEXES, 1950-2050

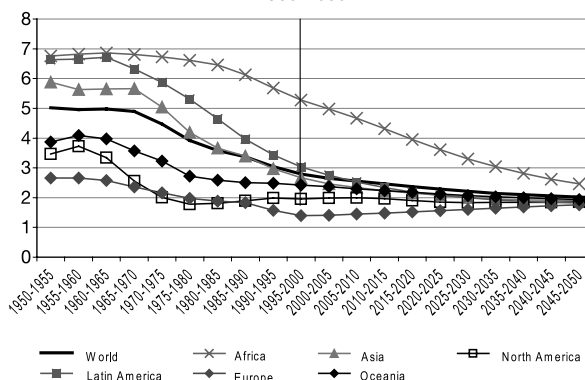


Source: United Nations, "World Population Prospects: The 2006 Revision Population Database" [online database] <http://esa.un.org/unpp/> and Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE)-Population Division of ECLAC, Population estimates and projections, 2007.

lag between the falls in mortality and fertility was the cause of the strong population growth between 1950 and 1970. The birth rate subsequently declined, resulting in a prolonged downward trend in population growth (see box 1 and table I).

¹ The methodological notes for this publication include a list of sources of information used for each country, as well as a brief description of the methodology used.

Figure 2
LATIN AMERICA AND OTHER REGIONS:
TRENDS IN THE GLOBAL FERTILITY RATE,
1950-2050



Source: United Nations, "World Population Prospects: The 2006 Revision Population Database" [online database] <http://esa.un.org/unpp/> and Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE)-Population Division of ECLAC, Population estimates and projections, 2007.

Box 1

THE DEMOGRAPHIC TRANSITION MODEL

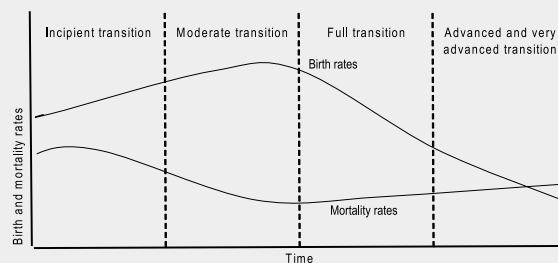
The process of demographic transition is characterized by a sustained fall in mortality, followed by a reduction in fertility; both variables subsequently remain at low levels.

The figure below clearly illustrates that process. Before the demographic transition, population growth rates are relatively low owing to a combination of high mortality and fertility rates. There is a second stage during which a fall in mortality while fertility remains high, causing the population growth rate to rise. Subsequently there is a more marked fall in fertility, leading to a reduction in the growth rate. Lastly, the situation tends towards equilibrium in which low mortality and fertility rates lead to moderate population growth.

Consequently, four stages are identified in the demographic transition: (i) incipient transition, where the birth rate and mortality are high and relatively stable and population growth is low; (ii) moderate transition, where mortality falls while fertility remains the same or increases as a result of better living conditions, and population growth is high; (iii) full transition, where the birth rate falls while mortality is stable, so population growth is less high; and (iv) advanced and very advanced transition, where both variables show low values and population growth is low or zero.

While some exceptions can be found to the process described above, this is a useful model for analysis of recent demographic trends in the Latin American countries.

Chart 1
STAGES IN DEMOGRAPHIC TRANSITION



Source: Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE)-Population Division of ECLAC, Population estimates and projections, 2007.

Table I
LATIN AMERICA: STATUS OF COUNTRIES IN THE DEMOGRAPHIC TRANSITION, 1950-1955, 1985-1990 AND 2005-2010^a

Stage	Period		
	1950-1955	1985-1990	2005-2010
Incipient	Bolivia (2.3) Brazil (2.9) Chile (2.3) Colombia (3.1) Costa Rica (3.1) Ecuador (2.6) El Salvador (2.8) Guatemala (2.8) Haiti (1.9) Honduras (2.8) Mexico (3.1) Nicaragua (3.2) Panama (2.7) Peru (2.6) Dominican Republic (3.3) Venezuela (Bol. Rep. of) (3.4)	Bolivia (2.6) Haiti (2.5)	
Moderate	Cuba (2.1) Paraguay (3.6)	Ecuador (2.4) El Salvador (2.3) Guatemala (3.0) Honduras (3.2) Nicaragua (3.0) Paraguay (2.8) Peru (2.4) Dominican Republic (2.3)	Guatemala (2.8) Haiti (1.9)
Full	Argentina (1.6)	Brazil (1.9) Colombia (2.1) Costa Rica (2.5) Mexico (2.3) Panama (2.2) Venezuela (Bol. Rep. of) (2.5)	Colombia (1.3) Ecuador (1.6) El Salvador (1.7) Honduras (2.3) Mexico (1.4) Nicaragua (2.0) Panama (1.6) Paraguay (1.9) Peru (1.5) Dominican Republic (1.7) Venezuela (Bol. Rep. of) (1.6)
Advanced	Uruguay (1.1)	Argentina (1.5) Chile (1.7) Cuba (1.0) Uruguay (0.6)	Argentina (1.0) Brazil (1.3) Chile (1.0) Costa Rica (1.4) Very advanced: Cuba (0.3) Uruguay (0.6)

Source: Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE)-Population Division of ECLAC, Population estimates and projections, 2007.

^a Values in parentheses represent the natural population growth rates, expressed as percentages.

2.2. Slower growth and changes in age structure

In the mid-twentieth century, the annual growth rate of the population of Latin America was 2.8%, but it is now only 1.3% (see figure 3).

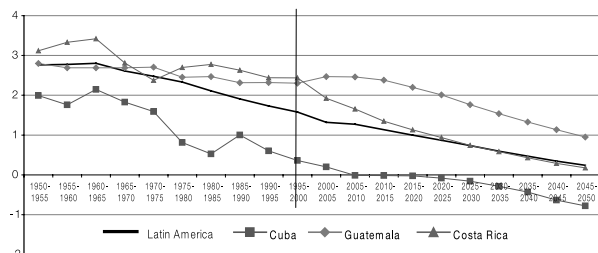
Owing to relatively high growth in the early decades of the century, the region's population more than tripled from 161 million in 1950 to 561 million in 2007. Projections suggest that the population will rise to 677 million in 2025 and 763 million in 2050 (see tables 1(a) and 1(b)). Consequently, although in 1950 the region represented less than 6.4% of the world population, this proportion

has now risen to almost 8.4%. Given the unevenness of the transition, some countries are some distance from the current average growth rate. The extreme values for annual growth rates in the region are 0% in Cuba and 2.5% in Guatemala (see figure 3).

Population growth rates vary widely for different age groups (see figures 4 and 5). The rates for children aged under 15 years, which was the fastest-growing group in the mid-twentieth century, will tend to diminish through the first half of the twenty-first century. In fact, by the

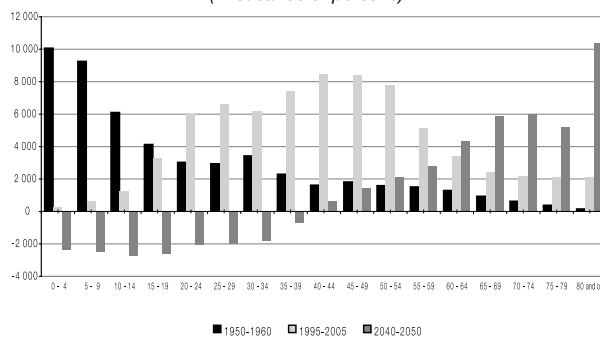
2040s the growth of all age groups below the age of 40 will have shrunk in absolute terms. The strongest absolute growth is currently among the age groups in the middle of the range, but as 2050 approaches, that wave will move gradually towards the 65-plus age group.

Figure 3
LATIN AMERICA AND SELECTED COUNTRIES:
AVERAGE ANNUAL POPULATION GROWTH RATE,
1950-2050
(Per hundred)



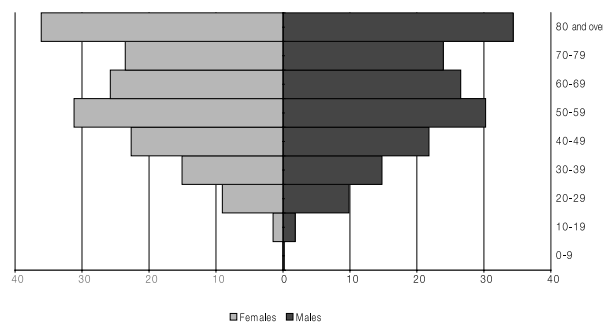
Source: Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE)-Population Division of ECLAC, Population estimates and projections, 2007.

Figure 4
LATIN AMERICA:
ESTIMATED AND PROJECTED DEMOGRAPHIC GROWTH,
BY AGE GROUP, 1950-1960, 1995-2005 AND 2040-2050
(Thousands of persons)



Source: Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE)-Population Division of ECLAC, Population estimates and projections, 2007.

Figure 5
LATIN AMERICA:
PERCENTAGE DEMOGRAPHIC GROWTH,
BY AGE GROUP AND SEX, 2000-2010



Source: Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE)-Population Division of ECLAC, Population estimates and projections, 2007.

2. 3. Fall in the demographic dependency rate

The changes being observed in the age breakdown of the population represent major challenges in social and economic terms. The demographic dependency rate—the ratio of the population aged 0-14 years and 65 years and over to the potentially active population (aged from 15 to 64 years)—and the indicators of population ageing reflect these changes.

The drop in the demographic dependency ratio has given rise to the idea of a “demographic bonus”. This term refers to a development-friendly situation in which the potential burden on persons of working age is relatively lower than during earlier periods. It should be noted that it is also lower than it will be in future, owing to the increasing numbers of older persons. At the beginning of the demographic transition, the dependency ratio was high owing to the large percentage of children in the

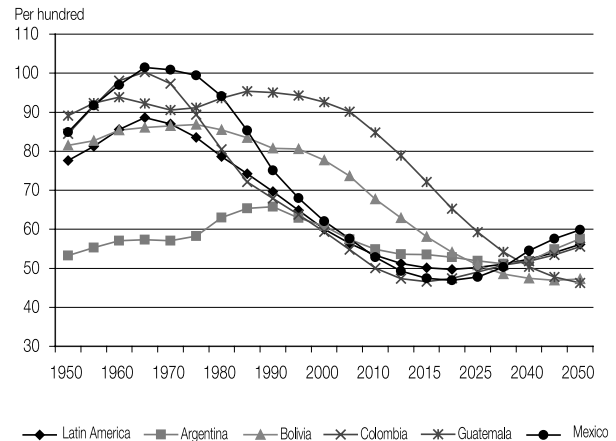
population, which placed huge demands on the countries’ education and health systems, especially in relation to maternal and child health care. In a second stage, thanks to the drop in the fertility rate, the dependency ratio fell to values of less than 60 persons at the two extremes of the age spectrum (under 15 or over 60 years) for every 100 persons between the ages of 15 and 59, with the values being lower in countries where the transition was more advanced. The lower pressure of the demands generated by the child population, which initially occurs before any significant increase in the group of older persons has taken place, is currently sustaining the demographic bonus. This situation opens up opportunities for generating productive investments or increasing social investment in order to combat poverty, improve education and reform the health system. It would also

be useful to make investments in preparation for the increase in the older adult population before it occurs, as the requirements associated with this age group will be more costly (see figure 6).

The demographic bonus is limited in time, as shown in figure 6, because lower fertility, together with increased longevity, eventually increases the proportion of older persons and the dependency ratio thus rises again, generating additional needs in areas such as health services for older persons, economic security and social protection.

At the same time, the benefits of this bonus are not guaranteed, as they depend on the capacity of the region's economies to generate employment while the window exists. Efforts must be made to absorb the labour supply of a growing working-age population and of a population of older persons who will aspire to stay in the labour market for longer periods. Also, revenue must be collected so that social security coverage can be expanded, taking account of historic lags, sociocultural diversity, labour market informality and gender equity.

Figure 6
LATIN AMERICA AND SELECTED COUNTRIES:
DEPENDENCY RATIO,
1950-2050



Source: Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE)-Population Division of ECLAC, Population estimates and projections, 2007.

3. Population ageing and the challenges it poses²

Slowly but surely, the population of Latin America is getting older. In each of the countries of the region, the proportion and the absolute number of persons aged 65 and over will rise steadily in the coming decades (see table II). In absolute terms, between 1950 and 2000, 23 million older persons joined the 5.5 million already in that age group, and between 2000 and 2050 the increase will be almost 108 million.³ That age group is growing rapidly (3.3%), more so than younger age groups.

As a result of this growth rate, the proportion of persons aged 65 or over will be almost five times higher in 2050 than the estimated level for 2000. In 2050, it is estimated that one in five Latin Americans will be 65 or over. With increasing longevity, the proportion of the oldest persons will also grow; the over-75 age group rose from 1% to 2% between 1950 and 2000, and will reach 8% by 2050.

There is considerable diversity within the region. To reflect this, countries can be classified in four categories according to the stage they have reached in the population ageing process, as follows:

- Incipient ageing: includes countries such as Bolivia, Guatemala, Haiti, Honduras, Nicaragua and Paraguay.

The process may accelerate if the downward trend in fertility continues or accelerates.

- Moderate ageing: the countries in this group include the Bolivarian Republic of Venezuela, Brazil, Colombia, Costa Rica, the Dominican Republic, Ecuador, El Salvador, Mexico, Panama and Peru.
- Moderately advanced ageing: includes Argentina and Chile.
- Advanced ageing: the region's leading countries in terms of ageing include Cuba and Uruguay.

Demographic ageing offers significant challenges for governments, families and older persons themselves. There is a consensus that in order to ensure economic security it is essential to increase the social security coverage of the current work force—halting the trends towards stagnation or to an outright decline in coverage that have been seen in the last few years in various countries—and expand the coverage of persons who are already older adults, including the option of non-contributory or welfare pensions. This is a matter for political decision in each case, which should be taken not only by the government and the private sector, but with the participation of society as a whole. In short,

² Economic Commission for Latin America and the Caribbean (ECLAC), Social Panorama of Latin America 2004, (LC/G.2220-P), Santiago, Chile, November, 2005. United Nations publication, Sales No. E.04.II.G.148.

³ The data presented are based on projections which, by their very nature, have a certain level of uncertainty. In any case, they suggest major demographic trends which are unlikely to change, since those who will be older persons in the coming 60 years have already been born.

Table II
LATIN AMERICA: INDICATORS OF POPULATION AGEING, 1950-2050

Indicator	1950	1970	1990	2000	2010	2030	2050
Population aged 65 and above (thousands)	5 572	11 203	20 735	28 688	38 829	81 506	13 6425
Percentage of persons aged 65 and above	3,5	4,0	4,8	5,6	6,7	11,6	17,9
Percentage of persons aged 75 and above	1,0	1,2	1,6	2,0	2,6	4,5	8,2
Median age of the population	19,9	18,6	21,8	24,3	27,4	33,9	39,6
Ratio of older persons to young persons ^a	67,0	70,2	49,8	17,6	35,0	28,4	26,1

Source: Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE)-Population Division of ECLAC, Population estimates and projections, 2007.

^a Ratio of the population aged 65 and above to the population aged under 15 years.

social security systems should continue to maintain and increase the capacity of the pension systems, in order to achieve their social objectives, ensure their financial viability, improve their capacity to respond to changes in society and in the persons who will be older in the future, and guarantee equality of opportunity for men and women with regard to employment and social protection, and the coverage of the rural population.

The role and characteristics of health care in old age need to be redefined. First, the fatalistic view of old age—which results in discrimination in care— must be replaced by the new paradigm of a healthy old age, focusing on the need to maintain functionality as long as possible, and delay the onset of limitations. Second, there is a need to reengineer health systems, which requires, among other things, a human resources training plan to qualify staff to offer comprehensive care for older persons. Third, the focus of care must be shifted to afford more importance to preventive care and health promotion, not only in old age, but also at all other stages of the life cycle. Lastly, training, regulation and oversight must be provided for agencies responsible for long-term care, while at the same time initiating actions to prevent excessive institutionalization. Health systems should thus deal with the process of change in health services by including

health care for older persons (with special emphasis on reducing the health care gap in old age), use of specialized health personnel, adapting the installed infrastructure and biomedical culture, and seeking to strengthen preventive mechanisms that would help to reduce health care costs in the context of progressive population ageing.

Lastly, services and care for older persons will exert a strong pressure on families, which have traditionally been responsible for providing assistance and care in old age. Support mechanisms will have to be created to enable families to continue to play this role. Support for community networks is also essential so that part of the help required by older persons can be provided at the local level and older persons can continue their lives in an enabling environment that allows them to exercise their rights and potential.

The above does not necessarily mean a negative outlook. The greater ageing of the population is an achievement of humanity. Older people are now and should continue to be important in the development of the societies of the region. Active citizens who fully exercise their rights and duties. As in the case of other population groups, however, older adults require specific measures to ensure that they, and especially the most vulnerable among them, can live their lives with dignity and in security.

Cuadros / *Tables*

Cuadro 1a / Table 1(a)
POBLACIÓN TOTAL DE LA REGIÓN, POR PAÍSES
TOTAL POPULATION OF THE REGION, BY COUNTRY AND TERRITORY
1950-2050
(En miles a mitad de año / In thousands at midyear)

Países / Country or territory	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Total región / Regional total	167 626	192 031	220 188	252 881	287 578	324 873	364 431
América Latina / Latin America	161 328	185 238	212 791	244 787	278 922	315 682	354 693
Argentina	17 150	18 928	20 616	22 283	23 962	26 049	28 094
Bolivia	2 714	3 006	3 351	3 748	4 212	4 759	5 355
Brasil / Brazil	53 975	62 893	72 757	84 351	96 021	108 167	121 672
Chile	6 082	6 764	7 643	8 647	9 570	10 413	11 174
Colombia	12 568	14 523	16 841	19 554	22 500	25 302	28 356
Costa Rica	966	1 129	1 334	1 582	1 821	2 051	2 347
Cuba	5 920	6 540	7 141	7 950	8 710	9 432	9 823
Ecuador	3 387	3 862	4 439	5 144	5 970	6 907	7 961
El Salvador	1 951	2 224	2 578	3 012	3 598	4 120	4 586
Guatemala	3 146	3 619	4 140	4 736	5 419	6 204	7 013
Haití / Haiti	3 221	3 516	3 869	4 275	4 713	5 144	5 691
Honduras	1 487	1 718	2 003	2 353	2 691	3 107	3 634
México / Mexico	27 741	32 253	37 877	44 406	52 028	60 713	69 325
Nicaragua	1 295	1 505	1 772	2 061	2 398	2 797	3 249
Panamá / Panama	860	977	1 126	1 303	1 506	1 723	1 949
Paraguay	1 473	1 675	1 907	2 177	2 484	2 805	3 198
Perú / Peru	7 632	8 672	9 931	11 467	13 193	15 161	17 325
República Dominicana / Dominican Republic	2 427	2 834	3 349	3 950	4 597	5 265	5 935
Uruguay	2 239	2 372	2 538	2 693	2 808	2 829	2 914
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	5 094	6 230	7 579	9 094	10 721	12 734	15 091
Caribe / Caribbean	6 298	6 792	7 397	8 094	8 656	9 191	9 738
Antillas Neerlandesas / Netherlands Antilles	112	123	135	146	159	166	174
Bahamas	79	89	110	140	170	189	210
Barbados	211	227	231	235	239	246	249
Belice / Belize	69	80	93	107	123	134	144
Dominica	51	58	59	61	65	68	73
Granada / Grenada	77	81	90	95	94	92	89
Guadalupe / Guadeloupe	210	236	275	300	320	329	327
Guayana Francesa / French Guiana	25	29	32	40	48	56	68
Guyana	423	486	569	645	709	734	761
Jamaica	1 403	1 542	1 629	1 760	1 869	2 013	2 133
Martinica / Martinique	222	246	282	311	325	328	326
Puerto Rico	2 218	2 250	2 360	2 583	2 716	2 939	3 197
Santa Lucía / Saint Lucia	83	87	90	96	104	110	118
Suriname	215	250	290	332	372	364	356
Trinidad y Tabago / Trinidad and Tobago	636	721	843	896	971	1 012	1 082
Otros / Others ^a	264	290	311	344	371	412	432

^a Comprende Anguila, Antigua y Barbuda, Aruba, Islas Caimán, Islas Malvinas (Falkland), Islas Turcas y Caicos, Islas Vírgenes Británicas y de los Estados Unidos, Montserrat, Saint Kitts y Nevis y San Vicente y las Granadinas. /

^a Anguilla, Antigua and Barbuda, Aruba, British Virgin Islands, Cayman Islands, Falkland Islands (Malvinas), Montserrat, Saint Kitts and Nevis, Saint Vincent and the Grenadines, Turks and Caicos Islands, and United States Virgin Islands.

Cuadro 1a (continuación 1) / Table 1(a) (continued 1)
POBLACIÓN TOTAL DE LA REGIÓN, POR PAÍSES
TOTAL POPULATION OF THE REGION, BY COUNTRY OR TERRITORY
1950-2050
(En miles a mitad de año / In thousands at midyear)

Países / Country or territory	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Total región / Regional total	404 550	444 445	484 214	523 469	558 818	595 067	629 350
América Latina / Latin America	394 191	433 664	472 906	511 727	546 657	582 554	616 525
Argentina	30 305	32 581	34 779	36 784	38 592	40 519	42 403
Bolivia	5 964	6 669	7 482	8 428	9 427	10 426	11 411
Brasil / Brazil	136 178	149 690	162 019	174 719	187 601	199 992	211 284
Chile	12 102	13 179	14 395	15 398	16 267	17 094	17 865
Colombia	31 564	34 875	38 259	41 661	44 907	47 859	50 666
Costa Rica	2 697	3 076	3 475	3 925	4 322	4 695	5 022
Cuba	10 086	10 605	10 930	11 129	11 242	11 236	11 226
Ecuador	9 099	10 272	11 396	12 297	13 211	14 200	15 195
El Salvador	4 769	5 110	5 669	6 276	6 874	7 453	8 010
Guatemala	7 935	8 908	10 004	11 225	12 700	14 362	16 176
Haití / Haiti	6 388	7 108	7 836	8 576	9 292	10 085	10 912
Honduras	4 236	4 901	5 588	6 231	6 893	7 614	8 353
México / Mexico	76 826	84 002	91 823	99 684	104 159	110 056	115 288
Nicaragua	3 709	4 137	4 658	5 098	5 450	5 816	6 180
Panamá / Panama	2 176	2 411	2 670	2 948	3 228	3 497	3 752
Paraguay	3 702	4 248	4 799	5 346	5 899	6 451	7 003
Perú / Peru	19 523	21 762	23 857	25 650	27 254	28 861	30 526
República Dominicana / Dominican Republic	6 609	7 296	8 014	8 740	9 465	10 169	10 846
Uruguay	3 009	3 106	3 218	3 314	3 317	3 363	3 419
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	17 317	19 731	22 034	24 296	26 556	28 807	30 988
Caribe / Caribbean	10 358	10 781	11 308	11 742	12 161	12 513	12 825
Antillas Neerlandesas / Netherlands Antilles	182	191	191	181	186	199	205
Bahamas	233	255	280	303	323	343	363
Barbados	260	271	280	286	292	297	300
Belize / Belize	163	186	214	245	276	306	335
Dominica	72	69	69	68	68	67	67
Granada / Grenada	100	96	98	100	105	105	106
Guadalupe / Guadeloupe	355	391	406	421	438	454	465
Guayana Francesa / French Guiana	88	116	139	165	192	217	242
Guyana	754	731	739	734	739	731	715
Jamaica	2 297	2 369	2 485	2 589	2 682	2 756	2 819
Martinica / Martinique	341	360	375	386	396	402	404
Puerto Rico	3 378	3 528	3 696	3 834	3 947	4 056	4 160
Santa Lucía / Saint Lucia	127	138	146	153	161	171	180
Suriname	383	402	416	436	452	465	475
Trinidad y Tabago / Trinidad and Tobago	1 179	1 224	1 270	1 301	1 324	1 348	1 374
Otros / Others ^a	447	455	504	538	579	597	615

^a Comprende Anguila, Antigua y Barbuda, Aruba, Islas Caimán, Islas Malvinas (Falkland), Islas Turcas y Caicos, Islas Vírgenes Británicas y de los Estados Unidos, Montserrat, Saint Kitts y Nevis y San Vicente y las Granadinas. /

^a Anguilla, Antigua and Barbuda, Aruba, British Virgin Islands, Cayman Islands, Falkland Islands (Malvinas), Montserrat, Saint Kitts and Nevis, Saint Vincent and the Grenadines, Turks and Caicos Islands, and United States Virgin Islands.

Cuadro 1a (conclusión) / Table 1(a) (conclusion)
POBLACIÓN TOTAL DE LA REGIÓN, POR PAÍSES
TOTAL POPULATION OF THE REGION, BY COUNTRY OR TERRITORY
1950-2050
(En miles a mitad de año / In thousands at midyear)

Países / Country or territory	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Total región / Regional total	661 149	690 117	715 625	736 805	753 890	766 701	775 631
América Latina / Latin America	648 060	676 829	702 220	723 380	740 533	753 480	762 603
Argentina	44 163	45 732	47 074	48 177	49 150	49 972	50 604
Bolivia	12 363	13 268	14 115	14 891	15 588	16 204	16 734
Brasil / Brazil	221 450	230 516	238 326	244 671	249 758	253 549	256 160
Chile	18 549	19 129	19 587	19 914	20 110	20 195	20 205
Colombia	53 298	55 696	57 784	59 481	60 811	61 790	62 446
Costa Rica	5 314	5 568	5 779	5 949	6 078	6 166	6 221
Cuba	11 212	11 166	11 077	10 919	10 685	10 352	9 957
Ecuador	16 189	17 108	17 941	18 666	19 280	19 781	20 187
El Salvador	8 585	9 136	9 652	10 123	10 540	10 895	11 178
Guatemala	18 055	19 962	21 804	23 546	25 164	26 632	27 929
Haití / Haiti	11 743	12 557	13 350	14 117	14 848	15 530	16 150
Honduras	9 079	9 772	10 414	10 993	11 502	11 970	12 396
México / Mexico	119 808	123 784	127 211	129 716	131 306	131 894	131 586
Nicaragua	6 518	6 828	7 109	7 356	7 573	7 765	7 932
Panamá / Panama	3 995	4 220	4 425	4 604	4 753	4 869	4 959
Paraguay	7 544	8 060	8 544	8 988	9 390	9 749	10 063
Perú / Peru	32 181	33 765	35 197	36 463	37 532	38 374	39 036
República Dominicana / Dominican Republic	11 494	12 093	12 625	13 083	13 465	13 777	14 023
Uruguay	3 483	3 552	3 611	3 659	3 694	3 717	3 731
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	33 038	34 915	36 595	38 063	39 305	40 297	41 107
Caribe / Caribbean	13 089	13 288	13 405	13 425	13 357	13 221	13 028
Antillas Neerlandesas / Netherlands Antilles	207	207	206	202	198	193	186
Bahamas	381	397	412	425	435	443	449
Barbados	303	303	301	297	290	281	272
Belice / Belize	363	389	413	435	454	472	487
Dominica	68	69	69	69	69	68	67
Granada / Grenada	107	108	107	105	103	99	95
Guadalupe / Guadeloupe	474	481	484	485	483	477	468
Guayana Francesa / French Guiana	267	293	319	343	365	386	406
Guyana	700	683	660	626	581	530	477
Jamaica	2 872	2 908	2 924	2 916	2 885	2 833	2 763
Martinica / Martinique	405	404	400	392	381	367	350
Puerto Rico	4 252	4 328	4 383	4 414	4 426	4 428	4 422
Santa Lucía / Saint Lucia	188	195	201	206	211	214	216
Suriname	480	482	481	474	463	446	426
Trinidad y Tabago / Trinidad and Tobago	1 393	1 401	1 400	1 390	1 375	1 353	1 325
Otros / Others ^a	629	638	644	644	640	632	620

^a Comprende Anguila, Antigua y Barbuda, Aruba, Islas Caimán, Islas Malvinas (Falkland), Islas Turcas y Caicos, Islas Virgenes Británicas y de los Estados Unidos, Montserrat, Saint Kitts y Nevis y San Vicente y las Granadinas. /

^a Anguilla, Antigua and Barbuda, Aruba, British Virgin Islands, Cayman Islands, Falkland Islands (Malvinas), Montserrat, Saint Kitts and Nevis, Saint Vincent and the Grenadines, Turks and Caicos Islands, and United States Virgin Islands.

Cuadro 1b / Table 1(b)
POBLACIÓN TOTAL DE LA REGIÓN, POR PAÍSES Y AÑOS CALENDARIO
TOTAL POPULATION OF THE REGION, BY COUNTRY OR TERRITORY AND CALENDAR YEAR
2005-2015
(En miles a mitad de año / In thousands at midyear)

Países / Country or territory	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Total región / Regional total	558 818	566 042	573 348	580 666	587 929	595 067
América Latina / Latin America	546 657	553 805	561 039	568 288	575 482	582 554
Argentina	38 592	38 971	39 356	39 746	40 134	40 519
Bolivia	9 427	9 627	9 828	10 028	10 227	10 426
Brasil / Brazil	187 601	190 128	192 645	195 138	197 592	199 992
Chile	16 267	16 436	16 604	16 770	16 933	17 094
Colombia	44 907	45 518	46 116	46 702	47 282	47 859
Costa Rica	4 322	4 399	4 475	4 550	4 623	4 695
Cuba	11 242	11 249	11 248	11 244	11 239	11 236
Ecuador	13 211	13 404	13 601	13 801	14 001	14 200
El Salvador	6 874	6 991	7 108	7 224	7 339	7 453
Guatemala	12 700	13 018	13 344	13 677	14 017	14 362
Haití / Haiti	9 292	9 445	9 602	9 762	9 923	10 085
Honduras	6 893	7 033	7 176	7 322	7 468	7 614
México / Mexico	104 159	105 258	106 448	107 677	108 896	110 056
Nicaragua	5 450	5 523	5 596	5 669	5 742	5 816
Panamá / Panama	3 228	3 283	3 337	3 391	3 444	3 497
Paraguay	5 899	6 009	6 120	6 230	6 341	6 451
Perú / Peru	27 254	27 574	27 894	28 214	28 536	28 861
República Dominicana / Dominican Republic	9 465	9 608	9 749	9 890	10 030	10 169
Uruguay	3 317	3 324	3 332	3 342	3 352	3 363
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	26 556	27 007	27 460	27 912	28 362	28 807
Caribe / Caribbean	12 161	12 237	12 309	12 379	12 447	12 513
Antillas Neerlandesas / Netherlands Antilles	186	189	191	194	197	199
Bahamas	323	327	331	335	339	343
Barbados	292	293	294	295	296	297
Belize / Belize	276	282	288	294	300	306
Dominica	68	68	67	67	67	67
Granada / Grenada	105	106	106	105	105	105
Guadalupe / Guadeloupe	438	442	445	448	451	454
Guayana Francesa / French Guiana	192	197	202	207	212	217
Guyana	739	739	738	736	734	731
Jamaica	2 682	2 699	2 714	2 728	2 742	2 756
Martinica / Martinique	396	397	399	400	401	402
Puerto Rico	3 947	3 969	3 991	4 013	4 034	4 056
Santa Lucía / Saint Lucia	161	163	165	167	169	171
Suriname	452	455	458	461	463	465
Trinidad y Tabago / Trinidad and Tobago	1 324	1 329	1 333	1 338	1 343	1 348
Otros / Others ^a	579	584	588	591	594	597

^a Comprende Anguila, Antigua y Barbuda, Aruba, Islas Caimán, Islas Malvinas (Falkland), Islas Turcas y Caicos, Islas Virgenes Británicas y de los Estados Unidos, Montserrat, Saint Kitts y Nevis y San Vicente y las Granadinas./

^a Anguilla, Antigua and Barbuda, Aruba, British Virgin Islands, Cayman Islands, Falkland Islands (Malvinas), Montserrat, Saint Kitts and Nevis, Saint Vincent and the Grenadines, Turks and Caicos Islands, and United States Virgin Islands.

Cuadro 1b (conclusión) / Table 1(b) (conclusion)
POBLACIÓN TOTAL DE LA REGIÓN, POR PAÍSES Y AÑOS CALENDARIO
TOTAL POPULATION OF THE REGION, BY COUNTRY AND CALENDAR YEAR
2005-2015
(En miles a mitad de año / In thousands at midyear)

Países / Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Total región / Regional total	595 067	602 090	609 041	615 910	622 684	629 350
América Latina / Latin America	582 554	589 510	596 398	603 204	609 917	616 525
Argentina	40 519	40 900	41 282	41 660	42 035	42 403
Bolivia	10 426	10 624	10 823	11 020	11 216	11 411
Brasil / Brazil	199 992	202 338	204 642	206 901	209 115	211 284
Chile	17 094	17 253	17 411	17 566	17 717	17 865
Colombia	47 859	48 432	49 001	49 563	50 118	50 666
Costa Rica	4 695	4 764	4 830	4 896	4 959	5 022
Cuba	11 236	11 234	11 232	11 231	11 229	11 226
Ecuador	14 200	14 399	14 598	14 797	14 996	15 195
El Salvador	7 453	7 566	7 677	7 787	7 898	8 010
Guatemala	14 362	14 714	15 073	15 438	15 807	16 176
Haití / Haiti	10 085	10 248	10 413	10 579	10 746	10 912
Honduras	7 614	7 761	7 909	8 058	8 206	8 353
México / Mexico	110 056	111 156	112 231	113 278	114 298	115 288
Nicaragua	5 816	5 889	5 963	6 036	6 109	6 180
Panamá / Panama	3 497	3 549	3 600	3 651	3 702	3 752
Paraguay	6 451	6 562	6 673	6 783	6 894	7 003
Perú / Peru	28 861	29 191	29 523	29 858	30 192	30 526
República Dominicana / Dominican Republic	10 169	10 306	10 443	10 578	10 713	10 846
Uruguay	3 363	3 373	3 384	3 395	3 407	3 419
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	28 807	29 250	29 691	30 128	30 561	30 988
Caribe / Caribbean	12 513	12 579	12 643	12 706	12 767	12 825
Antillas Neerlandesas / Netherlands Antilles	199	201	202	203	204	205
Bahamas	343	347	351	355	359	363
Barbados	297	297	298	299	300	300
Belize / Belize	306	312	318	323	329	335
Dominica	67	67	67	67	67	67
Granada / Grenada	105	105	106	106	106	106
Guadalupe / Guadeloupe	454	456	459	461	463	465
Guayana Francesa/French Guiana	217	222	227	232	237	242
Guyana	731	729	726	722	719	715
Jamaica	2 756	2 769	2 782	2 795	2 807	2 819
Martinica / Martinique	402	402	403	403	404	404
Puerto Rico	4 056	4 077	4 099	4 120	4 140	4 160
Santa Lucía / Saint Lucia	171	172	174	176	178	180
Suriname	465	467	470	471	473	475
Trinidad y Tabago / Trinidad and Tobago	1 348	1 353	1 359	1 364	1 369	1 374
Otros / Others ^a	597	601	605	608	612	615

^a Comprende Anguila, Antigua y Barbuda, Aruba, Islas Caimán, Islas Malvinas (Falkland), Islas Turcas y Caicos, Islas Virgenes Británicas y de los Estados Unidos, Montserrat, Saint Kitts y Nevis y San Vicente y las Granadinas. /

^a Anguilla, Antigua and Barbuda, Aruba, British Virgin Islands, Cayman Islands, Falkland Islands (Malvinas), Montserrat, Saint Kitts and Nevis, Saint Vincent and the Grenadines, Turks and Caicos Islands, and United States Virgin Islands.

Cuadro 2 / Table 2
AMÉRICA LATINA: TASAS DE CRECIMIENTO TOTAL ESTIMADAS, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED TOTAL GROWTH RATES, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY
1950-2050
(por mil / per thousand)

País / Country	1950-1955	1955-1960	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995	1995-2000
América Latina / Latin America	27,6	27,7	28,0	26,1	24,8	23,3	21,1	19,1	17,3	15,8
Argentina	19,7	17,1	15,6	14,5	16,7	15,1	15,2	14,5	13,1	11,2
Bolivia	20,4	21,8	22,4	23,3	24,4	23,6	21,5	22,3	23,0	23,8
Brasil / Brazil	30,6	29,1	29,6	25,9	23,8	23,5	22,5	18,9	15,8	15,1
Chile	21,3	24,4	24,7	20,3	16,9	14,1	16,0	17,0	17,7	13,5
Colombia	28,9	29,6	29,9	28,1	23,5	22,8	21,4	19,9	18,5	17,0
Costa Rica	31,2	33,3	34,2	28,1	23,8	27,0	27,8	26,3	24,4	24,4
Cuba	19,9	17,6	21,5	18,3	15,9	8,1	5,3	10,0	6,0	3,6
Ecuador	26,2	27,8	29,5	29,8	29,2	28,4	26,7	24,3	20,8	15,2
El Salvador	26,2	29,6	31,1	35,6	27,1	21,4	7,8	13,8	20,7	20,4
Guatemala	28,0	26,9	26,9	26,9	27,1	24,5	24,7	23,1	23,2	23,0
Haití / Haiti	17,5	19,1	19,9	19,5	17,5	20,2	23,1	21,4	19,5	18,1
Honduras	28,9	30,6	32,2	26,9	28,8	31,4	30,6	29,2	26,2	21,8
México / Mexico	30,1	32,1	31,8	31,7	30,9	26,5	20,6	17,9	17,8	16,4
Nicaragua	30,1	32,6	30,2	30,3	30,8	30,0	26,4	21,8	23,7	18,1
Panamá / Panama	25,5	28,4	29,1	29,1	26,9	24,7	21,9	20,6	20,4	19,8
Paraguay	25,6	26,0	26,6	26,4	24,3	26,2	29,3	27,5	24,4	21,6
Perú / Peru	25,5	27,1	28,8	28,0	27,8	26,7	23,9	21,7	18,4	14,5
República Dominicana / Dominican Republic	31,0	33,4	33,0	30,3	27,2	23,9	21,5	19,8	18,8	17,4
Uruguay	11,6	13,5	11,9	8,4	1,4	5,9	6,4	6,3	7,1	5,9
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	40,3	39,2	36,4	32,9	34,4	34,0	27,5	26,1	22,1	19,5
País / Country	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050
América Latina / Latin America	13,2	12,7	11,3	10,0	8,7	7,4	5,9	4,7	3,5	2,4
Argentina	9,6	9,7	9,1	8,1	7,0	5,8	4,6	4,0	3,3	2,5
Bolivia	22,4	20,1	18,1	16,0	14,1	12,4	10,7	9,2	7,8	6,4
Brasil / Brazil	14,2	12,8	11,0	9,4	8,0	6,7	5,3	4,1	3,0	2,1
Chile	11,0	9,9	8,8	7,5	6,2	4,7	3,3	2,0	0,8	0,1
Colombia	15,0	12,7	11,4	10,1	8,8	7,4	5,8	4,4	3,2	2,1
Costa Rica	19,3	16,6	13,5	11,3	9,4	7,4	5,8	4,3	2,9	1,8
Cuba	2,0	-0,1	-0,2	-0,3	-0,8	-1,6	-2,9	-4,3	-6,3	-7,8
Ecuador	14,4	14,4	13,5	12,7	11,1	9,5	7,9	6,5	5,1	4,1
El Salvador	18,2	16,2	14,4	13,9	12,4	11,0	9,5	8,1	6,6	5,1
Guatemala	24,7	24,6	23,8	22,0	20,1	17,7	15,4	13,3	11,3	9,5
Haití / Haiti	16,0	16,4	15,8	14,7	13,4	12,2	11,2	10,1	9,0	7,8
Honduras	20,2	19,9	18,5	16,7	14,7	12,7	10,8	9,1	8,0	7,0
México / Mexico	8,8	11,0	9,3	7,7	6,5	5,5	3,9	2,4	0,9	-0,5
Nicaragua	13,4	13,0	12,2	10,7	9,3	8,1	6,8	5,8	5,0	4,3
Panamá / Panama	18,2	16,0	14,1	12,5	11,0	9,5	7,9	6,4	4,8	3,6
Paraguay	19,7	17,9	16,4	14,9	13,2	11,7	10,1	8,8	7,5	6,4
Perú / Peru	12,1	11,5	11,2	10,6	9,6	8,3	7,1	5,8	4,4	3,4
República Dominicana / Dominican Republic	15,9	14,3	12,9	11,6	10,2	8,6	7,1	5,8	4,6	3,5
Uruguay	0,2	2,7	3,3	3,7	4,0	3,3	2,7	1,9	1,2	0,7
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	17,8	16,3	14,6	12,8	11,1	9,4	7,9	6,4	5,0	4,0

Cuadro 3 / Table 3
AMÉRICA LATINA: TASAS GLOBALES DE FECUNDIDAD ESTIMADAS, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED TOTAL FERTILITY RATES, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY
1950-2050
(hijos por mujer / children per woman)

País / Country	1950-1955	1955-1960	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995	1995-2000
América Latina / Latin America	6,63	6,65	6,72	6,32	5,86	5,31	4,65	3,96	3,43	3,04
Argentina	3,15	3,13	3,09	3,05	3,15	3,44	3,15	3,05	2,90	2,63
Bolivia	6,75	6,75	6,63	6,56	6,50	5,80	5,30	5,00	4,80	4,32
Brasil / Brazil	6,15	6,15	6,15	5,38	4,72	4,31	3,80	3,10	2,60	2,45
Chile	4,95	5,49	5,44	4,44	3,63	2,80	2,67	2,65	2,55	2,21
Colombia	6,76	6,76	6,76	6,18	5,00	4,34	3,69	3,17	2,93	2,70
Costa Rica	6,72	7,11	7,22	5,80	4,35	3,78	3,53	3,37	2,95	2,58
Cuba	4,15	3,70	4,68	4,30	3,60	2,15	1,85	1,85	1,65	1,61
Ecuador	6,70	6,70	6,70	6,50	6,00	5,40	4,70	4,00	3,40	3,10
El Salvador	6,46	6,81	6,85	6,62	6,10	5,60	4,50	3,90	3,52	3,17
Guatemala	7,00	6,60	6,50	6,30	6,20	6,20	6,10	5,70	5,45	5,00
Haití / Haiti	6,30	6,30	6,30	6,00	5,60	5,80	6,21	5,70	5,15	4,62
Honduras	7,50	7,50	7,42	7,42	7,05	6,60	6,00	5,37	4,92	4,30
México / Mexico	6,70	6,80	6,75	6,75	6,50	5,25	4,25	3,63	3,19	2,67
Nicaragua	7,20	7,50	7,10	6,95	6,79	6,35	5,85	5,00	4,50	3,60
Panamá / Panama	5,68	5,89	5,92	5,62	4,94	4,05	3,52	3,20	2,87	2,79
Paraguay	6,50	6,50	6,45	6,15	5,35	5,20	5,20	4,77	4,31	3,88
Perú / Peru	6,85	6,85	6,85	6,56	6,00	5,38	4,65	4,10	3,70	3,10
República Dominicana / Dominican Republic	7,60	7,64	7,35	6,65	5,71	4,76	4,00	3,47	3,20	3,05
Uruguay	2,73	2,83	2,90	2,80	3,00	2,89	2,57	2,53	2,49	2,30
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	6,46	6,46	6,66	5,90	4,94	4,47	3,96	3,65	3,25	2,94
País / Country	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050
América Latina / Latin America	2,76	2,53	2,34	2,19	2,08	2,00	1,92	1,87	1,84	1,82
Argentina	2,35	2,25	2,16	2,08	2,00	1,92	1,85	1,85	1,85	1,85
Bolivia	3,96	3,50	3,09	2,75	2,47	2,26	2,10	1,98	1,90	1,85
Brasil / Brazil	2,35	2,25	2,15	2,06	1,98	1,92	1,86	1,85	1,85	1,85
Chile	2,00	1,94	1,89	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85
Colombia	2,47	2,22	2,09	2,00	1,94	1,90	1,87	1,85	1,85	1,85
Costa Rica	2,28	2,10	1,94	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85
Cuba	1,63	1,49	1,54	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64
Ecuador	2,82	2,58	2,38	2,22	2,10	2,01	1,95	1,89	1,85	1,85
El Salvador	2,88	2,68	2,51	2,37	2,26	2,15	2,07	1,99	1,92	1,86
Guatemala	4,60	4,15	3,71	3,29	2,92	2,61	2,34	2,14	1,97	1,85
Haití / Haiti	4,00	3,54	3,19	2,91	2,69	2,52	2,38	2,26	2,16	2,07
Honduras	3,72	3,31	2,95	2,66	2,42	2,22	2,04	1,90	1,85	1,85
México / Mexico	2,40	2,21	2,04	1,89	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85
Nicaragua	3,00	2,76	2,55	2,37	2,23	2,12	2,02	1,95	1,89	1,85
Panamá / Panama	2,70	2,56	2,41	2,29	2,19	2,09	2,01	1,94	1,88	1,85
Paraguay	3,48	3,08	2,76	2,51	2,33	2,20	2,10	2,04	1,99	1,96
Perú / Peru	2,70	2,51	2,37	2,25	2,15	2,06	1,99	1,92	1,86	1,85
República Dominicana / Dominican Republic	2,95	2,81	2,66	2,51	2,35	2,19	2,06	1,96	1,89	1,85
Uruguay	2,20	2,12	2,03	1,96	1,89	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	2,72	2,55	2,39	2,26	2,15	2,05	1,97	1,91	1,85	1,85

Cuadro 4 / Table 4
AMERICA LATINA: TASAS BRUTAS DE NATALIDAD ESTIMADAS, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED CRUDE BIRTH RATES, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY
1950-2050
(por mil / per thousand)

País / Country	1950-1955	1955-1960	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995	1995-2000
América Latina / Latin America	42,8	41,9	41,1	38,0	35,5	33,2	30,8	27,9	25,4	23,3
Argentina	25,4	24,3	23,2	22,6	23,4	25,7	23,1	22,2	21,3	19,7
Bolivia	47,0	46,8	45,9	45,4	45,2	41,0	38,4	36,9	35,8	32,7
Brasil / Brazil	44,0	43,0	42,1	36,9	33,7	32,5	30,8	26,3	22,6	21,6
Chile	36,1	38,9	37,7	31,3	27,3	23,0	23,4	23,6	21,9	18,0
Colombia	47,4	45,3	44,0	40,8	34,6	32,6	29,8	27,7	26,1	23,6
Costa Rica	44,6	45,1	44,3	36,3	30,5	30,1	30,0	28,9	24,7	21,5
Cuba	31,6	28,4	35,4	31,6	26,5	17,4	16,5	17,6	15,2	13,1
Ecuador	45,6	44,7	44,1	42,8	40,6	38,2	34,8	30,9	27,5	25,6
El Salvador	48,1	48,8	47,5	45,6	42,7	40,2	33,6	30,7	29,6	27,7
Guatemala	50,3	47,1	46,0	44,7	44,0	43,5	42,2	39,6	38,9	37,3
Haití / Haiti	45,7	44,6	43,5	40,7	38,2	40,0	42,8	39,1	35,5	32,7
Honduras	52,1	51,1	49,5	48,4	45,9	44,5	42,3	39,5	37,2	33,5
México / Mexico	48,0	46,8	44,7	43,8	42,6	36,5	31,8	29,0	27,1	23,7
Nicaragua	55,0	54,3	48,6	46,4	46,3	45,2	42,9	38,2	35,4	30,1
Panamá / Panama	39,9	40,5	40,4	39,0	35,6	31,0	28,6	27,3	25,1	24,1
Paraguay	44,3	42,6	41,2	39,5	35,6	36,1	37,3	34,9	32,0	29,3
Perú / Peru	47,1	46,8	46,3	43,6	40,5	38,0	33,7	31,2	29,2	25,4
República Dominicana / Dominican Republic	52,8	52,8	49,8	44,8	39,7	35,3	32,1	29,7	28,2	26,7
Uruguay	21,2	21,9	21,9	20,5	21,1	20,2	18,4	18,3	18,2	17,0
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	46,4	44,8	45,0	40,1	35,1	34,2	32,0	30,3	26,9	24,5
País / Country	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050
América Latina / Latin America	21,6	20,0	18,4	16,9	15,8	14,8	13,8	13,1	12,5	12,0
Argentina	18,0	17,5	16,8	15,8	14,7	13,7	12,9	12,6	12,2	11,9
Bolivia	30,5	27,7	25,1	22,7	20,6	18,8	17,2	15,7	14,6	13,6
Brasil / Brazil	20,7	19,2	17,5	16,1	15,0	14,1	13,2	12,7	12,2	11,8
Chile	15,8	15,1	14,5	13,8	13,1	12,4	11,8	11,4	11,2	11,0
Colombia	21,2	18,8	17,4	16,3	15,3	14,3	13,4	12,7	12,2	11,8
Costa Rica	19,1	17,8	16,3	15,0	14,1	13,3	12,5	11,9	11,5	11,1
Cuba	12,0	10,4	10,1	10,2	9,6	8,9	8,4	8,1	7,9	7,9
Ecuador	23,3	21,4	19,7	18,2	16,8	15,7	14,6	13,6	12,8	12,4
El Salvador	25,3	23,1	21,2	19,6	18,3	17,0	15,8	14,7	13,7	12,9
Guatemala	35,8	33,3	30,5	27,7	25,1	22,6	20,3	18,3	16,5	14,9
Haití / Haiti	29,8	27,8	26,0	24,1	22,2	20,4	18,9	17,6	16,4	15,3
Honduras	30,1	27,8	25,5	23,2	20,9	18,7	16,9	15,2	14,3	13,7
México / Mexico	21,4	19,2	17,1	15,4	14,4	13,7	12,8	12,0	11,4	10,9
Nicaragua	26,3	24,9	23,2	21,0	18,9	17,2	15,9	14,7	13,8	12,9
Panamá / Panama	22,7	20,9	19,1	17,8	16,8	15,7	14,7	13,7	12,9	12,4
Paraguay	26,9	24,8	22,8	20,9	19,3	17,8	16,6	15,6	14,7	14,0
Perú / Peru	22,2	20,9	19,8	18,4	16,9	15,6	14,5	13,6	12,8	12,4
República Dominicana / Dominican Republic	25,2	23,5	21,9	20,5	19,1	17,5	16,2	15,1	14,2	13,4
Uruguay	16,0	15,1	14,4	13,8	13,2	12,6	12,2	11,8	11,5	11,2
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	22,9	21,5	19,9	18,3	16,9	15,7	14,7	13,8	12,9	12,5

Cuadro 5 / Table 5
AMERICA LATINA: ESPERANZA DE VIDA AL NACER ESTIMADA, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED LIFE EXPECTANCY AT BIRTH, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY
1950-2050
Ambos sexos / Both sexes

País / Country	1950-1955	1955-1960	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995	1995-2000
América Latina / Latin America	51,8	54,7	57,1	59,1	61,2	63,4	65,4	67,3	69,1	70,8
Argentina	62,7	64,7	65,5	66,0	67,4	68,8	70,2	71,0	72,1	73,2
Bolivia	40,4	41,9	43,5	45,1	46,7	50,1	53,9	57,3	60,0	62,0
Brasil / Brazil	51,0	53,4	55,9	57,9	59,8	61,8	63,6	65,5	67,5	69,4
Chile	54,8	56,2	58,1	60,6	63,6	67,2	70,7	72,7	74,3	75,7
Colombia	50,6	55,1	57,9	60,0	61,7	64,0	66,8	68,0	68,7	70,3
Costa Rica	57,3	60,1	63,0	65,6	68,1	71,0	73,8	75,2	76,2	77,3
Cuba	59,5	62,4	65,4	68,6	71,0	73,1	74,3	74,6	74,8	76,2
Ecuador	48,4	51,4	54,7	56,8	58,9	61,4	64,5	67,5	70,0	72,3
El Salvador	45,3	48,6	52,3	55,9	58,3	57,1	57,1	63,4	67,1	69,4
Guatemala	42,0	44,2	47,0	50,1	53,9	56,2	58,3	60,9	63,6	66,3
Haití / Haiti	37,6	40,7	43,6	46,3	48,0	50,0	51,5	53,6	55,2	56,9
Honduras	41,8	44,6	48,0	51,0	54,1	57,7	61,6	65,4	67,7	69,8
México / Mexico	50,7	55,3	58,5	60,3	62,6	65,3	67,7	69,8	71,8	73,6
Nicaragua	42,3	45,4	48,6	51,9	55,2	57,6	59,5	62,2	66,0	68,4
Panamá / Panama	55,3	59,3	62,0	64,3	66,5	69,0	70,8	71,9	72,9	73,8
Paraguay	62,6	63,2	64,4	65,0	65,9	66,5	67,0	67,6	68,5	69,4
Perú / Peru	43,9	46,3	49,1	51,5	55,5	58,5	61,6	64,4	66,7	68,4
República Dominicana / Dominican Republic	46,0	50,0	53,6	57,0	59,9	62,1	64,0	66,6	69,1	70,1
Uruguay	66,3	67,2	68,4	68,6	68,8	69,6	71,0	72,1	73,0	74,1
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	55,2	58,1	61,0	63,8	66,1	67,7	68,8	70,5	71,5	72,2
País / Country	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050
América Latina / Latin America	72,2	73,4	74,5	75,5	76,3	77,1	77,8	78,5	79,0	79,6
Argentina	74,3	75,2	76,1	77,0	77,7	78,4	79,1	79,7	80,2	80,7
Bolivia	63,8	65,5	67,2	68,7	70,2	71,7	73,0	74,3	75,4	76,4
Brasil / Brazil	71,0	72,4	73,5	74,7	75,7	76,5	77,4	78,1	78,8	79,4
Chile	77,7	78,5	79,1	79,7	80,2	80,7	81,1	81,5	81,8	82,1
Colombia	71,6	72,8	73,9	74,8	75,7	76,6	77,3	78,0	78,5	79,0
Costa Rica	78,1	78,8	79,4	79,9	80,4	80,8	81,2	81,5	81,8	82,0
Cuba	77,1	78,3	79,0	79,9	80,4	80,9	81,4	81,9	82,4	82,9
Ecuador	74,2	75,0	75,8	76,5	77,2	77,8	78,4	79,0	79,5	80,0
El Salvador	70,6	71,8	72,9	73,9	74,8	75,7	76,6	77,3	78,0	78,7
Guatemala	68,9	70,2	71,4	72,5	73,6	74,6	75,5	76,4	77,2	77,9
Haití / Haiti	58,1	60,6	62,5	64,2	65,8	67,7	69,8	71,5	72,9	74,2
Honduras	71,0	72,0	73,1	74,0	74,9	75,7	76,5	77,3	78,1	78,6
México / Mexico	74,8	76,1	77,2	78,1	78,9	79,5	80,0	80,5	80,8	81,1
Nicaragua	70,8	72,9	74,5	75,7	76,7	77,2	77,7	78,0	78,2	78,3
Panamá / Panama	74,7	75,6	76,3	77,1	77,7	78,4	79,0	79,5	80,0	80,4
Paraguay	70,8	71,8	72,8	73,7	74,5	75,3	75,8	76,3	76,8	77,3
Perú / Peru	69,9	71,4	72,7	73,8	74,7	75,6	76,3	77,0	77,6	78,2
República Dominicana / Dominican Republic	71,2	72,2	73,2	74,1	74,9	75,7	76,3	76,9	77,3	77,8
Uruguay	75,2	76,2	77,1	77,9	78,6	79,3	79,9	80,5	81,0	81,5
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	72,8	73,8	74,7	75,5	76,3	77,1	77,8	78,4	79,0	79,5

Cuadro 5 (continuación 1) / Table 5 (continued 1)
AMERICA LATINA: ESPERANZA DE VIDA AL NACER ESTIMADA, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED LIFE EXPECTANCY AT BIRTH, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY
1950-2050
Hombres / Males

País / Country	1950-1955	1955-1960	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995	1995-2000
América Latina / Latin America	50,1	52,8	55,2	57,1	58,9	60,9	62,4	64,2	65,9	67,7
Argentina	60,4	62,1	62,5	62,8	64,1	65,4	66,8	67,6	68,6	69,7
Bolivia	38,5	39,9	41,4	43,0	44,6	48,0	52,0	55,6	58,3	60,1
Brasil / Brazil	49,3	51,6	54,0	55,9	57,6	59,5	60,4	62,0	63,7	65,7
Chile	52,9	53,8	55,3	57,6	60,5	63,9	67,4	69,6	71,5	72,8
Colombia	49,0	53,5	56,2	58,3	59,7	61,8	63,6	64,5	64,5	66,5
Costa Rica	56,0	58,8	61,6	63,9	66,0	68,9	71,6	72,9	74,0	75,0
Cuba	57,8	60,8	63,8	67,0	69,4	71,5	72,6	72,8	72,9	74,2
Ecuador	47,1	50,1	53,4	55,4	57,4	59,7	62,5	65,3	67,6	69,7
El Salvador	44,1	47,3	50,8	54,1	56,1	52,1	50,8	59,0	63,3	66,5
Guatemala	41,8	43,7	46,2	49,0	52,4	54,4	56,1	58,3	60,5	62,9
Haití / Haiti	36,3	39,4	42,3	44,9	46,8	48,5	50,2	52,2	53,7	55,2
Honduras	40,5	43,0	46,3	49,2	52,1	55,6	59,4	63,2	65,4	67,5
México / Mexico	48,9	53,3	56,4	58,2	60,1	62,2	64,4	66,8	69,0	71,3
Nicaragua	40,9	44,1	47,3	50,5	53,7	55,3	56,5	59,0	63,5	65,9
Panamá / Panama	54,4	58,4	60,9	63,1	64,9	67,0	68,4	69,3	70,2	71,3
Paraguay	60,7	61,3	62,5	63,1	63,8	64,4	64,9	65,4	66,3	67,2
Perú / Peru	42,9	45,1	47,8	50,1	53,9	56,7	59,5	62,1	64,4	66,0
República Dominicana / Dominican Republic	44,7	48,6	52,1	55,4	58,1	60,3	62,1	64,3	66,5	67,3
Uruguay	63,3	64,2	65,4	65,5	65,6	66,3	67,6	68,6	69,2	70,5
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	53,8	56,6	59,3	61,5	63,3	64,8	65,8	67,7	68,7	69,3
País / Country	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050
América Latina / Latin America	69,1	70,4	71,4	72,5	73,3	74,1	74,8	75,5	76,1	76,6
Argentina	70,6	71,6	72,5	73,3	74,0	74,8	75,4	76,0	76,5	77,0
Bolivia	61,8	63,4	65,0	66,6	68,0	69,4	70,7	71,9	73,0	74,0
Brasil / Brazil	67,3	68,9	70,0	71,3	72,3	73,1	74,0	74,7	75,4	76,0
Chile	74,8	75,5	76,1	76,7	77,2	77,6	78,0	78,4	78,7	79,0
Colombia	68,0	69,2	70,4	71,4	72,4	73,4	74,2	75,0	75,5	76,0
Costa Rica	75,8	76,5	77,0	77,5	78,0	78,4	78,7	79,0	79,3	79,5
Cuba	75,3	76,2	77,0	77,8	78,3	78,8	79,3	79,8	80,3	80,8
Ecuador	71,3	72,1	72,9	73,6	74,3	75,0	75,6	76,1	76,6	77,1
El Salvador	67,7	68,8	69,8	70,8	71,8	72,6	73,4	74,2	74,9	75,5
Guatemala	65,5	66,7	67,9	69,0	70,1	71,1	72,1	73,0	73,8	74,5
Haití / Haiti	56,4	59,0	60,7	62,4	63,9	65,7	67,7	69,3	70,7	71,9
Honduras	68,6	69,7	70,7	71,6	72,5	73,3	74,1	74,9	75,7	76,2
México / Mexico	72,4	73,7	74,9	75,8	76,6	77,2	77,8	78,2	78,6	78,9
Nicaragua	68,0	69,9	71,5	72,6	73,7	74,2	74,6	74,9	75,1	75,2
Panamá / Panama	72,3	73,0	73,7	74,4	75,0	75,6	76,2	76,6	77,1	77,5
Paraguay	68,7	69,7	70,7	71,5	72,3	73,1	73,6	74,1	74,6	75,1
Perú / Peru	67,5	68,9	70,2	71,3	72,2	73,0	73,7	74,3	74,9	75,5
República Dominicana / Dominican Republic	68,1	69,2	70,2	71,0	71,8	72,5	73,2	73,7	74,2	74,6
Uruguay	71,6	72,8	73,7	74,6	75,4	76,1	76,7	77,3	77,9	78,5
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	69,9	70,9	71,8	72,6	73,4	74,1	74,8	75,4	76,0	76,5

Cuadro 5 (conclusión) / Table 5 (conclusion)
AMERICA LATINA: ESPERANZA DE VIDA AL NACER ESTIMADA, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED LIFE EXPECTANCY AT BIRTH, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY

1950-2050										
Mujeres / Females										
País / Country	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
América Latina / Latin America	53,5	56,6	59,2	61,2	63,6	66,0	68,6	70,6	72,5	74,0
Argentina	65,1	67,4	68,6	69,3	70,8	72,2	73,7	74,6	75,8	77,0
Bolivia	42,5	44,0	45,6	47,3	49,0	52,2	55,9	59,1	61,8	64,0
Brasil / Brazil	52,8	55,4	57,8	60,0	62,2	64,3	66,9	69,2	71,5	73,3
Chile	56,8	58,7	61,0	63,8	66,8	70,6	74,2	75,9	77,4	78,8
Colombia	52,3	56,9	59,7	61,8	63,9	66,3	70,2	71,7	73,0	74,2
Costa Rica	58,6	61,5	64,5	67,5	70,2	73,3	76,1	77,5	78,6	79,7
Cuba	61,3	64,2	67,1	70,2	72,7	74,9	76,0	76,6	76,7	78,2
Ecuador	49,6	52,7	56,1	58,2	60,5	63,2	66,7	69,9	72,6	75,1
El Salvador	46,5	50,0	54,0	57,8	60,6	62,2	63,8	68,0	71,0	72,5
Guatemala	42,3	44,7	47,9	51,3	55,4	58,0	60,6	63,7	66,8	70,0
Haití / Haiti	38,9	42,0	44,9	47,6	49,3	51,5	52,9	55,0	56,8	58,6
Honduras	43,2	46,2	49,8	53,0	56,2	59,9	63,8	67,7	70,1	72,3
México / Mexico	52,5	57,3	60,6	62,5	65,2	68,5	71,2	73,0	74,6	76,1
Nicaragua	43,7	46,8	50,0	53,4	56,8	60,0	62,6	65,5	68,7	71,1
Panamá / Panama	56,2	60,4	63,1	65,5	68,1	71,1	73,3	74,6	75,7	76,4
Paraguay	64,7	65,2	66,4	67,0	68,1	68,7	69,3	69,9	70,8	71,7
Perú / Peru	45,0	47,5	50,5	53,0	57,3	60,5	63,8	66,8	69,2	70,9
República Dominicana / Dominican Republic	47,3	51,4	55,2	58,7	61,8	64,0	66,1	69,0	71,9	73,1
Uruguay	69,4	70,4	71,6	71,9	72,2	73,1	74,5	75,8	76,9	78,0
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	56,6	59,6	62,8	66,1	68,9	70,7	71,8	73,5	74,5	75,2
País / Country	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
América Latina / Latin America	75,4	76,6	77,7	78,6	79,5	80,2	80,9	81,6	82,2	82,7
Argentina	78,1	79,1	80,0	80,8	81,5	82,3	82,9	83,5	84,0	84,5
Bolivia	66,0	67,7	69,4	71,0	72,5	74,0	75,4	76,7	77,9	79,0
Brasil / Brazil	74,9	76,1	77,2	78,3	79,3	80,1	81,0	81,7	82,4	83,0
Chile	80,8	81,5	82,2	82,8	83,4	83,9	84,3	84,7	85,1	85,4
Colombia	75,4	76,6	77,6	78,4	79,2	80,0	80,5	81,0	81,5	82,0
Costa Rica	80,6	81,2	81,9	82,4	82,9	83,4	83,8	84,1	84,4	84,7
Cuba	79,1	80,4	81,2	82,0	82,5	83,0	83,5	84,0	84,5	85,0
Ecuador	77,2	78,0	78,8	79,5	80,2	80,9	81,5	82,0	82,5	83,0
El Salvador	73,7	74,9	76,0	77,1	78,1	79,0	79,8	80,6	81,3	82,0
Guatemala	72,5	73,8	75,0	76,1	77,2	78,2	79,1	80,0	80,8	81,5
Haití / Haiti	59,9	62,4	64,3	66,2	67,8	69,8	72,0	73,7	75,2	76,5
Honduras	73,4	74,5	75,6	76,6	77,5	78,3	79,1	79,9	80,7	81,2
México / Mexico	77,4	78,6	79,7	80,5	81,3	81,9	82,4	82,8	83,2	83,5
Nicaragua	73,8	76,0	77,7	78,9	79,8	80,4	80,9	81,2	81,5	81,6
Panamá / Panama	77,4	78,2	79,1	79,9	80,6	81,3	81,9	82,5	83,0	83,5
Paraguay	72,9	73,9	74,9	75,9	76,7	77,5	78,0	78,5	79,0	79,5
Perú / Peru	72,5	74,0	75,3	76,4	77,3	78,2	79,0	79,7	80,4	81,1
República Dominicana / Dominican Republic	74,4	75,5	76,5	77,4	78,2	78,9	79,5	80,1	80,6	81,1
Uruguay	78,9	79,9	80,6	81,4	82,0	82,7	83,2	83,7	84,2	84,7
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	75,8	76,8	77,7	78,6	79,4	80,2	80,9	81,6	82,2	82,7

Cuadro 6 / Table 6
AMERICA LATINA: TASAS DE MORTALIDAD INFANTIL ESTIMADAS, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED INFANT MORTALITY RATES, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY

1950-2050										
Ambos sexos / Both sexes										
(por mil / per thousand)										
País / Country	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
América Latina / Latin America	127,7	114,3	102,1	92,1	81,5	69,7	57,3	47,2	38,3	31,8
Argentina	65,9	60,4	59,7	57,4	48,1	39,1	32,2	27,1	24,4	21,8
Bolivia	175,7	169,7	163,6	157,5	151,3	131,2	109,2	90,1	75,1	66,7
Brasil / Brazil	134,7	121,9	109,4	100,1	90,5	78,8	63,3	52,4	42,5	34,1
Chile	120,3	118,3	109,0	89,2	68,6	45,2	23,7	18,4	14,1	11,5
Colombia	123,2	105,3	92,1	82,2	73,0	56,7	43,0	35,3	27,6	24,0
Costa Rica	93,8	87,7	81,3	67,7	52,5	30,4	19,2	17,4	14,5	11,8
Cuba	80,6	69,9	59,4	49,7	38,5	22,3	17,4	15,9	15,3	9,6
Ecuador	139,5	129,4	119,2	107,1	95,0	82,4	68,5	55,5	44,2	33,3
El Salvador	151,1	137,0	122,7	110,3	105,0	95,0	77,0	54,0	40,2	32,0
Guatemala	140,8	133,8	126,7	115,5	102,5	90,9	79,3	67,1	54,8	45,5
Haití / Haiti	219,6	193,5	170,5	150,2	134,9	130,9	122,1	100,1	85,3	70,1
Honduras	169,3	153,9	135,5	119,0	103,7	81,0	65,0	53,0	43,0	35,0
México / Mexico	121,2	101,5	88,0	79,4	69,0	56,8	47,0	39,5	33,1	27,7
Nicaragua	172,3	150,7	131,3	113,8	97,9	90,1	79,8	65,0	48,0	33,6
Panamá / Panama	93,0	74,9	62,7	51,6	43,7	36,3	31,6	29,6	27,0	23,7
Paraguay	73,4	69,7	62,3	58,6	53,1	51,0	48,9	46,7	42,9	39,2
Perú / Peru	158,6	148,2	136,1	126,3	110,3	99,1	81,6	68,0	47,6	38,8
República Dominicana / Dominican Republic	153,2	138,7	123,9	109,0	95,9	86,0	75,2	62,9	47,6	41,3
Uruguay	57,4	53,0	47,9	47,1	46,3	42,4	33,5	22,6	20,1	15,6
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	106,4	89,0	72,8	59,5	48,7	39,3	33,6	26,9	23,1	20,7
País / Country	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
América Latina / Latin America	25,6	21,7	18,6	16,0	13,8	12,0	10,5	9,4	8,6	7,9
Argentina	15,0	13,4	12,0	10,7	9,6	8,7	7,8	7,1	6,6	6,0
Bolivia	55,6	45,6	38,1	32,6	27,1	22,6	20,0	17,5	15,5	14,0
Brasil / Brazil	27,3	23,6	20,3	17,1	14,3	12,1	10,3	9,0	8,1	7,5
Chile	8,0	7,2	6,5	5,9	5,4	4,9	4,6	4,4	4,2	4,0
Colombia	20,5	19,1	16,5	15,0	13,0	12,0	11,0	10,5	10,0	9,5
Costa Rica	10,5	9,9	9,3	8,8	8,3	7,8	7,3	6,9	6,4	6,0
Cuba	6,1	5,1	4,5	3,9	3,6	3,3	2,5	2,4	2,4	2,2
Ecuador	24,9	21,1	17,6	14,0	11,5	10,0	9,0	8,0	7,0	6,0
El Salvador	26,4	21,5	17,5	14,4	12,1	10,4	9,2	8,3	7,7	7,3
Guatemala	38,6	30,1	22,6	18,1	15,3	13,1	11,1	10,0	9,0	8,0
Haití / Haiti	56,1	48,6	43,5	39,0	35,0	30,7	26,2	22,7	19,8	17,4
Honduras	31,2	27,8	24,6	21,5	18,6	16,6	15,1	14,2	13,7	13,3
México / Mexico	20,5	16,7	13,7	11,5	9,7	8,4	7,4	6,7	6,1	5,6
Nicaragua	26,4	21,5	18,1	15,9	13,9	12,9	12,0	11,5	11,1	10,8
Panamá / Panama	20,6	18,2	15,7	13,5	11,6	10,0	8,8	7,9	7,1	6,5
Paraguay	35,5	32,0	28,8	25,8	23,2	20,9	18,9	17,2	15,6	14,6
Perú / Peru	30,3	21,2	18,8	16,7	15,0	13,5	12,4	11,3	10,2	9,3
República Dominicana / Dominican Republic	34,9	29,6	25,1	21,4	18,3	15,9	13,9	12,3	11,0	10,0
Uruguay	14,4	13,1	11,5	10,2	8,9	7,9	7,0	6,1	5,3	4,6
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	18,9	17,0	15,3	13,8	12,4	11,2	10,0	9,1	8,2	7,4

Cuadro 6 (continuación 1) / Table 6 (continued 1)
AMERICA LATINA: TASAS DE MORTALIDAD INFANTIL ESTIMADAS, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED INFANT MORTALITY RATES, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY

País / Country	1950-2050									
	Hombres / Males									
	(por mil / per thousand)									
	1950-1955	1955-1960	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995	1995-2000
América Latina / Latin America	137,4	123,9	111,2	100,7	90,4	78,1	63,1	52,1	42,4	35,4
Argentina	69,9	64,3	64,2	62,0	52,2	42,7	35,5	30,0	27,0	24,2
Bolivia	190,0	182,9	175,8	168,5	161,2	140,0	116,0	96,0	79,2	70,3
Brasil / Brazil	145,6	133,0	119,8	110,4	103,5	91,4	70,2	58,8	48,3	38,6
Chile	128,0	126,4	117,1	96,5	74,3	49,2	25,8	19,9	15,3	12,6
Colombia	130,0	112,5	99,5	89,5	80,3	62,6	47,4	39,1	30,8	27,2
Costa Rica	101,0	95,0	88,9	74,5	58,5	33,8	21,4	19,6	16,4	13,3
Cuba	90,8	78,7	66,9	55,9	43,0	25,0	18,9	18,0	17,4	11,2
Ecuador	150,5	139,6	128,7	116,1	103,5	90,1	75,5	61,7	49,6	37,4
El Salvador	161,3	146,0	130,7	117,4	112,5	101,9	82,7	59,9	43,9	34,9
Guatemala	150,3	142,7	135,2	122,8	108,4	95,9	83,6	71,6	59,6	50,7
Haití / Haiti	230,1	203,8	180,6	160,0	145,0	142,0	128,0	105,0	90,0	74,0
Honduras	172,5	159,8	143,1	127,0	112,2	88,6	71,7	58,9	48,2	39,6
México / Mexico	133,8	114,1	99,6	88,9	77,2	64,3	52,9	43,0	35,5	30,3
Nicaragua	180,3	159,0	139,7	122,0	105,7	98,1	87,5	71,8	53,8	36,9
Panamá / Panama	101,0	81,6	68,5	56,6	48,3	40,8	36,0	33,9	31,1	27,6
Paraguay	77,8	73,8	65,9	62,0	59,1	57,0	54,7	52,5	48,2	44,3
Perú / Peru	166,4	155,6	143,0	132,8	116,1	104,6	87,9	74,7	53,0	43,2
República Dominicana / Dominican Republic	161,4	147,0	132,1	116,9	103,3	92,7	81,6	69,0	53,0	46,5
Uruguay	62,1	57,7	52,3	51,8	51,3	47,1	36,9	25,0	22,5	17,5
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	110,9	92,7	76,3	63,8	53,4	43,7	37,6	30,3	25,9	22,8
País / Country	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050
América Latina / Latin America	28,8	24,6	21,2	18,3	15,8	13,8	12,2	11,0	9,9	9,1
Argentina	17,0	15,0	13,3	11,8	10,6	9,6	8,7	8,0	7,5	7,0
Bolivia	60,0	50,0	42,0	36,0	30,0	25,0	22,0	19,0	17,0	15,0
Brasil / Brazil	31,0	27,0	23,5	20,0	17,0	14,5	12,5	11,0	9,7	9,0
Chile	9,0	8,1	7,2	6,5	6,0	5,5	5,2	4,9	4,7	4,5
Colombia	23,4	21,9	19,0	17,3	15,0	14,0	12,8	12,3	11,7	11,2
Costa Rica	11,8	11,2	10,6	10,0	9,5	8,9	8,4	7,9	7,5	7,0
Cuba	6,7	5,6	4,8	4,2	3,9	3,5	2,6	2,6	2,6	2,3
Ecuador	28,8	24,0	20,0	16,0	13,0	11,0	10,0	9,0	8,0	7,0
El Salvador	28,6	23,2	18,7	15,3	13,0	11,2	10,1	9,1	8,5	8,0
Guatemala	44,0	35,0	27,5	22,5	19,0	16,0	13,5	12,0	10,5	9,0
Haití / Haiti	60,8	52,4	47,0	42,2	37,9	33,2	28,4	24,4	21,2	18,6
Honduras	35,5	31,8	28,4	25,0	22,0	20,0	18,5	17,5	17,0	16,5
México / Mexico	22,9	18,7	15,4	12,9	11,0	9,6	8,5	7,6	6,9	6,4
Nicaragua	29,9	24,3	20,5	18,1	15,7	14,6	13,6	13,0	12,6	12,3
Panamá / Panama	24,1	21,2	18,2	15,6	13,4	11,5	10,1	9,0	8,1	7,5
Paraguay	40,4	36,6	33,1	29,8	26,9	24,3	22,1	20,2	18,4	17,4
Perú / Peru	33,8	23,9	21,1	18,8	16,7	15,1	13,7	12,5	11,4	10,4
República Dominicana / Dominican Republic	39,7	33,7	28,6	24,4	21,0	18,2	16,0	14,2	12,7	11,6
Uruguay	16,0	14,4	12,6	11,0	9,6	8,3	7,3	6,3	5,4	4,6
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	21,2	19,1	17,1	15,4	13,8	12,4	11,1	10,0	9,0	8,1

Cuadro 6 (conclusión) / Table 6 (conclusion)
AMERICA LATINA: TASAS DE MORTALIDAD INFANTIL ESTIMADAS, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED INFANT MORTALITY RATES, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY
1950-2050
Mujeres / Females
(por mil / per thousand)

País / Country	1950-1955	1955-1960	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995	1995-2000
América Latina / Latin America	117,6	104,1	92,5	83,2	72,1	60,9	51,3	42,1	34,0	28,1
Argentina	61,7	56,3	55,1	52,6	43,8	35,3	28,8	24,1	21,6	19,4
Bolivia	160,7	155,8	150,8	145,9	140,9	122,0	102,0	84,0	70,8	62,8
Brasil / Brazil	123,3	110,3	98,5	89,3	76,9	65,5	56,1	45,6	36,5	29,4
Chile	112,4	109,8	100,7	81,7	62,6	40,9	21,6	16,7	12,9	10,3
Colombia	116,0	97,8	84,3	74,5	65,4	50,5	38,3	31,4	24,3	20,6
Costa Rica	86,2	80,0	73,3	60,5	46,3	26,9	16,9	15,0	12,6	10,3
Cuba	69,9	60,5	51,5	43,1	33,6	19,6	15,7	13,6	13,0	7,9
Ecuador	128,1	118,6	109,1	97,7	86,2	74,2	61,1	49,0	38,6	28,9
El Salvador	140,3	127,6	114,2	102,8	97,1	87,7	71,0	47,9	36,3	29,0
Guatemala	130,9	124,4	117,9	107,8	96,2	85,8	74,8	62,3	49,8	40,1
Haití / Haiti	208,5	182,6	159,9	140,0	124,3	119,3	116,0	95,0	80,4	66,0
Honduras	166,0	147,8	127,5	110,5	94,8	73,1	57,9	46,8	37,6	30,2
México / Mexico	107,9	88,3	75,9	69,5	60,3	49,0	40,9	35,9	30,6	24,9
Nicaragua	163,9	142,0	122,5	105,2	89,6	81,8	71,7	57,8	41,9	30,1
Panamá / Panama	84,6	67,9	56,6	46,4	38,8	31,6	27,1	25,2	22,7	19,7
Paraguay	68,9	65,4	58,4	55,0	46,7	44,8	42,7	40,6	37,3	33,8
Perú / Peru	150,4	140,5	128,9	119,5	104,2	93,3	75,1	61,0	41,9	34,1
República Dominicana / Dominican Republic	144,6	129,9	115,3	100,7	88,2	78,9	68,5	56,5	42,0	35,9
Uruguay	52,5	48,1	43,3	42,2	41,1	37,5	30,0	20,0	17,5	13,6
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	101,7	85,1	69,2	55,1	43,7	34,8	29,4	23,4	20,3	18,4
País / Country	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050
América Latina / Latin America	22,2	18,7	15,9	13,6	11,6	10,0	8,8	7,9	7,2	6,6
Argentina	13,0	11,8	10,6	9,6	8,6	7,8	6,9	6,2	5,6	5,0
Bolivia	51,0	41,0	34,0	29,0	24,0	20,0	18,0	16,0	14,0	13,0
Brasil / Brazil	23,5	20,0	17,0	14,0	11,5	9,5	8,0	7,0	6,5	6,0
Chile	7,0	6,3	5,7	5,2	4,7	4,4	4,1	3,8	3,7	3,5
Colombia	17,4	16,1	13,9	12,6	10,8	10,0	9,1	8,7	8,2	7,8
Costa Rica	9,1	8,5	8,0	7,5	7,0	6,6	6,1	5,7	5,4	5,0
Cuba	5,5	4,6	4,1	3,6	3,4	3,1	2,3	2,3	2,3	2,0
Ecuador	20,8	18,0	15,0	12,0	10,0	9,0	8,0	7,0	6,0	5,0
El Salvador	24,1	19,8	16,3	13,4	11,2	9,6	8,3	7,5	6,9	6,6
Guatemala	33,0	25,0	17,5	13,5	11,5	10,0	8,5	8,0	7,5	7,0
Haití / Haiti	51,1	44,6	39,9	35,7	32,0	28,1	24,0	20,8	18,3	16,2
Honduras	26,7	23,6	20,7	17,8	15,0	13,0	11,5	10,8	10,3	10,0
México / Mexico	18,0	14,6	11,9	9,9	8,4	7,3	6,4	5,7	5,2	4,8
Nicaragua	22,8	18,5	15,6	13,6	12,1	11,1	10,4	9,9	9,5	9,3
Panamá / Panama	17,0	15,0	13,0	11,3	9,8	8,5	7,5	6,7	6,0	5,5
Paraguay	30,4	27,2	24,2	21,6	19,2	17,2	15,5	14,0	12,8	11,8
Perú / Peru	26,7	18,3	16,3	14,6	13,2	12,0	10,9	9,9	9,0	8,2
República Dominicana / Dominican Republic	30,0	25,3	21,4	18,1	15,5	13,4	11,7	10,3	9,2	8,3
Uruguay	12,6	11,7	10,4	9,3	8,3	7,4	6,6	5,9	5,2	4,6
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	16,4	14,8	13,4	12,1	10,9	9,9	8,9	8,1	7,3	6,6

Cuadro 7 / Table 7
AMERICA LATINA: TASAS BRUTAS DE MORTALIDAD ESTIMADAS, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED CRUDE MORTALITY RATES, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY
1950-2050
(por mil / per thousand)

País / Country	1950-1955	1955-1960	1960-1965	1965-1970	1970-1975	1975-1980	1980-1985	1985-1990	1990-1995	1995-2000
América Latina / Latin America	15,7	13,9	12,4	11,0	9,8	8,7	7,8	7,1	6,6	6,2
Argentina	9,2	8,7	8,8	9,1	9,0	8,9	8,5	8,5	8,2	7,9
Bolivia	24,4	23,0	21,5	20,2	19,0	16,0	13,3	11,3	10,0	8,9
Brasil / Brazil	15,4	13,9	12,5	11,0	9,9	9,1	8,3	7,4	6,8	6,5
Chile	13,6	13,3	12,2	10,3	8,8	7,4	6,4	5,9	5,5	5,4
Colombia	16,3	13,1	11,4	10,0	8,8	7,7	6,6	6,3	6,3	5,8
Costa Rica	13,5	11,9	10,2	8,2	6,8	5,7	4,7	4,4	4,2	4,0
Cuba	10,7	9,2	8,5	7,3	6,4	5,9	6,4	6,9	7,3	7,4
Ecuador	19,4	16,9	14,6	13,1	11,5	9,8	8,1	6,7	5,9	5,3
El Salvador	19,8	17,4	14,8	12,5	11,1	11,3	10,8	7,9	6,7	6,1
Guatemala	22,3	20,2	18,0	15,8	13,5	12,1	10,8	9,3	8,0	6,9
Haití / Haiti	26,4	23,5	21,0	18,6	17,1	16,1	15,6	13,8	12,4	11,3
Honduras	24,6	21,6	18,3	16,0	13,7	11,4	9,2	7,3	6,3	5,6
México / Mexico	16,5	13,5	11,5	10,4	9,1	7,4	6,3	5,7	5,2	4,8
Nicaragua	23,3	20,4	16,9	14,4	12,5	11,3	10,1	8,4	6,5	5,6
Panamá / Panama	13,3	11,1	9,8	8,6	7,5	6,3	5,7	5,4	5,3	5,2
Paraguay	8,8	8,5	7,9	7,6	7,0	6,9	6,9	6,6	6,3	6,0
Perú / Peru	21,6	19,7	17,6	15,6	12,8	10,9	9,1	7,8	7,0	6,5
República Dominicana / Dominican Republic	20,2	17,4	14,5	11,9	9,7	8,2	7,4	6,6	6,1	6,1
Uruguay	10,5	10,1	9,6	9,6	10,0	10,1	9,9	9,9	9,8	9,5
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	12,4	10,7	9,3	7,7	6,6	5,9	5,5	5,0	4,9	5,0
País / Country	2000-2005	2005-2010	2010-2015	2015-2020	2020-2025	2025-2030	2030-2035	2035-2040	2040-2045	2045-2050
América Latina / Latin America	6,1	6,0	6,1	6,2	6,5	6,9	7,4	8,0	8,7	9,3
Argentina	7,9	7,8	7,7	7,6	7,7	7,9	8,3	8,6	8,9	9,3
Bolivia	8,2	7,6	7,1	6,7	6,5	6,4	6,4	6,6	6,8	7,2
Brasil / Brazil	6,4	6,4	6,5	6,7	7,0	7,4	8,0	8,6	9,2	9,7
Chile	5,2	5,5	5,9	6,4	7,0	7,7	8,5	9,4	10,3	10,9
Colombia	5,7	5,6	5,7	5,9	6,3	6,8	7,6	8,2	9,0	9,7
Costa Rica	4,0	4,2	4,4	4,7	5,2	5,8	6,7	7,6	8,6	9,3
Cuba	7,6	7,5	7,7	8,3	9,2	10,1	11,3	12,4	14,3	15,7
Ecuador	5,1	5,2	5,3	5,5	5,8	6,1	6,6	7,2	7,7	8,3
El Salvador	5,9	5,8	5,8	5,8	5,8	6,0	6,3	6,6	7,1	7,8
Guatemala	6,1	5,7	5,4	5,2	5,0	4,9	4,9	5,0	5,1	5,4
Haití / Haiti	10,5	9,4	8,7	8,2	7,8	7,4	7,2	7,1	7,2	7,4
Honduras	5,3	5,1	5,0	4,9	4,9	5,0	5,3	5,6	6,0	6,5
México / Mexico	4,8	4,9	5,0	5,3	5,7	6,3	7,1	7,9	8,8	9,9
Nicaragua	5,0	4,8	4,6	4,7	4,8	5,1	5,7	6,4	7,0	7,7
Panamá / Panama	5,1	5,1	5,2	5,5	5,8	6,2	6,8	7,4	8,0	8,7
Paraguay	5,7	5,6	5,5	5,6	5,7	6,0	6,4	6,8	7,2	7,6
Perú / Peru	6,2	6,2	6,2	6,2	6,4	6,7	7,1	7,7	8,2	8,8
República Dominicana / Dominican Republic	6,1	6,0	6,1	6,2	6,4	6,7	7,1	7,6	8,2	8,7
Uruguay	9,4	9,4	9,3	9,2	9,2	9,3	9,6	9,9	10,3	10,5
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	5,1	5,2	5,3	5,5	5,9	6,3	6,8	7,3	7,9	8,5

Cuadro 8 / Table 8
AMERICA LATINA: TASAS DE MIGRACIÓN ESTIMADAS, POR QUINQUENIOS Y PAÍSES
LATIN AMERICA: ESTIMATED MIGRATION RATES, BY FIVE-YEAR PERIOD AND COUNTRY
1950-2050
(por mil / per thousand)

País / Country	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
América Latina / Latin America	0,5	-0,4	-0,8	-0,9	-0,9	-1,2	-1,8	-1,8	-1,6	-1,3
Argentina	3,4	1,4	1,2	1,1	2,3	-1,6	0,6	0,8	0,0	-0,6
Bolivia	-2,1	-2,0	-1,9	-1,8	-1,8	-1,4	-3,5	-3,2	-2,8	0,0
Brasil / Brazil	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chile	-1,3	-1,1	-0,8	-0,7	-1,6	-1,5	-1,0	-0,6	1,3	0,8
Colombia	-2,2	-2,6	-2,8	-2,8	-2,4	-2,1	-1,8	-1,5	-1,4	-0,8
Costa Rica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	2,5	1,7	3,8	6,9
Cuba	-1,0	-1,6	-5,4	-6,0	-4,2	-3,3	-4,9	-0,7	-1,8	-2,2
Ecuador	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,9	-5,1
El Salvador	-1,9	-1,8	-1,7	2,4	-4,6	-7,4	-14,8	-8,9	-2,1	-1,3
Guatemala	0,0	0,0	-1,1	-2,0	-3,4	-6,8	-6,7	-7,1	-7,6	-7,4
Haití / Haiti	-1,7	-1,9	-2,5	-2,6	-3,6	-3,7	-4,1	-3,9	-3,6	-3,3
Honduras	1,3	1,1	1,0	-5,6	-3,5	-1,8	-2,5	-3,1	-4,6	-6,1
México / Mexico	-1,3	-1,1	-1,5	-1,7	-2,7	-2,6	-4,9	-5,5	-4,1	-2,5
Nicaragua	-1,5	-1,3	-1,5	-1,7	-3,1	-4,0	-6,3	-7,9	-5,2	-6,5
Panamá / Panama	-1,1	-1,0	-1,5	-1,3	-1,2	-0,1	-1,0	-1,3	0,6	0,8
Paraguay	-9,8	-8,2	-6,8	-5,5	-4,4	-3,0	-1,2	-0,9	-1,4	-1,7
Perú / Peru	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,4	-0,8	-1,7	-3,9	-4,4
República Dominicana / Dominican Republic	-1,6	-2,0	-2,3	-2,7	-2,9	-3,1	-3,3	-3,4	-3,4	-3,3
Uruguay	0,9	1,6	-0,5	-2,5	-9,7	-4,2	-2,0	-2,0	-1,3	-1,6
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	6,0	4,9	0,6	0,5	5,8	5,5	0,9	0,8	0,0	0,0
País / Country	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
América Latina / Latin America	-2,3	-1,2	-1,0	-0,7	-0,6	-0,5	-0,4	-0,4	-0,4	-0,3
Argentina	-0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bolivia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Brasil / Brazil	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chile	0,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colombia	-0,6	-0,4	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	-0,0	0,0	0,0	0,0
Costa Rica	4,1	2,9	1,5	1,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cuba	-2,3	-2,8	-2,4	-2,1	-1,1	-0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Ecuador	-3,9	-1,8	-0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
El Salvador	-1,2	-1,1	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Guatemala	-5,0	-3,0	-1,3	-0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Haití / Haiti	-3,1	-2,1	-1,5	-1,2	-1,0	-0,8	-0,6	-0,4	-0,3	-0,1
Honduras	-4,6	-2,8	-2,0	-1,6	-1,3	-1,0	-0,8	-0,5	-0,3	-0,2
México / Mexico	-7,8	-3,4	-2,8	-2,4	-2,1	-1,9	-1,9	-1,7	-1,7	-1,5
Nicaragua	-7,8	-7,1	-6,3	-5,7	-4,8	-4,0	-3,3	-2,6	-1,7	-0,9
Panamá / Panama	0,5	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Paraguay	-1,6	-1,3	-0,8	-0,5	-0,3	-0,2	-0,1	-0,0	0,0	0,0
Perú / Peru	-3,9	-3,2	-2,4	-1,6	-0,9	-0,6	-0,3	-0,2	-0,2	-0,2
República Dominicana / Dominican Republic	-3,2	-3,1	-2,9	-2,7	-2,5	-2,3	-1,9	-1,7	-1,4	-1,1
Uruguay	-6,3	-3,0	-1,8	-0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Cuadro 9 / Table 9
AMERICA LATINA: PORCENTAJE DE POBLACIÓN MENOR DE 15 AÑOS DE EDAD, POR PAÍSES
LATIN AMERICA: PERCENTAGE OF POPULATION UNDER 15 YEARS OF AGE, BY COUNTRY
1950-2050

País / Country	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
América Latina / Latin America	40,2	41,3	42,5	43,2	42,5	41,3	39,6	38,1	36,3	34,2	31,9
Argentina	30,5	30,8	30,8	30,2	29,4	29,2	30,5	31,0	30,7	29,2	28,0
Bolivia	41,4	41,9	42,7	42,9	43,0	43,0	42,5	41,9	40,9	40,6	39,5
Brasil / Brazil	41,6	42,1	43,3	43,7	42,4	40,3	38,1	37,0	35,3	32,5	29,6
Chile	36,7	38,1	39,5	40,5	39,7	37,0	33,0	30,9	29,9	29,7	27,8
Colombia	42,6	44,8	46,4	46,8	45,9	43,6	40,8	37,9	36,2	34,5	32,5
Costa Rica	38,5	41,8	44,8	46,5	44,8	41,4	37,8	35,9	35,9	34,5	31,8
Cuba	36,4	36,0	35,1	37,1	37,6	37,5	31,7	25,9	22,5	22,2	20,5
Ecuador	39,5	41,7	43,4	44,6	44,4	43,8	42,8	41,2	39,0	36,4	34,5
El Salvador	43,1	44,5	46,1	46,6	46,4	45,6	44,9	43,6	40,8	37,4	35,6
Guatemala	44,6	45,4	45,8	45,2	44,6	44,8	45,4	45,7	45,4	44,9	44,1
Haití / Haiti	39,6	39,7	40,3	41,7	41,8	41,3	41,1	42,2	43,2	42,6	40,3
Honduras	42,2	44,2	46,1	47,1	47,7	47,5	47,0	46,2	45,5	44,3	42,4
México / Mexico	42,5	44,5	45,9	46,8	46,6	46,2	44,7	42,2	38,6	35,8	33,1
Nicaragua	43,0	45,3	47,5	49,3	48,1	47,2	47,1	47,1	46,0	44,0	40,9
Panamá / Panama	40,2	41,9	42,9	43,8	43,9	42,9	40,5	37,6	35,2	33,3	31,9
Paraguay	47,0	47,5	47,9	47,5	46,1	44,1	42,5	41,7	41,4	40,4	38,2
Perú / Peru	41,6	42,3	43,3	44,1	44,0	43,2	41,9	40,1	38,2	36,4	34,5
República Dominicana / Dominican Republic	46,7	47,0	47,9	48,5	47,7	45,6	42,8	40,1	37,7	36,0	34,7
Uruguay	27,9	27,6	27,9	28,1	27,9	27,7	26,9	26,8	26,0	25,1	24,6
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	43,5	44,9	45,7	46,4	45,6	43,3	40,7	39,0	38,0	36,1	33,8

País / Country	2005	2010	2020	2015	2020	2025	2030	2040	2045	2050
América Latina / Latin America	29,9	28,1	26,4	24,7	23,2	21,8	20,7	19,6	18,8	18,1
Argentina	26,4	25,1	24,0	23,1	22,0	20,8	19,6	18,8	18,2	17,8
Bolivia	38,0	35,8	33,7	31,3	29,0	26,9	24,9	23,2	21,6	20,3
Brasil / Brazil	27,8	26,8	25,4	23,7	22,2	20,9	19,9	19,0	18,3	17,8
Chile	24,9	22,3	21,0	20,2	19,5	18,7	18,0	17,3	16,9	16,6
Colombia	30,3	27,7	25,4	23,6	22,3	21,1	20,0	19,1	18,3	17,7
Costa Rica	28,4	25,8	23,9	22,3	20,9	19,7	18,8	18,0	17,3	16,8
Cuba	19,3	17,2	15,7	14,6	14,2	13,7	13,3	12,9	12,6	12,6
Ecuador	32,4	30,3	28,1	26,2	24,5	23,0	21,7	20,5	19,4	18,5
El Salvador	34,0	32,0	29,8	27,9	26,1	24,6	23,2	21,9	20,6	19,5
Guatemala	43,2	41,6	39,5	37,1	34,4	31,8	29,3	26,9	24,6	22,6
Haití / Haiti	38,0	35,9	33,9	32,1	30,3	28,4	26,6	25,0	23,6	22,3
Honduras	39,8	36,9	34,2	31,9	29,6	27,2	25,0	22,8	21,1	19,9
México / Mexico	30,8	28,1	25,7	23,3	21,5	20,1	19,2	18,3	17,4	16,7
Nicaragua	37,8	34,5	32,1	30,3	28,0	25,7	23,7	22,1	20,7	19,6
Panamá / Panama	30,4	29,0	27,3	25,6	24,1	22,9	21,8	20,6	19,5	18,6
Paraguay	35,9	33,6	31,4	29,3	27,4	25,6	24,0	22,7	21,5	20,6
Perú / Peru	31,8	29,1	27,3	26,0	24,6	23,1	21,6	20,4	19,3	18,5
República Dominicana / Dominican Republic	33,5	32,1	30,5	28,9	27,4	25,8	24,2	22,7	21,3	20,3
Uruguay	23,8	22,6	21,5	20,6	19,8	19,0	18,4	17,9	17,4	17,0
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	31,4	29,5	27,9	26,3	24,7	23,2	21,8	20,6	19,5	18,7

Cuadro 10 / Table 10
AMÉRICA LATINA: RELACIÓN DE DEPENDENCIA,^a POR PAÍSES
LATIN AMERICA: DEPENDENCY RATIO,^a BY COUNTRY
1950-2050

País / Country	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
América Latina / Latin America	77,6	81,2	85,6	88,6	87,0	83,5	78,6	74,2	69,7	64,9	60,0
Argentina	53,2	55,3	57,0	57,3	57,0	58,2	63,0	65,3	65,8	62,9	60,8
Bolivia	81,5	82,7	85,4	86,1	86,5	86,8	85,5	83,5	80,8	80,5	77,7
Brasil / Brazil	80,3	82,3	87,1	89,4	85,3	79,3	73,1	69,9	65,8	59,8	53,9
Chile	69,4	74,4	79,5	83,3	81,0	73,3	62,8	57,9	56,2	56,8	53,8
Colombia	84,4	91,6	98,1	100,3	97,3	89,4	80,5	72,1	67,9	63,7	59,3
Costa Rica	76,4	87,2	98,0	104,7	97,7	85,3	73,9	69,1	68,9	65,5	58,9
Cuba	68,8	68,2	65,9	72,6	76,7	79,0	64,9	52,0	45,7	46,1	44,9
Ecuador	81,2	87,4	92,8	96,6	94,6	91,8	88,0	82,4	75,8	69,1	65,3
El Salvador	85,7	89,6	95,0	96,9	96,7	94,7	92,9	89,7	81,8	72,4	68,3
Guatemala	89,1	92,4	93,9	92,2	90,5	91,1	93,6	95,4	95,0	94,3	92,6
Haití / Haiti	76,4	75,8	77,1	82,2	83,5	82,3	82,2	86,0	89,0	86,9	79,5
Honduras	86,0	91,4	97,1	100,9	103,4	102,7	100,7	97,5	95,5	91,8	86,1
México / Mexico	84,9	91,7	97,0	101,5	100,9	99,4	94,1	85,3	75,0	68,0	62,1
Nicaragua	85,6	92,1	99,7	106,9	102,5	99,0	99,4	100,0	96,5	89,9	80,4
Panamá / Panama	79,6	85,3	89,6	92,9	93,0	89,2	81,9	73,5	67,0	62,6	59,6
Paraguay	99,6	102,3	104,3	103,5	98,4	91,3	86,2	83,7	83,2	80,6	74,0
Perú / Peru	81,9	84,1	87,8	91,0	90,4	87,9	83,6	78,0	72,9	68,7	64,9
República Dominicana / Dominican Republic	97,5	98,5	101,7	104,3	101,5	93,7	84,6	76,8	71,1	67,8	65,6
Uruguay	56,5	55,6	56,3	57,3	58,2	59,5	59,8	60,6	60,1	59,6	60,0
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	83,0	88,7	93,1	96,3	94,4	86,7	78,3	73,8	71,6	67,1	62,1
País / Country	2005	2010	2020	2015	2020	2025	2030	2040	2045	2050	
América Latina / Latin America	56,3	53,3	51,2	50,1	49,7	50,2	51,1	52,3	54,0	56,2	
Argentina	57,4	54,8	53,6	53,5	52,8	51,9	51,1	51,9	54,8	57,6	
Bolivia	73,7	67,8	62,9	58,1	54,1	50,8	48,6	47,4	46,9	47,2	
Brasil / Brazil	51,2	50,1	49,1	48,4	48,4	49,6	50,7	52,1	54,4	57,7	
Chile	48,9	45,6	45,4	47,3	50,5	54,4	57,1	58,9	59,5	61,8	
Colombia	54,8	50,0	47,3	46,6	47,4	49,0	50,8	51,8	53,5	55,5	
Costa Rica	51,7	47,2	45,2	45,0	46,2	48,5	50,7	51,8	54,1	57,7	
Cuba	43,5	42,1	42,6	44,2	47,1	55,4	65,2	73,9	74,8	74,6	
Ecuador	61,6	57,8	54,2	52,2	51,1	50,6	50,6	50,9	51,8	53,5	
El Salvador	64,7	60,1	55,9	52,6	50,3	48,7	48,5	49,7	51,9	52,9	
Guatemala	90,1	84,8	78,9	72,1	65,3	59,3	54,2	50,4	47,7	46,3	
Haití / Haiti	72,9	67,3	62,2	58,7	55,6	52,9	50,6	48,8	48,3	49,6	
Honduras	78,3	69,8	63,4	59,0	55,0	51,5	48,6	46,5	46,0	47,1	
México / Mexico	57,5	52,8	49,3	47,4	46,9	47,7	50,3	54,5	57,6	59,9	
Nicaragua	72,0	64,0	58,3	56,1	53,8	51,3	49,4	48,8	49,4	51,3	
Panamá / Panama	57,0	55,2	53,2	51,6	51,2	52,0	53,3	54,6	55,0	55,6	
Paraguay	68,2	63,0	58,9	55,9	53,5	51,5	49,9	48,6	48,5	50,0	
Perú / Peru	59,5	53,9	51,2	50,4	49,6	49,1	48,9	49,4	50,8	52,7	
República Dominicana / Dominican Republic	63,9	61,5	58,9	57,0	56,0	55,6	55,0	54,4	53,9	53,6	
Uruguay	59,1	56,8	55,1	54,5	55,0	55,7	56,0	57,5	59,4	60,3	
Venezuela (Rep. Bol. de) / (Bol. Rep. of)	57,0	54,0	52,6	51,7	50,8	50,7	50,8	50,7	51,6	53,2	

^a Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años + población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100.

^a Dependency ratio = (population aged 0-14 + population aged 65 and over) / population aged 15-64 * 100.

Cuadro 11a / Table 11(a)

AMÉRICA LATINA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
LATIN AMERICA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	161 328 403	185 238 434	212 790 982	244 787 324	278 922 381	315 681 598	354 692 821
0-4	25 954 495	31 402 797	36 032 313	41 346 765	44 378 215	47 705 488	51 200 500
5-9	20 753 738	24 659 200	30 024 277	34 653 733	39 974 848	43 138 379	46 635 029
10-14	18 198 870	20 472 522	24 318 052	29 631 490	34 235 919	39 536 455	42 704 312
15-19	16 015 618	17 952 370	20 163 474	23 941 886	29 190 742	33 742 010	38 935 479
20-24	14 517 934	15 707 412	17 564 506	19 690 925	23 388 609	28 561 670	32 920 595
25-29	12 330 059	14 166 468	15 289 511	17 057 307	19 120 777	22 757 864	27 761 272
30-34	10 334 895	12 024 537	13 779 586	14 859 834	16 592 086	18 667 982	22 199 332
35-39	9 351 560	10 056 307	11 659 621	13 370 902	14 440 062	16 178 135	18 207 226
40-44	8 061 654	9 039 431	9 698 319	11 263 220	12 944 646	14 024 652	15 719 554
45-49	6 807 256	7 711 310	8 641 937	9 298 816	10 829 063	12 486 460	13 543 641
50-54	5 663 683	6 414 720	7 273 518	8 184 743	8 838 613	10 329 816	11 940 461
55-59	4 402 473	5 218 735	5 927 941	6 760 503	7 643 009	8 287 751	9 717 172
60-64	3 364 432	3 922 264	4 673 487	5 352 854	6 142 672	6 983 191	7 606 245
65-69	2 394 208	2 842 375	3 343 445	4 027 873	4 651 307	5 380 517	6 161 390
70-74	1 594 312	1 856 124	2 245 505	2 680 580	3 266 270	3 811 558	4 459 517
75-79	900 776	1 081 785	1 301 221	1 609 934	1 953 919	2 416 627	2 864 867
80 y más / 80 and over	682 440	710 077	854 269	1 055 959	1 331 624	1 673 043	2 116 229
Hombres / Males	80 699 904	92 714 011	106 488 651	122 460 437	139 493 953	157 784 616	177 050 292
0-4	13 170 926	15 895 661	18 240 800	20 945 436	22 499 554	24 168 457	25 958 675
5-9	10 498 089	12 491 309	15 167 815	17 508 040	20 211 408	21 816 933	23 574 484
10-14	9 190 693	10 350 655	12 308 078	14 953 800	17 278 589	19 961 893	21 571 653
15-19	8 017 583	9 049 471	10 176 357	12 091 448	14 698 940	16 981 713	19 596 190
20-24	7 245 926	7 846 459	8 833 087	9 909 180	11 777 843	14 336 996	16 482 487
25-29	6 151 104	7 060 070	7 620 359	8 552 470	9 594 253	11 428 674	13 863 055
30-34	5 154 194	5 997 013	6 854 602	7 387 611	8 300 691	9 351 559	11 097 142
35-39	4 666 141	5 013 623	5 802 074	6 633 863	7 159 872	8 075 038	9 083 413
40-44	4 032 421	4 503 646	4 821 107	5 588 026	6 403 340	6 932 200	7 809 337
45-49	3 415 783	3 841 906	4 283 924	4 600 211	5 346 912	6 146 926	6 655 102
50-54	2 804 395	3 198 859	3 597 753	4 029 330	4 342 300	5 065 897	5 835 998
55-59	2 161 652	2 560 696	2 926 925	3 310 419	3 723 803	4 031 577	4 716 642
60-64	1 622 207	1 902 420	2 263 553	2 607 724	2 965 474	3 356 200	3 647 645
65-69	1 138 257	1 348 697	1 594 650	1 915 721	2 223 173	2 548 945	2 903 843
70-74	739 412	864 703	1 043 287	1 248 426	1 516 310	1 777 983	2 059 157
75-79	404 159	488 844	590 264	726 389	882 925	1 089 082	1 294 612
80 y más / 80 and over	286 962	299 979	364 016	452 343	568 566	714 543	900 857
Mujeres / Females	80 628 499	92 524 423	106 302 331	122 326 887	139 428 428	157 896 982	177 642 529
0-4	12 783 569	15 507 136	17 791 513	20 401 329	21 878 661	23 537 031	25 241 825
5-9	10 255 649	12 167 891	14 856 462	17 145 693	19 763 440	21 321 446	23 060 545
10-14	9 008 177	10 121 867	12 009 974	14 677 690	16 957 330	19 574 562	21 132 659
15-19	7 998 035	8 902 899	9 987 117	11 850 438	14 491 802	16 760 297	19 339 289
20-24	7 272 008	7 860 953	8 731 419	9 781 745	11 610 766	14 224 674	16 438 108
25-29	6 178 955	7 106 398	7 669 152	8 504 837	9 526 524	11 329 190	13 898 217
30-34	5 180 701	6 027 524	6 924 984	7 472 223	8 291 395	9 316 423	11 102 190
35-39	4 685 419	5 042 684	5 857 547	6 737 039	7 280 190	8 103 097	9 123 813
40-44	4 029 233	4 535 785	4 877 212	5 675 194	6 541 306	7 092 452	7 910 217
45-49	3 391 473	3 869 404	4 358 013	4 698 605	5 482 151	6 339 534	6 888 539
50-54	2 859 288	3 215 861	3 675 765	4 155 413	4 496 313	5 263 919	6 104 463
55-59	2 240 821	2 658 039	3 001 016	3 450 084	3 919 206	4 256 174	5 000 530
60-64	1 742 225	2 019 844	2 409 934	2 745 130	3 177 198	3 626 991	3 958 600
65-69	1 255 951	1 493 678	1 748 795	2 112 152	2 428 134	2 831 572	3 257 547
70-74	854 900	991 421	1 202 218	1 432 154	1 749 960	2 033 575	2 400 360
75-79	496 617	592 941	710 957	883 545	1 070 994	1 327 545	1 570 255
80 y más / 80 and over	395 478	410 098	490 253	603 616	7 63 058	958 500	1 215 372

Cuadro 11a (continuación) / Table 11(a) (continued)

AMÉRICA LATINA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
LATIN AMERICA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	394 191 479	433 663 906	472 905 736	511 726 992	546 656 867	582 554 112	616 524 684
0-4	53 857 217	54 637 889	55 070 417	55 298 843	55 317 341	54 901 347	53 850 365
5-9	50 262 344	53 028 824	53 944 544	54 474 204	54 574 114	54 805 673	54 455 430
10-14	46 071 983	49 712 716	52 530 682	53 499 386	53 766 276	54 095 888	54 388 338
15-19	41 859 885	45 168 009	48 890 315	51 829 975	52 162 106	53 011 853	53 430 329
20-24	37 759 321	40 627 429	43 990 357	47 739 560	49 997 830	51 089 249	52 077 582
25-29	31 792 610	36 563 905	39 452 101	42 761 859	46 093 080	48 864 930	50 097 863
30-34	27 038 140	31 063 816	35 762 467	38 585 402	41 976 290	45 320 022	48 160 172
35-39	21 724 975	26 450 495	30 438 923	35 117 759	37 874 629	41 326 596	44 702 033
40-44	17 750 917	21 199 530	25 857 619	29 887 203	34 320 559	37 220 404	40 689 929
45-49	15 216 152	17 222 038	20 610 794	25 165 953	29 033 908	33 578 014	36 490 364
50-54	12 955 053	14 612 697	16 586 217	19 910 163	24 368 021	28 200 340	32 692 437
55-59	11 254 326	12 249 323	13 859 157	15 820 032	19 006 665	23 394 181	27 154 087
60-64	8 909 264	10 392 135	11 368 564	12 948 978	14 810 846	17 916 793	22 143 655
65-69	6 722 747	7 947 339	9 352 832	10 315 693	11 756 287	13 582 172	16 518 942
70-74	5 090 359	5 658 517	6 766 495	8 067 685	8 952 020	10 317 663	12 023 674
75-79	3 319 828	3 907 594	4 428 440	5 412 369	6 544 155	7 354 208	8 570 942
80 años y más / 80 and over	2 606 358	3 221 650	3 995 812	4 891 928	6 102 740	7 574 779	9 078 542
Hombres / Males	196 386 802	215 672 050	234 695 442	253 539 925	270 020 077	287 670 084	304 314 330
0-4	27 404 364	27 826 020	28 060 899	28 197 028	28 205 121	28 024 929	27 496 794
5-9	25 444 639	26 941 729	27 423 960	27 718 281	27 768 471	27 932 763	27 785 760
10-14	23 245 812	25 118 500	26 639 470	27 154 656	27 263 008	27 510 172	27 705 293
15-19	21 033 398	22 657 947	24 562 649	26 161 914	26 203 608	26 800 823	27 098 267
20-24	18 885 995	20 279 167	21 896 995	23 820 050	24 958 134	25 568 267	26 241 504
25-29	15 817 479	18 175 842	19 536 270	21 130 507	22 766 055	24 300 281	24 984 784
30-34	13 448 432	15 395 155	17 677 674	18 991 371	20 652 984	22 302 170	23 870 260
35-39	10 804 384	13 096 841	14 999 567	17 258 128	18 543 600	20 243 249	21 906 526
40-44	8 803 553	10 486 168	12 726 066	14 636 846	16 771 058	18 133 284	19 840 182
45-49	7 500 823	8 481 815	10 121 691	12 297 944	14 122 257	16 310 492	17 677 798
50-54	6 298 921	7 134 039	8 092 614	9 696 519	11 813 614	13 614 323	15 766 256
55-59	5 422 478	5 874 315	6 680 420	7 628 928	9 154 820	11 227 061	12 980 800
60-64	4 245 279	4 914 286	5 360 560	6 146 683	7 046 755	8 511 825	10 484 294
65-69	3 144 495	3 694 230	4 319 882	4 760 388	5 471 566	6 336 758	7 697 067
70-74	2 319 951	2 558 388	3 047 093	3 619 765	4 014 153	4 668 681	5 456 695
75-79	1 466 380	1 703 871	1 919 775	2 344 556	2 813 216	3 172 809	3 731 803
80 años y más / 80 and over	1 100 419	1 333 737	1 629 857	1 976 361	2 451 657	3 012 197	3 590 247
Mujeres / Females	197 804 677	217 991 856	238 210 294	258 187 067	276 636 790	294 884 028	312 210 354
0-4	26 452 853	26 811 869	27 009 518	27 101 815	27 112 220	26 876 418	26 353 571
5-9	24 817 705	26 087 095	26 520 584	26 755 923	26 805 643	26 872 910	26 669 670
10-14	22 826 171	24 594 216	25 891 212	26 344 730	26 503 268	26 585 716	26 683 045
15-19	20 826 487	22 510 062	24 327 666	25 668 061	25 958 498	26 211 030	26 332 062
20-24	18 873 326	20 348 262	22 093 362	23 919 510	25 039 696	25 520 982	25 836 078
25-29	15 975 131	18 388 063	19 915 831	21 631 352	23 327 025	24 564 649	25 113 079
30-34	13 589 708	15 668 661	18 084 793	19 594 031	21 323 306	23 017 852	24 289 912
35-39	10 920 591	13 353 654	15 439 356	17 859 631	19 331 029	21 083 347	22 795 507
40-44	8 947 364	10 713 362	13 131 553	15 250 357	17 549 501	19 087 120	20 849 747
45-49	7 715 329	8 740 223	10 489 103	12 868 009	14 911 651	17 267 522	18 812 566
50-54	6 656 132	7 478 658	8 493 603	10 213 644	12 554 407	14 586 017	16 926 181
55-59	5 831 848	6 375 008	7 178 737	8 191 104	9 851 845	12 167 120	14 173 287
60-64	4 663 985	5 477 849	6 008 004	6 802 295	7 764 091	9 404 968	11 659 361
65-69	3 578 252	4 253 109	5 032 950	5 555 305	6 284 721	7 245 414	8 821 875
70-74	2 770 408	3 100 129	3 719 402	4 447 920	4 937 867	5 648 982	6 566 979
75-79	1 853 448	2 203 723	2 508 665	3 067 813	3 730 939	4 181 399	4 839 139
80 años y más / 80 and over	1 505 939	1 887 913	2 365 955	2 915 567	3 651 083	4 562 582	5 488 295

Cuadro 11a (conclusión) / Table 11(a) (conclusion)

AMÉRICA LATINA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
LATIN AMERICA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	648 060 334	676 828 935	702 220 070	723 379 822	740 532 962	753 479 552	762 603 058
0-4	52 514 207	51 416 243	50 178 560	48 630 258	47 341 079	46 101 470	44 982 047
5-9	53 469 168	52 185 127	51 128 033	49 923 842	48 407 407	47 137 616	45 921 476
10-14	54 101 413	53 162 756	51 914 567	50 882 963	49 707 228	48 204 703	46 958 363
15-19	53 817 415	53 591 257	52 704 506	51 487 757	50 501 537	49 348 257	47 887 703
20-24	52 634 037	53 106 478	52 954 111	52 113 120	50 961 110	50 007 815	48 911 034
25-29	51 223 043	51 869 382	52 416 877	52 314 075	51 542 102	50 428 555	49 534 164
30-34	49 481 031	50 668 612	51 365 953	51 953 016	51 896 489	51 162 095	50 090 187
35-39	47 582 110	48 948 981	50 178 300	50 905 373	51 525 433	51 500 973	50 802 184
40-44	44 079 888	46 972 212	48 376 016	49 633 656	50 390 081	51 036 499	51 043 387
45-49	39 966 424	43 348 831	46 241 965	47 676 267	48 963 791	49 745 960	50 418 707
50-54	35 608 732	39 070 624	42 428 384	45 309 579	46 773 470	48 087 093	48 894 505
55-59	31 566 916	34 464 156	37 890 840	41 201 226	44 058 215	45 547 520	46 884 087
60-64	25 797 050	30 081 195	32 936 313	36 292 399	39 532 315	42 342 972	43 850 670
65-69	20 521 462	24 007 644	28 101 743	30 867 783	34 117 405	37 244 975	39 974 187
70-74	14 725 587	18 406 711	21 651 421	25 453 763	28 085 245	31 162 429	34 114 357
75-79	10 098 988	12 473 359	15 718 721	18 606 720	22 009 114	24 422 070	27 228 480
80 años y más / 80 and over	10 872 863	13 055 367	16 033 760	20 128 025	24 720 941	29 998 550	35 107 520
Hombres / Males	319 729 682	333 718 568	345 987 539	356 151 657	364 344 101	370 477 002	374 748 720
0-4	26 822 389	26 268 878	25 643 017	24 855 617	24 200 950	23 571 738	23 001 740
5-9	27 292 707	26 645 026	26 112 950	25 503 904	24 733 563	24 089 625	23 473 263
10-14	27 592 607	27 124 684	26 495 762	25 976 547	25 383 167	24 620 775	23 989 877
15-19	27 351 246	27 274 455	26 837 823	26 227 451	25 736 849	25 157 462	24 421 212
20-24	26 619 519	26 922 845	26 890 411	26 484 564	25 913 853	25 445 224	24 899 611
25-29	25 735 082	26 164 169	26 510 752	26 511 463	26 146 997	25 602 421	25 168 470
30-34	24 606 119	25 392 330	25 850 774	26 223 814	26 252 610	25 913 279	25 393 986
35-39	23 495 791	24 260 815	25 070 197	25 549 278	25 942 831	25 992 289	25 675 354
40-44	21 509 578	23 102 708	23 888 668	24 714 918	25 210 872	25 619 662	25 687 967
45-49	19 386 966	21 047 877	22 636 306	23 438 835	24 280 431	24 789 338	25 212 227
50-54	17 135 153	18 831 339	20 471 981	22 046 385	22 862 758	23 714 741	24 234 765
55-59	15 081 702	16 435 423	18 104 182	19 709 490	21 258 675	22 083 264	22 941 022
60-64	12 171 887	14 188 237	15 510 612	17 129 556	18 680 832	20 185 670	21 010 613
65-69	9 535 316	11 118 364	13 011 644	14 275 178	15 817 120	17 283 896	18 717 364
70-74	6 677 089	8 324 349	9 758 600	11 471 771	12 644 345	14 064 973	15 406 018
75-79	4 411 518	5 441 505	6 837 057	8 063 255	9 533 830	10 564 678	11 806 097
80 años y más / 80 and over	4 305 013	5 175 564	6 356 803	7 969 631	9 744 418	11 777 972	13 709 134
Mujeres / Females	328 330 652	343 110 367	356 232 531	367 228 165	376 188 861	383 002 550	387 854 338
0-4	25 691 818	25 147 365	24 535 543	23 774 641	23 140 129	22 529 732	21 980 307
5-9	26 176 461	25 540 101	25 015 083	24 419 938	23 673 844	23 047 991	22 448 213
10-14	26 508 806	26 038 072	25 418 805	24 906 416	24 324 061	23 583 933	22 968 486
15-19	26 466 169	26 316 802	25 866 683	25 260 306	24 764 688	24 190 795	23 466 491
20-24	26 014 518	26 183 633	26 063 700	25 628 556	25 047 257	24 562 591	24 011 423
25-29	25 487 961	25 705 213	25 906 125	25 802 612	25 395 105	24 826 134	24 365 694
30-34	24 874 912	25 276 282	25 515 179	25 729 202	25 643 879	25 248 816	24 696 201
35-39	24 086 319	24 688 166	25 108 103	25 356 095	25 582 602	25 508 684	25 126 830
40-44	22 570 310	23 869 504	24 487 348	24 918 738	25 179 209	25 416 837	25 355 420
45-49	20 579 458	22 300 954	23 605 659	24 237 432	24 683 360	24 956 622	25 206 480
50-54	18 473 579	20 239 285	21 956 403	23 263 194	23 910 712	24 372 352	24 659 740
55-59	16 485 214	18 028 733	19 786 658	21 491 736	22 799 540	23 464 256	23 943 065
60-64	13 625 163	15 892 958	17 425 701	19 162 843	20 851 483	22 157 302	22 840 057
65-69	10 986 146	12 889 280	15 090 099	16 592 605	18 300 285	19 961 079	21 256 823
70-74	8 048 498	10 082 362	11 892 821	13 981 992	15 440 900	17 097 456	18 708 339
75-79	5 687 470	7 031 854	8 881 664	10 543 465	12 475 284	13 857 392	15 422 383
80 años y más / 80 and over	6 567 850	7 879 803	9 676 957	12 158 394	14 976 523	18 220 578	21 398 386

Cuadro 11b / Table 11(b)
AMÉRICA LATINA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
LATIN AMERICA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	7 411	8 341	9 411	9 962	10 546	11 138	11 523	11 555	11 533	11 480
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	11,4	11,4	12,0	12,9	13,6	14,1	14,8	16,0	17,3	18,7
35 años y más / <i>35 and over</i>	17,6	17,6	17,9	17,4	15,9	13,9	12,4	11,6	11,1	10,9
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Gross birth rate (per thousand)</i>	42,8	41,9	41,1	38,0	35,5	33,2	30,8	27,9	25,4	23,3
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	5,90	5,94	5,98	5,57	5,05	4,50	3,94	3,42	3,03	2,74
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	2,9	2,9	2,9	2,7	2,5	2,2	1,9	1,7	1,5	1,3
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	29,6	29,6	29,5	29,4	29,2	28,9	28,5	27,9	27,5	27,2
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	2 719	2 757	2 830	2 893	2 920	2 929	2 938	2 931	2 973	3 049
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	54,8	54,3	52,9	49,8	45,6	40,1	32,4	27,4	22,6	18,3
15-64	28,8	28,4	27,9	28,4	29,3	31,1	33,7	35,6	37,1	37,9
65 años y más / <i>65 and over</i>	16,4	17,3	19,2	21,9	25,1	28,8	34,0	37,0	40,3	43,8
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Gross mortality rate (per thousand)</i>	15,7	13,9	12,4	11,0	9,8	8,7	7,8	7,1	6,6	6,2
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	51,8	54,7	57,1	59,1	61,2	63,4	65,4	67,3	69,1	70,8
Hombres / <i>Males</i>	50,1	52,8	55,2	57,1	58,9	60,9	62,4	64,2	65,9	67,7
Mujeres / <i>Females</i>	53,5	56,6	59,2	61,2	63,6	66,0	68,6	70,6	72,5	74,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	127,7	114,3	102,1	92,1	81,5	69,7	57,3	47,2	38,3	31,8
Hombres / <i>Males</i>	137,4	123,9	111,2	100,7	90,4	78,1	63,1	52,1	42,4	35,4
Mujeres / <i>Females</i>	117,6	104,1	92,5	83,2	72,1	60,9	51,3	42,1	34,0	28,1
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	4 692	5 584	6 581	7 069	7 626	8 208	8 584	8 624	8 560	8 431
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	27,1	28,1	28,8	27,0	25,7	24,5	22,9	20,8	18,9	17,1
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	87	-73	-180	-240	-272	-403	-680	-725	-707	-665
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	0,5	-0,4	-0,8	-0,9	-0,9	-1,2	-1,8	-1,8	-1,6	-1,3
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	4 780	5 512	6 401	6 829	7 354	7 806	7 905	7 898	7 853	7 766
Tasa de crecimiento total (por mil) <i>Total growth rate (per thousand)</i>	27,6	27,7	28,0	26,1	24,8	23,3	21,1	19,1	17,3	15,8

Cuadro 11b (conclusión) / Table 11(b) (conclusion)
AMÉRICA LATINA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
LATIN AMERICA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	11 423	11 270	11 016	10 714	10 461	10 186	9 853	9 580	9 319	9 085
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	18,2	17,7	17,6	17,6	17,6	17,4	17,3	17,2	17,1	17,0
35 años y más / 35 and over	11,1	11,2	11,4	11,6	11,9	12,0	12,2	12,4	12,6	12,8
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	21,6	20,0	18,4	16,9	15,8	14,8	13,8	13,1	12,5	12,0
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	2,53	2,37	2,23	2,12	2,04	1,98	1,92	1,89	1,86	1,85
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	27,0	26,9	26,8	26,7	26,7	26,6	26,6	26,6	26,5	26,5
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	3 213	3 406	3 647	3 938	4 310	4 763	5 304	5 870	6 465	7 028
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	14,7	12,3	10,1	8,5	7,2	6,4	5,9	5,3	4,9	4,2
15-64	38,3	37,6	36,8	35,1	32,8	29,9	26,8	24,1	21,5	19,2
65 años y más / 65 and over	47,0	50,0	53,1	56,4	60,0	63,7	67,2	70,7	73,6	76,5
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	6,1	6,0	6,1	6,2	6,5	6,9	7,4	8,0	8,7	9,3
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	72,2	73,4	74,5	75,5	76,3	77,1	77,8	78,5	79,0	79,6
Hombres / Males	69,1	70,4	71,4	72,5	73,3	74,1	74,8	75,5	76,1	76,6
Mujeres / Females	75,4	76,6	77,7	78,6	79,5	80,2	80,9	81,6	82,2	82,7
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	25,6	21,7	18,6	16,0	13,8	12,0	10,5	9,5	8,6	7,9
Hombres / Males	28,8	24,6	21,2	18,3	15,8	13,8	12,2	11,0	9,9	9,1
Mujeres / Females	22,2	18,7	15,9	13,6	11,6	10,0	8,8	7,9	7,2	6,6
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	8 211	7 864	7 369	6 777	6 151	5 423	4 549	3 709	2 855	2 057
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	15,5	13,9	12,3	10,7	9,3	7,9	6,4	5,1	3,8	2,7
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-1 220	-680	-572	-467	-395	-343	-317	-278	-265	-232
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-2,3	-1,2	-1,0	-0,7	-0,6	-0,5	-0,4	-0,4	-0,4	-0,3
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	6 991	7 184	6 798	6 310	5 756	5 080	4 233	3 431	2 590	1 825
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	13,2	12,7	11,3	10,0	8,7	7,4	5,9	4,7	3,5	2,4

Cuadro 11c / Table 11(c)
AMÉRICA LATINA: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
LATIN AMERICA: INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE, ESTIMATED AND PROYECTED, BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / <i>Percentage of population:</i>											
0-14	40,2	41,3	42,5	43,2	42,5	41,3	39,6	38,1	36,3	34,2	31,9
15-64	56,3	55,2	53,9	53,0	53,5	54,5	56,0	57,4	58,9	60,6	62,5
65 años y más / <i>65 and over</i>	3,5	3,5	3,6	3,8	4,0	4,2	4,4	4,5	4,8	5,2	5,6
Relación de dependencia (por cien) / <i>Dependency ratio (per cent)</i>	77,6	81,2	85,6	88,6	87,0	83,5	78,6	74,2	69,7	64,9	60,0
Edad mediana de la población / <i>Median age of population</i>	19,9	19,5	19,0	18,5	18,6	19,1	19,7	20,7	21,8	23,0	24,3
Índice de masculinidad (por cien) / <i>Sex ratio (per cent)</i>	100,1	100,2	100,2	100,1	100,0	99,9	99,7	99,3	98,9	98,5	98,2
Relación viejos/ jóvenes (por cien) / <i>Old/young ratio (per cent)</i>	8,6	8,5	8,6	8,9	9,4	10,2	11,1	11,8	13,2	15,2	17,6
Relación niños/mujeres (por ciento) / <i>Child/woman ratio (per cent)</i>	67,0	72,4	74,4	75,6	70,2	65,2	60,4	55,6	49,8	44,6	40,4
Porcentaje de mujeres en edad fértil / <i>Percentage of women of childbearing age</i>	48,0	46,8	45,5	44,7	45,3	46,3	47,7	49,0	50,3	51,8	53,0
Indicadores demográficos/ Demographic indicator	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / <i>Percentage of population:</i>											
0-14	29,9	28,1	26,4	24,7	23,2	21,8	20,7	19,6	18,8	18,1	
15-64	64,0	65,2	66,1	66,6	66,8	66,6	66,2	65,6	64,9	64,0	
65 años y más / <i>65 and over</i>	6,1	6,7	7,5	8,7	10,0	11,6	13,1	14,7	16,3	17,9	
Relación de dependencia (por cien) / <i>Dependency ratio (per cent)</i>	56,3	53,3	51,2	50,1	49,7	50,2	51,1	52,3	54,0	56,2	
Edad mediana de la población / <i>Median age of population</i>	25,8	27,4	29,0	30,6	32,3	33,9	35,4	36,9	38,3	39,6	
Índice de masculinidad (por cien) / <i>Sex ratio (per cent)</i>	97,6	97,6	97,5	97,4	97,3	97,1	97,0	96,9	96,7	96,6	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / <i>Old/young ratio (per cent)</i>	20,4	23,7	28,4	35,1	43,3	53,2	63,6	74,9	86,8	99,0	
Relación niños / mujeres (por ciento) / <i>Child/woman ratio (per cent)</i>	37,5	35,0	32,8	30,9	29,5	28,4	27,5	26,9	26,4	26,1	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / <i>Percentage of women of childbearing age</i>	53,3	53,2	52,5	51,8	50,8	49,6	48,2	46,9	45,6	44,4	

Cuadro 12a / Table 12(a)
ARGENTINA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
ARGENTINA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	17 150 336	18 927 820	20 616 010	22 283 102	23 962 314	26 049 353	28 093 507
0-4	1 947 133	2 158 225	2 261 102	2 342 581	2 460 686	2 804 290	3 330 264
5-9	1 709 551	1 940 610	2 140 220	2 245 298	2 328 264	2 462 827	2 786 968
10-14	1 578 744	1 724 874	1 943 295	2 142 100	2 247 553	2 343 999	2 456 445
15-19	1 567 966	1 618 565	1 738 229	1 954 769	2 153 313	2 286 334	2 315 820
20-24	1 578 761	1 611 847	1 632 219	1 750 241	1 966 241	2 196 999	2 214 059
25-29	1 469 111	1 599 448	1 613 550	1 634 226	1 752 047	1 989 377	2 132 086
30-34	1 320 361	1 473 443	1 592 007	1 606 661	1 627 790	1 759 271	1 928 037
35-39	1 240 851	1 314 565	1 459 986	1 577 780	1 592 035	1 623 440	1 719 846
40-44	1 127 382	1 224 856	1 294 782	1 439 517	1 553 888	1 576 007	1 582 199
45-49	973 966	1 098 295	1 193 577	1 265 401	1 405 647	1 522 727	1 528 068
50-54	797 166	931 571	1 053 346	1 148 956	1 218 988	1 358 258	1 468 269
55-59	632 135	744 462	873 829	992 088	1 083 207	1 154 818	1 286 637
60-64	485 838	570 066	676 450	796 452	906 267	996 732	1 065 372
65-69	328 945	416 525	494 223	588 554	695 443	799 361	884 495
70-74	201 228	262 631	337 776	401 297	482 207	574 675	664 673
75-79	109 510	143 953	191 489	247 920	297 340	360 940	432 549
80 años y más / 80 and over	81 688	93 884	119 930	149 261	191 398	239 298	297 720
Hombres / Males	8 826 955	9 666 369	10 469 901	11 244 314	12 018 839	13 003 567	13 860 345
0-4	992 312	1 095 977	1 148 359	1 188 852	1 248 560	1 423 534	1 691 347
5-9	867 028	988 459	1 086 319	1 139 870	1 181 035	1 249 095	1 414 110
10-14	800 669	874 451	989 344	1 086 734	1 140 438	1 188 459	1 245 298
15-19	796 290	817 727	881 675	994 861	1 091 916	1 159 975	1 163 515
20-24	802 248	814 735	825 104	887 178	999 722	1 113 469	1 092 284
25-29	748 906	809 866	815 525	825 143	886 882	1 010 324	1 054 071
30-34	673 247	749 030	805 626	810 836	820 518	889 250	955 191
35-39	638 996	668 205	741 153	796 744	801 323	816 481	857 325
40-44	593 736	627 731	656 071	728 064	781 016	789 940	784 947
45-49	525 530	573 854	607 585	636 845	705 304	759 479	754 939
50-54	430 811	496 772	543 791	577 762	605 328	672 606	722 812
55-59	344 570	395 290	457 647	502 027	533 065	561 584	624 380
60-64	259 692	303 280	350 287	405 084	444 011	475 109	502 179
65-69	169 979	215 659	254 632	292 010	338 430	374 496	403 016
70-74	99 030	130 273	168 086	195 622	226 716	264 647	293 923
75-79	50 996	66 908	89 846	115 501	136 187	158 667	185 401
80 años y más / 80 and over	32 915	38 152	48 851	61 181	78 388	96 452	115 607
Mujeres / Females	8 323 381	9 261 451	10 146 109	11 038 788	11 943 475	13 045 786	14 233 162
0-4	954 821	1 062 248	1 112 743	1 153 729	1 212 126	1 380 756	1 638 917
5-9	842 523	952 151	1 053 901	1 105 428	1 147 229	1 213 732	1 372 858
10-14	778 075	850 423	953 951	1 055 366	1 107 115	1 155 540	1 211 147
15-19	771 676	800 838	856 554	959 908	1 061 397	1 126 359	1 152 305
20-24	776 513	797 112	807 115	863 063	966 519	1 083 530	1 121 775
25-29	720 205	789 582	798 025	809 083	865 165	979 053	1 078 015
30-34	647 114	724 413	786 381	795 825	807 272	870 021	972 846
35-39	601 855	646 360	718 833	781 036	790 712	806 959	862 521
40-44	533 646	597 125	638 711	711 453	772 872	786 067	797 252
45-49	448 436	524 441	585 992	628 556	700 343	763 248	773 129
50-54	366 355	434 799	509 555	571 194	613 660	685 652	745 457
55-59	287 565	349 172	416 182	490 061	550 142	593 234	662 257
60-64	226 146	266 786	326 163	391 368	462 256	521 623	563 193
65-69	158 966	200 866	239 591	296 544	357 013	424 865	481 479
70-74	102 198	132 358	169 690	205 675	255 491	310 028	370 750
75-79	58 514	77 045	101 643	132 419	161 153	202 273	247 148
80 años y más / 80 and over	48 773	55 732	71 079	88 080	113 010	142 846	182 113

Cuadro 12a (continuación) / Table 12(a) (continued)
ARGENTINA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
ARGENTINA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	30 305 336	32 580 854	34 779 096	36 783 859	38 592 150	40 518 951	42 403 087
0- 4	3 273 777	3 395 160	3 486 503	3 446 140	3 329 198	3 419 673	3 433 812
5- 9	3 324 840	3 280 270	3 383 668	3 477 003	3 419 104	3 321 992	3 412 955
10-14	2 795 960	3 338 222	3 274 760	3 378 578	3 456 317	3 414 646	3 318 026
15-19	2 463 854	2 802 671	3 329 326	3 249 024	3 361 395	3 449 559	3 408 586
20-24	2 324 642	2 467 308	2 790 433	3 295 130	3 225 378	3 349 723	3 438 691
25-29	2 210 704	2 336 040	2 453 650	2 757 801	3 268 243	3 209 903	3 335 079
30-34	2 116 672	2 210 434	2 320 812	2 423 878	2 732 974	3 248 807	3 192 379
35-39	1 909 239	2 097 090	2 191 611	2 291 309	2 398 695	2 712 018	3 225 802
40-44	1 694 773	1 882 902	2 070 954	2 158 049	2 261 291	2 373 257	2 685 307
45-49	1 547 033	1 658 801	1 846 840	2 029 362	2 119 022	2 225 891	2 338 609
50-54	1 476 885	1 497 040	1 609 472	1 794 069	1 975 521	2 068 656	2 176 309
55-59	1 395 580	1 405 769	1 429 549	1 541 856	1 722 476	1 903 397	1 998 333
60-64	1 193 392	1 297 177	1 312 723	1 340 533	1 449 366	1 627 136	1 804 997
65-69	953 378	1 071 191	1 171 697	1 191 747	1 221 234	1 329 074	1 500 820
70-74	744 263	807 057	916 841	1 012 299	1 035 416	1 071 331	1 175 420
75-79	507 999	573 974	632 506	730 913	813 712	845 028	885 605
80 y más / 80 and over	372 345	459 748	557 751	666 168	802 808	948 860	1 072 357
Hombres / Males	14 913 409	15 996 665	17 064 387	18 021 900	18 898 472	19 846 671	20 776 093
0- 4	1 663 187	1 725 576	1 772 568	1 752 600	1 693 479	1 740 485	1 748 111
5- 9	1 687 856	1 665 736	1 719 226	1 767 268	1 738 020	1 689 364	1 736 621
10-14	1 415 518	1 688 890	1 662 438	1 716 217	1 755 899	1 735 344	1 686 965
15-19	1 245 578	1 415 238	1 683 012	1 645 033	1 705 978	1 751 386	1 731 266
20-24	1 166 313	1 242 906	1 406 719	1 659 336	1 629 984	1 697 550	1 743 523
25-29	1 088 764	1 167 355	1 233 484	1 384 449	1 641 925	1 618 705	1 686 838
30-34	1 044 522	1 084 216	1 157 363	1 212 654	1 367 895	1 628 149	1 606 225
35-39	943 757	1 032 541	1 072 409	1 136 910	1 195 951	1 353 587	1 612 356
40-44	841 653	927 326	1 016 093	1 049 525	1 117 097	1 179 076	1 335 733
45-49	762 003	818 205	904 088	988 744	1 024 468	1 093 940	1 156 155
50-54	720 665	728 590	785 419	869 473	953 838	991 757	1 061 144
55-59	673 754	672 719	683 177	740 965	822 699	906 470	945 481
60-64	562 029	607 848	610 667	625 129	680 458	760 092	841 567
65-69	430 076	483 070	526 809	533 785	549 019	602 756	678 238
70-74	319 584	342 784	389 567	430 146	438 837	456 960	507 105
75-79	207 962	227 406	247 322	286 141	318 893	331 313	350 598
80 y más / 80 and over	140 188	166 259	194 026	223 525	264 032	309 737	348 167
Mujeres / Females	15 391 927	16 584 189	17 714 709	18 761 959	19 693 678	20 672 280	21 626 994
0- 4	1 610 590	1 669 584	1 713 935	1 693 540	1 635 719	1 679 188	1 685 701
5- 9	1 636 984	1 614 534	1 664 442	1 709 735	1 681 084	1 632 628	1 676 334
10-14	1 380 442	1 649 332	1 612 322	1 662 361	1 700 418	1 679 302	1 631 061
15-19	1 218 276	1 387 433	1 646 314	1 603 991	1 655 417	1 698 173	1 677 320
20-24	1 158 329	1 224 402	1 383 714	1 635 794	1 595 394	1 652 173	1 695 168
25-29	1 121 940	1 168 685	1 220 166	1 373 352	1 626 318	1 591 198	1 648 241
30-34	1 072 150	1 126 218	1 163 449	1 211 224	1 365 079	1 620 658	1 586 154
35-39	965 482	1 064 549	1 119 202	1 154 399	1 202 744	1 358 431	1 613 446
40-44	853 120	955 576	1 054 861	1 108 524	1 144 194	1 194 181	1 349 574
45-49	785 030	840 596	942 752	1 040 618	1 094 554	1 131 951	1 182 454
50-54	756 220	768 450	824 053	924 596	1 021 683	1 076 899	1 115 165
55-59	721 826	733 050	746 372	800 891	899 777	996 927	1 052 852
60-64	631 363	689 329	702 056	715 404	768 908	867 044	963 430
65-69	523 302	588 121	644 888	657 962	672 215	726 318	822 582
70-74	424 679	464 273	527 274	582 153	596 579	614 371	668 315
75-79	300 037	346 568	385 184	444 772	494 819	513 715	535 007
80 y más / 80 and over	232 157	293 489	363 725	442 643	538 776	639 123	724 190

Cuadro 12a (conclusión) / Table 12(a) (conclusion)
ARGENTINA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
ARGENTINA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	44 163 118	45 732 274	47 073 983	48 176 875	49 149 835	49 971 773	50 603 679
0-4	3 374 203	3 270 055	3 154 659	3 041 799	3 036 856	3 013 068	2 961 453
5-9	3 427 684	3 368 738	3 265 217	3 150 402	3 038 045	3 033 411	3 009 922
10-14	3 409 238	3 424 260	3 365 659	3 262 462	3 147 950	3 035 863	3 031 384
15-19	3 312 670	3 404 230	3 419 677	3 361 544	3 258 784	3 144 701	3 032 973
20-24	3 398 855	3 304 078	3 396 187	3 412 320	3 354 937	3 252 936	3 139 502
25-29	3 425 003	3 386 504	3 293 115	3 385 873	3 402 780	3 346 315	3 245 199
30-34	3 318 339	3 409 200	3 372 099	3 280 147	3 373 488	3 391 219	3 335 686
35-39	3 171 435	3 298 140	3 389 878	3 354 250	3 263 881	3 357 802	3 376 334
40-44	3 196 226	3 144 266	3 271 654	3 364 309	3 330 387	3 241 945	3 336 371
45-49	2 648 704	3 155 428	3 106 525	3 234 594	3 328 241	3 296 552	3 210 570
50-54	2 289 806	2 596 893	3 097 335	3 052 452	3 181 176	3 276 063	3 247 256
55-59	2 106 677	2 220 916	2 523 280	3 014 313	2 974 701	3 104 106	3 200 231
60-64	1 901 733	2 010 361	2 124 905	2 419 955	2 896 943	2 864 288	2 993 715
65-69	1 673 480	1 771 495	1 879 357	1 993 190	2 276 987	2 733 568	2 709 155
70-74	1 337 614	1 501 655	1 599 397	1 704 536	1 815 657	2 082 828	2 509 310
75-79	982 563	1 129 986	1 280 216	1 374 828	1 474 073	1 579 701	1 821 830
80 años y más / 80 and over	1 188 888	1 336 069	1 534 823	1 769 901	1 994 949	2 217 407	2 442 788
Hombres / Males	21 641 566	22 408 463	23 060 090	23 591 637	24 056 970	24 440 786	24 722 525
0-4	1 718 186	1 665 320	1 606 714	1 549 242	1 546 733	1 534 550	1 508 196
5-9	1 744 562	1 714 990	1 662 472	1 604 191	1 546 995	1 544 644	1 532 631
10-14	1 734 346	1 742 451	1 713 069	1 660 743	1 602 635	1 545 588	1 543 332
15-19	1 683 338	1 730 946	1 739 315	1 710 243	1 658 202	1 600 375	1 543 578
20-24	1 724 202	1 677 093	1 725 078	1 733 940	1 705 403	1 653 907	1 596 551
25-29	1 733 480	1 715 133	1 669 026	1 717 471	1 726 901	1 699 024	1 648 185
30-34	1 674 862	1 722 143	1 704 756	1 659 663	1 708 506	1 718 508	1 691 294
35-39	1 591 737	1 660 793	1 708 624	1 692 209	1 648 178	1 697 366	1 707 905
40-44	1 592 444	1 573 272	1 642 641	1 690 991	1 675 643	1 632 850	1 682 311
45-49	1 311 303	1 565 006	1 547 628	1 617 245	1 666 100	1 652 133	1 610 904
50-54	1 123 505	1 276 370	1 525 521	1 510 547	1 580 308	1 629 779	1 617 604
55-59	1 014 485	1 076 868	1 226 170	1 468 512	1 456 711	1 526 530	1 576 567
60-64	881 614	949 700	1 011 632	1 155 506	1 387 700	1 380 073	1 449 379
65-69	755 870	796 547	862 565	923 134	1 058 767	1 276 379	1 273 518
70-74	576 109	647 645	687 723	749 819	807 290	931 037	1 127 706
75-79	394 680	454 204	516 406	553 920	609 281	661 340	768 022
80 años y más / 80 and over	386 843	439 982	510 750	594 261	671 617	756 703	844 842
Mujeres / Females	22 521 552	23 323 811	24 013 893	24 585 238	25 092 865	25 530 987	25 881 154
0-4	1 656 017	1 604 735	1 547 945	1 492 557	1 490 123	1 478 518	1 453 257
5-9	1 683 122	1 653 748	1 602 745	1 546 211	1 491 050	1 488 767	1 477 291
10-14	1 674 892	1 681 809	1 652 590	1 601 719	1 545 315	1 490 275	1 488 052
15-19	1 629 332	1 673 284	1 680 362	1 651 301	1 600 582	1 544 326	1 489 395
20-24	1 674 653	1 626 985	1 671 109	1 678 380	1 649 534	1 599 029	1 542 951
25-29	1 691 523	1 671 371	1 624 089	1 668 402	1 675 879	1 647 291	1 597 014
30-34	1 643 477	1 687 057	1 667 343	1 620 484	1 664 982	1 672 711	1 644 392
35-39	1 579 698	1 637 347	1 681 254	1 662 041	1 615 703	1 660 436	1 668 429
40-44	1 603 782	1 570 994	1 629 013	1 673 318	1 654 744	1 609 095	1 654 060
45-49	1 337 401	1 590 422	1 558 897	1 617 349	1 662 141	1 644 419	1 599 666
50-54	1 166 301	1 320 523	1 571 814	1 541 905	1 600 868	1 646 284	1 629 652
55-59	1 092 192	1 144 048	1 297 110	1 545 801	1 517 990	1 577 576	1 623 664
60-64	1 020 119	1 060 661	1 113 273	1 264 449	1 509 243	1 484 215	1 544 336
65-69	917 610	974 948	1 016 792	1 070 056	1 218 220	1 457 189	1 435 637
70-74	761 505	854 010	911 674	954 717	1 008 367	1 151 791	1 381 604
75-79	587 883	675 782	763 810	820 908	864 792	918 361	1 053 808
80 años y más / 80 and over	802 045	896 087	1 024 073	1 175 640	1 323 332	1 460 704	1 597 946

Cuadro 12b / Table 12(b)

ARGENTINA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
ARGENTINA: ESTIMATED AND PROJECTED INDICATORS OF POPULATION GROWTH BY FIVE-YEAR PERIOD
 (Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	458	481	498	521	585	695	676	697	716	705
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	10,7	10,7	11,1	11,7	12,8	13,8	13,0	13,7	15,5	16,1
35 años y más / 35 and over	14,2	14,7	15,3	15,3	13,8	12,2	12,7	13,1	12,9	13,3
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	25,4	24,3	23,2	22,6	23,4	25,7	23,1	22,2	21,3	19,7
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	3,15	3,13	3,09	3,05	3,15	3,44	3,15	3,05	2,90	2,63
Tasa bruta de reproducción/ Gross reproduction rate	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,7	1,5	1,5	1,4	1,3
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	28,3	28,3	28,3	28,3	28,0	27,7	27,8	27,8	27,7	27,8
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles)/ Annual deaths (in thousands)	165	171	190	211	226	242	249	266	276	284
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	25,5	23,7	21,5	19,5	17,1	15,4	12,6	10,8	9,6	8,3
15-64	42,8	40,5	37,5	36,5	34,7	32,7	31,2	30,1	28,4	27,1
65 años y más / 65 and over	31,7	35,9	40,9	44,0	48,2	52,0	56,2	59,2	62,1	64,5
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	9,2	8,7	8,8	9,1	9,0	8,9	8,5	8,5	8,2	7,9
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	62,7	64,7	65,5	66,0	67,4	68,8	70,2	71,0	72,1	73,2
Hombres / Males	60,4	62,1	62,5	62,8	64,1	65,4	66,8	67,6	68,6	69,7
Mujeres / Females	65,1	67,4	68,6	69,3	70,8	72,2	73,7	74,6	75,8	77,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	65,9	60,4	59,7	57,4	48,1	39,1	32,2	27,1	24,4	21,8
Hombres / Males	69,9	64,3	64,2	62,0	52,2	42,7	35,5	30,0	27,0	24,2
Mujeres / Females	61,7	56,3	55,1	52,6	43,8	35,3	28,8	24,1	21,6	19,4
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	293	309	308	311	359	453	426	431	440	421
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	16,2	15,6	14,4	13,4	14,4	16,7	14,6	13,7	13,1	11,8
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	62	28	25	25	58	-44	16	24	0	-20
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	3,4	1,4	1,2	1,1	2,3	-1,6	0,6	0,8	0,0	-0,6
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	355	337	333	336	417	409	442	455	440	401
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	19,7	17,1	15,6	14,5	16,7	15,1	15,2	14,5	13,1	11,2

Cuadro 12b (conclusión) / Table 12(b) (conclusion)
ARGENTINA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
ARGENTINA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	679	694	696	683	661	637	613	612	607	596
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	14,6	13,8	13,0	12,2	11,8	11,8	11,5	11,2	11,0	10,8
35 años y más / 35 and over	12,9	13,0	14,1	15,0	15,1	15,5	15,6	15,4	15,5	15,9
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	18,0	17,5	16,8	15,8	14,7	13,7	12,9	12,6	12,2	11,9
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	2,35	2,25	2,16	2,08	2,00	1,92	1,85	1,85	1,85	1,85
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	27,9	27,9	27,9	27,9	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	297	308	319	331	347	368	393	417	442	470
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	6,4	5,9	5,0	4,3	4,1	4,0	3,8	3,4	3,0	2,8
15-64	26,8	26,0	25,2	24,2	23,0	21,8	20,8	19,8	18,3	16,7
65 años y más / 65 and over	66,8	68,2	69,8	71,5	72,9	74,2	75,4	76,8	78,6	80,6
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	7,9	7,8	7,7	7,6	7,7	7,9	8,3	8,6	8,9	9,3
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	74,3	75,2	76,1	77,0	77,7	78,4	79,1	79,7	80,2	80,7
Hombres / Males	70,6	71,6	72,5	73,3	74,0	74,8	75,4	76,0	76,5	77,0
Mujeres / Females	78,1	79,1	80,0	80,8	81,5	82,3	82,9	83,5	84,0	84,5
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	15,0	13,4	12,0	10,7	9,6	8,7	7,8	7,1	6,6	6,0
Hombres / Males	17,0	15,0	13,3	11,8	10,6	9,6	8,7	8,0	7,5	7,0
Mujeres / Females	13,0	11,8	10,6	9,6	8,6	7,8	6,9	6,2	5,6	5,0
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	382	385	377	352	314	268	221	195	164	126
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	10,1	9,7	9,1	8,1	7,0	5,8	4,6	4,0	3,3	2,5
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	362	385	377	352	314	268	221	195	164	126
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	9,6	9,7	9,1	8,1	7,0	5,8	4,6	4,0	3,3	2,5

Cuadro 12c / Table 12(c)
ARGENTINA: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
ARGENTINA: ESTIMATED AND PROYECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	30,5	30,8	30,8	30,2	29,4	29,2	30,5	31,0	30,7	29,2	28,0
15-64	65,3	64,4	63,7	63,6	63,7	63,2	61,4	60,5	60,3	61,4	62,2
65 años y más / 65 and over	4,2	4,8	5,5	6,2	7,0	7,6	8,1	8,5	8,9	9,4	9,8
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	53,2	55,3	57,0	57,3	57,0	58,2	63,0	65,3	65,8	62,9	60,8
Edad mediana de la población / Median age of population											
	25,7	26,3	26,8	27,2	27,4	27,3	27,2	27,2	27,2	27,3	27,8
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	106,1	104,4	103,2	101,9	100,6	99,7	97,4	96,9	96,5	96,3	96,1
Relación viejos/ jóvenes (por cien) / Old/young ratio (per cent)											
	13,8	15,7	18,0	20,6	23,7	25,9	26,6	27,4	29,1	32,3	35,0
Relación niños/mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	43,3	44,2	43,6	42,2	41,3	43,7	49,3	45,6	43,7	40,9	37,8
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	54,1	52,7	51,2	50,3	49,9	49,2	47,5	46,6	46,8	48,2	48,7
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	26,4	25,1	24,0	23,1	22,0	20,8	19,6	18,8	18,2	17,8	
15-64	63,5	64,6	65,1	65,1	65,4	65,8	66,2	65,9	64,6	63,5	
65 años y más / 65 and over	10,0	10,4	10,9	11,7	12,5	13,4	14,2	15,4	17,2	18,7	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	57,4	54,8	53,6	53,5	52,8	51,9	51,1	51,9	54,8	57,6	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	28,8	30,1	31,3	32,6	34,0	35,4	36,8	38,0	39,1	40,3	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	96,0	96,0	96,1	96,1	96,1	96,0	96,0	95,9	95,7	95,5	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	38,0	41,3	45,6	50,8	57,0	64,3	72,4	82,0	94,8	105,3	
Relación niños/mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	34,4	33,4	31,9	30,2	28,5	27,4	26,3	26,4	26,5	26,5	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	49,2	49,6	49,7	49,6	49,1	47,9	47,1	45,9	44,6	43,3	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina)*100

Sex ratio = (male population / female population)*100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old/young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old)*100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old)*100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population)*100

Cuadro 13a / Table 13(a)
BOLIVIA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
BOLIVIA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	2 713 630	3 005 845	3 351 441	3 747 906	4 211 625	4 758 881	5 355 140
0-4	458 489	512 126	575 317	637 776	717 399	816 595	865 167
5-9	351 039	408 761	460 629	522 008	583 689	662 107	765 541
10-14	313 808	339 008	395 836	447 192	508 082	569 397	647 675
15-19	277 141	302 817	327 721	383 695	434 492	494 579	556 186
20-24	246 663	261 216	286 267	310 676	365 444	414 964	475 936
25-29	193 072	231 155	245 431	269 915	293 909	347 127	397 506
30-34	162 679	182 457	219 392	233 565	257 673	281 270	334 388
35-39	151 003	153 593	172 826	208 659	222 749	246 379	270 341
40-44	129 223	142 217	144 974	163 662	198 386	212 282	235 912
45-49	110 136	121 061	133 636	136 558	154 657	188 102	202 002
50-54	93 168	102 005	112 484	124 563	127 637	144 998	177 012
55-59	74 937	84 147	92 469	102 371	113 796	116 991	133 640
60-64	57 422	64 638	72 985	80 627	89 767	100 305	104 265
65-69	41 931	45 892	52 088	59 310	66 052	74 141	84 518
70-74	28 747	29 611	32 808	37 699	43 455	48 972	56 574
75-79	16 349	16 594	17 407	19 633	22 963	26 939	31 573
80 años y más / 80 and over	7 823	8 547	9 171	9 997	11 475	13 733	16 904
Hombres / Males	1 353 150	1 493 019	1 659 714	1 851 802	2 077 461	2 344 624	2 640 892
0-4	231 402	256 903	288 836	320 476	360 788	411 023	437 141
5-9	176 826	205 023	229 524	260 222	291 116	330 381	383 316
10-14	157 840	170 561	198 228	222 385	252 687	283 195	322 637
15-19	139 260	151 899	164 362	191 485	215 233	244 917	275 907
20-24	123 639	130 232	142 469	154 581	180 986	203 954	234 677
25-29	96 439	114 956	121 374	133 265	145 100	170 598	194 522
30-34	80 931	90 633	108 505	114 827	126 447	137 970	163 654
35-39	75 046	75 932	85 302	102 550	108 793	120 080	131 976
40-44	64 156	70 146	71 135	80 207	96 856	103 006	114 414
45-49	54 644	59 465	65 286	66 427	75 236	91 258	97 496
50-54	45 754	50 012	54 683	60 325	61 650	70 163	85 448
55-59	36 309	40 666	44 710	49 174	54 570	56 077	64 182
60-64	27 358	30 714	34 659	38 392	42 553	47 569	49 419
65-69	19 627	21 373	24 227	27 615	30 884	34 562	39 418
70-74	13 208	13 490	14 883	17 084	19 731	22 345	25 742
75-79	7 341	7 372	7 667	8 615	10 060	11 831	13 942
80 años y más / 80 and over	3 370	3 642	3 864	4 172	4 771	5 695	7 001
Mujeres / Females	1 360 480	1 512 826	1 691 727	1 896 104	2 134 164	2 414 257	2 714 248
0-4	227 087	255 223	286 481	317 300	356 611	405 572	428 026
5-9	174 213	203 738	231 105	261 786	292 573	331 726	382 225
10-14	155 968	168 447	197 608	224 807	255 395	286 202	325 038
15-19	137 881	150 918	163 359	192 210	219 259	249 662	280 279
20-24	123 024	130 984	143 798	156 095	184 458	211 010	241 259
25-29	96 633	116 199	124 057	136 650	148 809	176 529	202 984
30-34	81 748	91 824	110 887	118 738	131 226	143 300	170 734
35-39	75 957	77 661	87 524	106 109	113 956	126 299	138 365
40-44	65 067	72 071	73 839	83 455	101 530	109 276	121 498
45-49	55 492	61 596	68 350	70 131	79 421	96 844	104 506
50-54	47 414	51 993	57 801	64 238	65 987	74 835	91 564
55-59	38 628	43 481	47 759	53 197	59 226	60 914	69 458
60-64	30 064	33 924	38 326	42 235	47 214	52 736	54 846
65-69	22 304	24 519	27 861	31 695	35 168	39 579	45 100
70-74	15 539	16 121	17 925	20 615	23 724	26 627	30 832
75-79	9 008	9 222	9 740	11 018	12 903	15 108	17 631
80 años y más / 80 and over	4 453	4 905	5 307	5 825	6 704	8 038	9 903

Cuadro 13a (continuación) / Table 13(a) (continued)
BOLIVIA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
BOLIVIA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	5 964 221	6 668 725	7 481 710	8 427 789	9 427 219	10 426 154	11 410 651
0-4	939 914	1 038 324	1 156 904	1 205 465	1 279 278	1 302 875	1 309 764
5-9	815 972	898 585	1 002 841	1 133 522	1 184 544	1 259 095	1 284 354
10-14	742 264	792 927	875 150	990 448	1 120 715	1 172 211	1 247 189
15-19	625 823	719 851	770 467	865 498	980 559	1 110 391	1 162 394
20-24	524 905	594 454	687 924	760 020	855 044	969 621	1 099 113
25-29	448 910	498 224	567 610	677 672	749 965	844 571	958 769
30-34	376 772	428 116	477 341	558 035	667 439	739 447	833 709
35-39	319 502	361 657	412 492	467 418	547 366	655 569	727 359
40-44	257 498	305 801	347 307	401 546	455 786	534 658	641 541
45-49	223 768	244 981	291 861	335 117	388 216	441 637	519 306
50-54	189 675	210 775	231 302	278 239	320 255	372 064	424 583
55-59	163 618	176 116	196 416	217 357	262 279	302 976	353 330
60-64	120 340	148 824	161 354	181 517	201 661	244 370	283 574
65-69	89 629	105 193	131 773	144 317	163 270	182 400	222 384
70-74	66 434	72 123	86 158	109 420	120 939	138 160	155 971
75-79	38 110	46 174	51 307	62 291	80 278	90 392	105 324
80 años y más / 80 and over	21 087	26 600	33 503	39 907	49 625	65 717	81 987
Hombres / Males	2 946 852	3 303 651	3 716 295	4 194 195	4 698 293	5 201 974	5 698 021
0-4	476 748	528 313	590 000	615 066	652 317	664 395	668 258
5-9	410 770	455 091	509 788	577 616	603 976	641 645	654 615
10-14	371 200	398 862	442 988	503 100	570 690	597 320	635 228
15-19	311 543	359 829	387 437	437 459	497 309	564 646	591 574
20-24	259 492	295 086	343 000	381 230	431 020	490 571	557 684
25-29	220 857	245 863	281 288	336 887	374 997	424 516	483 810
30-34	183 495	209 789	234 689	275 656	330 655	368 570	417 846
35-39	155 482	175 242	201 202	229 110	269 556	323 850	361 589
40-44	125 182	148 241	167 634	195 194	222 704	262 521	316 032
45-49	108 015	118 564	140 835	161 018	187 929	214 941	254 018
50-54	91 162	101 321	111 460	133 485	153 041	179 173	205 593
55-59	78 382	83 990	93 639	103 738	124 663	143 483	168 668
60-64	57 111	70 422	75 921	85 292	94 918	114 583	132 507
65-69	41 744	49 053	61 157	66 554	75 254	84 241	102 319
70-74	30 218	32 774	39 118	49 385	54 285	61 994	70 120
75-79	16 731	20 283	22 458	27 227	34 932	39 109	45 518
80 años y más / 80 and over	8 720	10 928	13 681	16 178	20 047	26 416	32 642
Mujeres / Females	3 017 369	3 365 074	3 765 415	4 233 594	4 728 926	5 224 180	5 712 630
0-4	463 166	510 011	566 904	590 399	626 961	638 480	641 506
5-9	405 202	443 494	493 053	555 906	580 568	617 450	629 739
10-14	371 064	394 065	432 162	487 348	550 025	574 891	611 961
15-19	314 280	360 022	383 030	428 039	483 250	545 745	570 820
20-24	265 413	299 368	344 924	378 790	424 024	479 050	541 429
25-29	228 053	252 361	286 322	340 785	374 968	420 055	474 959
30-34	193 277	218 327	242 652	282 379	336 784	370 877	415 863
35-39	164 020	186 415	211 290	238 308	277 810	331 719	365 770
40-44	132 316	157 560	179 673	206 352	233 082	272 137	325 509
45-49	115 753	126 417	151 026	174 099	200 287	226 696	265 288
50-54	98 513	109 454	119 842	144 754	167 214	192 891	218 990
55-59	85 236	92 126	102 777	113 619	137 616	159 493	184 662
60-64	63 229	78 402	85 433	96 225	106 743	129 787	151 067
65-69	47 885	56 140	70 616	77 763	88 016	98 159	120 065
70-74	36 216	39 349	47 040	60 035	66 654	76 166	85 851
75-79	21 379	25 891	28 849	35 064	45 346	51 283	59 806
80 años y más / 80 and over	12 367	15 672	19 822	23 729	29 578	39 301	49 345

Cuadro 13a (conclusión) / Table 13(a) (conclusion)
BOLIVIA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
BOLIVIA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	12 362 780	13 268 462	14 114 508	14 891 151	15 588 157	16 204 012	16 734 338
0-4	1 299 125	1 278 896	1 250 821	1 214 256	1 173 769	1 137 143	1 103 895
5-9	1 293 138	1 284 395	1 265 990	1 239 713	1 204 761	1 165 718	1 130 323
10-14	1 273 476	1 283 299	1 275 671	1 258 435	1 233 203	1 199 213	1 161 033
15-19	1 237 814	1 264 868	1 275 538	1 268 877	1 252 515	1 228 106	1 194 870
20-24	1 151 776	1 227 627	1 255 536	1 267 220	1 261 556	1 246 144	1 222 604
25-29	1 088 018	1 141 255	1 217 529	1 246 367	1 258 981	1 254 270	1 239 759
30-34	947 596	1 076 490	1 130 305	1 207 086	1 236 781	1 250 313	1 246 533
35-39	821 307	934 728	1 063 189	1 117 750	1 194 995	1 225 605	1 240 120
40-44	713 146	806 599	919 426	1 047 446	1 102 727	1 180 416	1 212 010
45-49	624 664	695 880	788 662	900 829	1 028 097	1 084 110	1 162 186
50-54	500 847	604 146	674 787	766 778	877 855	1 003 962	1 060 647
55-59	404 786	479 128	579 813	649 707	740 353	849 757	974 054
60-64	332 194	382 079	453 932	551 400	619 870	708 411	815 238
65-69	259 669	305 791	353 459	422 035	514 900	581 074	666 387
70-74	192 218	226 562	269 085	313 721	377 393	463 527	526 220
75-79	121 290	152 099	182 199	219 843	259 838	316 383	392 875
80 años y más / 80 and over	101 716	124 620	158 566	199 688	250 563	309 860	385 584
Hombres / Males	6 177 181	6 632 094	7 056 123	7 443 941	7 789 842	8 093 016	8 350 847
0-4	663 173	653 177	639 162	620 774	600 366	581 643	564 905
5-9	659 490	655 413	646 390	633 326	615 789	596 157	578 084
10-14	648 756	654 194	650 721	642 324	629 818	612 815	593 642
15-19	629 746	643 722	649 654	646 745	638 856	626 839	610 272
20-24	585 020	623 462	637 967	644 522	642 218	634 927	623 441
25-29	550 758	578 444	617 152	632 232	639 353	637 651	630 914
30-34	476 921	543 625	571 653	610 660	626 251	633 938	632 793
35-39	410 630	469 386	535 786	564 204	603 442	619 556	627 776
40-44	353 587	402 266	460 603	526 657	555 403	594 849	611 452
45-49	306 602	343 825	392 004	449 825	515 297	544 372	583 915
50-54	243 778	295 098	331 829	379 358	436 344	500 961	530 230
55-59	194 349	231 285	280 933	316 986	363 459	419 218	482 441
60-64	156 521	181 116	216 392	263 889	298 775	343 676	397 490
65-69	119 068	141 418	164 482	197 527	241 952	275 073	317 536
70-74	86 070	101 082	121 091	142 048	171 847	211 948	242 383
75-79	52 483	65 499	78 121	95 028	112 946	138 314	172 373
80 años y más / 80 and over	40 229	49 082	62 183	77 836	97 726	121 079	151 200
Mujeres / Females	6 185 599	6 636 368	7 058 385	7 447 210	7 798 315	8 110 996	8 383 491
0-4	635 952	625 719	611 659	593 482	573 403	555 500	538 990
5-9	633 648	628 982	619 600	606 387	588 972	569 561	552 239
10-14	624 720	629 105	624 950	616 111	603 385	586 398	567 391
15-19	608 068	621 146	625 884	622 132	613 659	601 267	584 598
20-24	566 756	604 165	617 569	622 698	619 338	611 217	599 163
25-29	537 260	562 811	600 377	614 135	619 628	616 619	608 845
30-34	470 675	532 865	558 652	596 426	610 530	616 375	613 740
35-39	410 677	465 342	527 403	553 546	591 553	606 049	612 344
40-44	359 559	404 333	458 823	520 789	547 324	585 567	600 558
45-49	318 062	352 055	396 658	451 004	512 800	539 738	578 271
50-54	257 069	309 048	342 958	387 420	441 511	503 001	530 417
55-59	210 437	247 843	298 880	332 721	376 894	430 539	491 613
60-64	175 673	200 963	237 540	287 511	321 095	364 735	417 748
65-69	140 601	164 373	188 977	224 508	272 948	306 001	348 851
70-74	106 148	125 480	147 994	171 673	205 546	251 579	283 837
75-79	68 807	86 600	104 078	124 815	146 892	178 069	220 502
80 años y más / 80 and over	61 487	75 538	96 383	121 852	152 837	188 781	234 384

Cuadro 13b / Table 13(b)
BOLIVIA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
BOLIVIA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED AND PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
 (Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos/ <i>Demographic indicator</i>	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	134	149	163	181	203	207	217	233	253	260
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	10,7	10,5	10,6	10,9	11,0	11,2	12,2	13,0	13,1	13,5
35 años y más / <i>35 and over</i>	20,8	20,2	20,2	20,4	19,8	18,5	17,2	16,8	16,6	15,9
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Gross birth rate (per thousand)</i>	47,0	46,8	45,9	45,4	45,2	41,0	38,4	36,9	35,8	32,7
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	6,75	6,75	6,63	6,56	6,50	5,80	5,30	5,00	4,80	4,32
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	2,8	2,6	2,4	2,3	2,1
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	30,4	30,4	30,4	30,3	30,3	30,1	29,7	29,4	29,3	29,1
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	70	73	76	80	85	81	75	72	70	71
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	62,9	63,2	62,9	62,5	62,1	58,2	53,2	47,8	42,6	38,6
15-64	23,9	23,8	23,8	23,7	23,4	25,4	28,0	30,6	32,7	33,3
65 años y más / <i>65 and over</i>	13,1	13,0	13,3	13,9	14,5	16,4	18,8	21,6	24,7	28,0
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Gross death rate (per thousand)</i>	24,4	23,0	21,5	20,2	19,0	16,0	13,3	11,3	10,0	8,9
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	40,4	41,9	43,5	45,1	46,7	50,1	53,9	57,3	60,0	62,0
Hombres / <i>Males</i>	38,5	39,9	41,4	43,0	44,6	48,0	52,0	55,6	58,3	60,1
Mujeres / <i>Females</i>	42,5	44,0	45,6	47,3	49,0	52,2	55,9	59,1	61,8	64,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	175,7	169,7	163,6	157,5	151,3	131,2	109,2	90,1	75,1	66,7
Hombres / <i>Males</i>	190,0	182,9	175,8	168,5	161,2	140,0	116,0	96,0	79,2	70,3
Mujeres / <i>Females</i>	160,7	155,8	150,8	145,9	140,9	122,0	102,0	84,0	70,8	62,8
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	65	76	86	100	118	126	142	161	183	189
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	22,6	23,8	24,3	25,2	26,2	25,0	25,1	25,5	25,8	23,8
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-6	-6	-7	-7	-8	-7	-20	-20	-20	0
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-2,1	-2,0	-1,9	-1,8	-1,8	-1,4	-3,5	-3,2	-2,8	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	59	69	79	93	110	119	122	141	163	189
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	20,4	21,8	22,4	23,3	24,4	23,6	21,5	22,3	23,0	23,8

Cuadro 13b (conclusión) / Table 13(b) (conclusion)
BOLIVIA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
BOLIVIA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	273	275	274	270	264	257	249	240	232	224
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	14,1	14,6	14,7	14,4	14,2	13,8	13,5	13,2	13,0	12,8
35 años y más / 35 and over	15,2	14,9	14,5	14,1	14,2	14,7	15,3	15,8	16,4	16,8
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	30,5	27,7	25,1	22,7	20,6	18,8	17,2	15,7	14,6	13,6
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	3,96	3,50	3,09	2,75	2,47	2,26	2,10	1,98	1,90	1,85
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	1,9	1,7	1,5	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	28,8	28,6	28,3	28,2	28,0	27,9	27,8	27,8	27,7	27,7
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	73	75	77	80	83	88	93	100	108	118
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	34,1	29,6	25,3	21,6	17,9	14,9	12,5	10,4	8,7	7,6
15-64	34,7	36,3	37,5	38,0	38,0	37,3	35,8	33,7	31,2	28,6
65 años y más / 65 and over	31,2	34,1	37,2	40,4	44,1	47,8	51,7	55,9	60,0	63,8
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	8,2	7,6	7,1	6,7	6,5	6,4	6,4	6,6	6,8	7,2
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	63,8	65,5	67,2	68,7	70,2	71,7	73,0	74,3	75,4	76,4
Hombres / Males	61,8	63,4	65,0	66,6	68,0	69,4	70,7	71,9	73,0	74,0
Mujeres / Females	66,0	67,7	69,4	71,0	72,5	74,0	75,4	76,7	77,9	79,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	55,6	45,6	38,1	32,6	27,1	22,6	20,0	17,5	15,5	14,0
Hombres / Males	60,0	50,0	42,0	36,0	30,0	25,0	22,0	19,0	17,0	15,0
Mujeres / Females	51,0	41,0	34,0	29,0	24,0	20,0	18,0	16,0	14,0	13,0
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	200	200	197	190	181	169	155	139	123	106
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	22,4	20,1	18,0	16,0	14,1	12,4	10,7	9,2	7,8	6,4
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	200	200	197	190	181	169	155	139	123	106
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	22,4	20,1	18,1	16,0	14,1	12,4	10,7	9,2	7,8	6,4

Cuadro 13c / Table 13(c)
BOLIVIA: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
BOLIVIA: INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE, ESTIMATED OR PROJECTED, BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Indicadores demográficos / Demographic indicators											
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	41,4	41,9	42,7	42,9	43,0	43,0	42,5	41,9	40,9	40,6	39,5
15-64	55,1	54,7	54,0	53,7	53,6	53,5	53,9	54,5	55,3	55,4	56,3
65 años y más / 65 and over	3,5	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,5	3,6	3,8	4,0	4,2
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	81,5	82,7	85,4	86,1	86,5	86,8	85,5	83,5	80,8	80,5	77,7
Edad mediana de la población / Median age of population											
	19,2	19,0	18,7	18,5	18,4	18,4	18,6	18,9	19,2	19,6	20,1
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	99,5	98,7	98,1	97,7	97,3	97,1	97,3	97,7	98,2	98,7	99,1
Relación viejos/ jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	8,4	8,0	7,8	7,9	8,0	8,0	8,3	8,6	9,2	10,0	10,7
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	72,1	73,0	74,5	73,9	73,3	73,4	68,7	66,5	64,9	64,3	58,8
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	46,7	46,4	45,6	45,5	45,9	46,1	46,4	46,8	47,6	47,8	48,4
Indicadores demográficos / Demographic indicators											
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	38,0	35,8	33,7	31,3	29,0	26,9	24,9	23,2	21,6	20,3	
15-64	57,6	59,6	61,4	63,3	64,9	66,3	67,3	67,8	68,1	67,9	
65 años y más / 65 and over	4,4	4,6	5,0	5,5	6,1	6,8	7,8	9,0	10,3	11,8	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	73,7	67,8	62,9	58,1	54,1	50,8	48,6	47,4	46,9	47,2	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	20,9	21,9	23,2	24,7	26,3	28,0	29,8	31,7	33,5	35,3	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	99,4	99,6	99,7	99,9	99,9	100,0	100,0	99,9	99,8	99,6	
Relación viejos/ jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	11,6	12,8	14,7	17,5	21,0	25,4	31,1	38,8	47,7	58,1	
Relación niños/mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	54,9	49,2	44,3	39,7	36,1	33,0	30,5	28,5	27,2	26,3	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	49,3	50,7	51,8	52,9	53,4	53,6	53,5	52,8	51,5	50,1	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

*Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100*

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina)*100

*Sex ratio = (male population / female population)*100*

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

*Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old)*100*

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

*Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old)*100*

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

*Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population)*100*

Cuadro 14a / Table 14(a)
BRASIL: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
BRAZIL: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	53 974 725	62 892 697	72 756 630	84 350 759	96 020 778	108 167 353	121 671 674
0-4	8 983 599	10 866 993	12 543 235	14 436 063	14 731 516	15 424 607	17 036 594
5-9	7 012 547	8 613 364	10 421 849	12 088 985	13 965 336	14 311 040	15 064 711
10-14	6 435 863	6 966 052	8 513 138	10 314 758	11 977 396	13 852 439	14 215 626
15-19	5 404 540	6 399 546	6 890 230	8 431 249	10 225 597	11 886 062	13 763 077
20-24	5 015 855	5 353 086	6 295 995	6 791 597	8 322 825	10 109 219	11 770 998
25-29	4 127 298	4 944 969	5 235 682	6 173 762	6 673 091	8 193 615	9 973 919
30-34	3 444 610	4 059 029	4 810 254	5 109 223	6 039 659	6 543 094	8 052 932
35-39	3 070 913	3 380 537	3 925 769	4 669 952	4 975 117	5 896 002	6 402 163
40-44	2 591 513	2 989 444	3 246 075	3 786 707	4 520 890	4 829 646	5 735 651
45-49	2 081 875	2 490 841	2 842 451	3 103 418	3 636 388	4 354 891	4 660 934
50-54	1 816 488	1 971 069	2 335 127	2 682 907	2 945 634	3 464 035	4 155 280
55-59	1 362 456	1 681 554	1 811 349	2 164 184	2 504 261	2 761 673	3 252 429
60-64	1 021 623	1 224 212	1 501 888	1 635 071	1 971 460	2 293 875	2 533 176
65-69	723 118	873 265	1 044 947	1 299 496	1 430 658	1 737 346	2 026 881
70-74	462 629	566 446	693 176	845 126	1 064 932	1 182 954	1 446 695
75-79	267 125	319 324	401 014	502 327	625 290	797 069	894 861
80 años y más / 80 and over	152 673	192 966	244 451	315 934	410 728	529 786	685 747
Hombres / Males	26 775 989	31 321 804	36 267 461	42 086 766	47 933 267	53 978 620	60 699 450
0-4	4 532 746	5 485 814	6 331 403	7 294 548	7 445 999	7 768 253	8 586 463
5-9	3 522 825	4 330 669	5 239 720	6 079 224	7 030 996	7 197 898	7 552 373
10-14	3 230 428	3 498 901	4 275 626	5 180 616	6 017 155	6 965 045	7 141 251
15-19	2 710 738	3 212 538	3 457 334	4 230 518	5 131 141	5 964 384	6 912 668
20-24	2 514 502	2 685 918	3 155 868	3 403 123	4 170 445	5 064 231	5 897 285
25-29	2 068 496	2 480 687	2 621 805	3 088 838	3 337 613	4 096 669	4 985 989
30-34	1 718 230	2 037 232	2 407 234	2 552 616	3 014 922	3 264 219	4 016 375
35-39	1 524 924	1 690 394	1 964 686	2 330 684	2 478 922	2 934 936	3 184 996
40-44	1 276 935	1 487 303	1 617 623	1 888 987	2 249 040	2 399 051	2 846 154
45-49	1 009 527	1 228 049	1 408 357	1 540 494	1 806 948	2 159 079	2 306 927
50-54	856 455	955 536	1 145 438	1 322 884	1 455 089	1 714 505	2 051 341
55-59	633 285	791 489	872 519	1 055 132	1 227 213	1 357 744	1 601 450
60-64	461 184	567 257	701 212	781 524	953 639	1 117 561	1 237 434
65-69	329 779	392 146	479 236	600 602	676 729	834 071	979 397
70-74	206 460	255 887	307 160	382 550	485 311	554 079	687 275
75-79	116 099	140 689	178 207	218 852	277 923	358 858	413 753
80 años y más / 80 and over	63 376	81 295	104 033	135 574	174 182	228 037	298 319
Mujeres / Females	27 198 736	31 570 893	36 489 169	42 263 993	48 087 511	54 188 733	60 972 224
0-4	4 450 853	5 381 179	6 211 832	7 141 515	7 285 517	7 656 354	8 450 131
5-9	3 489 722	4 282 695	5 182 129	6 009 761	6 934 340	7 113 142	7 512 338
10-14	3 205 435	3 467 151	4 237 512	5 134 142	5 960 241	6 887 394	7 074 375
15-19	2 693 802	3 187 008	3 432 896	4 200 731	5 094 456	5 921 678	6 850 409
20-24	2 501 353	2 667 168	3 140 127	3 388 474	4 152 380	5 044 988	5 873 713
25-29	2 058 802	2 464 282	2 613 877	3 084 924	3 335 478	4 096 946	4 987 930
30-34	1 726 380	2 021 797	2 403 020	2 556 607	3 024 737	3 278 875	4 036 557
35-39	1 545 989	1 690 143	1 961 083	2 339 268	2 496 195	2 961 066	3 217 167
40-44	1 314 578	1 502 141	1 628 452	1 897 720	2 271 850	2 430 595	2 889 497
45-49	1 072 348	1 262 792	1 434 094	1 562 924	1 829 440	2 195 812	2 354 007
50-54	960 033	1 015 533	1 189 689	1 360 023	1 490 545	1 749 530	2 103 939
55-59	729 171	890 065	938 830	1 109 052	1 277 048	1 403 929	1 650 979
60-64	560 439	656 955	800 676	853 547	1 017 821	1 176 314	1 295 742
65-69	393 339	481 119	565 711	698 894	753 929	903 275	1 047 484
70-74	256 169	310 559	386 016	462 576	579 621	628 875	759 420
75-79	151 026	178 635	222 807	283 475	347 367	438 211	481 108
80 años y más / 80 and over	89 297	111 671	140 418	180 360	236 546	301 749	387 428

Cuadro 14a (continuación) / Table 14(a) (continued)
BRASIL: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
BRAZIL: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	136 177 985	149 689 806	162 019 366	174 719 024	187 600 886	199 991 561	211 284 163
0-4	18 524 013	17 728 338	16 805 423	17 509 014	18 147 786	18 123 416	17 573 056
5-9	16 821 729	18 325 081	17 572 146	16 697 772	17 420 967	18 066 632	18 050 176
10-14	15 007 971	16 769 015	18 277 017	17 531 612	16 663 102	17 388 374	18 035 813
15-19	14 140 047	14 932 201	16 688 644	18 194 214	17 457 465	16 600 502	17 328 961
20-24	13 639 973	14 013 731	14 800 771	16 547 516	18 048 898	17 333 961	16 493 869
25-29	11 628 873	13 475 991	13 848 646	14 636 127	16 375 177	17 881 178	17 187 455
30-34	9 823 821	11 457 538	13 284 436	13 665 937	14 457 485	16 196 313	17 701 911
35-39	7 894 932	9 640 642	11 256 508	13 070 370	13 462 933	14 264 708	15 997 753
40-44	6 236 127	7 704 022	9 423 743	11 022 106	12 817 989	13 228 088	14 035 613
45-49	5 534 679	6 033 512	7 471 421	9 157 842	10 731 985	12 511 501	12 935 734
50-54	4 438 562	5 287 647	5 782 065	7 182 828	8 828 811	10 379 942	12 130 519
55-59	3 882 807	4 165 239	4 982 607	5 472 137	6 823 565	8 423 621	9 936 252
60-64	2 952 299	3 551 430	3 834 576	4 609 832	5 086 571	6 380 105	7 911 815
65-69	2 204 920	2 602 003	3 161 611	3 434 480	4 154 110	4 620 039	5 830 603
70-74	1 630 020	1 818 367	2 188 467	2 689 183	2 950 395	3 608 153	4 047 538
75-79	1 024 262	1 209 706	1 399 593	1 720 271	2 149 233	2 394 893	2 964 841
80 años y más / 80 and over	792 950	975 343	1 241 692	1 577 783	2 024 414	2 590 135	3 122 254
Hombres / Males	67 814 673	74 377 775	80 304 131	86 423 725	92 637 998	98 636 436	104 075 193
0-4	9 422 778	9 018 979	8 553 913	8 924 413	9 258 617	9 249 169	8 970 701
5-9	8 470 718	9 311 400	8 929 240	8 491 811	8 873 366	9 211 953	9 206 900
10-14	7 519 973	8 439 800	9 282 535	8 905 041	8 471 091	8 854 022	9 193 530
15-19	7 093 262	7 468 988	8 383 084	9 222 848	8 851 166	8 425 940	8 811 080
20-24	6 828 748	7 001 475	7 369 128	8 273 517	9 108 393	8 754 600	8 342 523
25-29	5 799 272	6 708 494	6 875 238	7 241 642	8 138 742	8 977 687	8 640 352
30-34	4 885 222	5 677 081	6 566 207	6 738 902	7 108 106	8 005 755	8 843 650
35-39	3 913 676	4 759 281	5 533 508	6 413 411	6 594 016	6 971 772	7 864 693
40-44	3 079 636	3 787 382	4 611 600	5 374 364	6 242 045	6 435 759	6 817 138
45-49	2 719 529	2 949 368	3 635 659	4 438 573	5 185 563	6 043 797	6 245 969
50-54	2 167 981	2 564 271	2 790 692	3 454 276	4 231 913	4 965 747	5 804 523
55-59	1 883 644	1 999 355	2 375 900	2 600 897	3 234 722	3 985 362	4 694 120
60-64	1 420 454	1 684 712	1 801 699	2 155 226	2 372 876	2 973 001	3 681 000
65-69	1 046 449	1 218 395	1 461 740	1 574 397	1 895 995	2 107 375	2 657 090
70-74	758 974	834 072	992 407	1 204 006	1 309 504	1 597 054	1 790 110
75-79	464 357	540 116	617 305	749 357	923 160	1 020 877	1 258 846
80 años y más / 80 and over	340 000	414 606	524 276	661 044	838 723	1 056 566	1 252 968
Mujeres / Females	68 363 312	75 312 031	81 715 235	88 295 299	94 962 888	101 355 125	107 208 970
0-4	9 101 235	8 709 359	8 251 510	8 584 601	8 889 169	8 874 247	8 602 355
5-9	8 351 011	9 013 681	8 642 906	8 205 961	8 547 601	8 854 679	8 843 276
10-14	7 487 998	8 329 215	8 994 482	8 626 571	8 192 011	8 534 352	8 842 283
15-19	7 046 785	7 463 213	8 305 560	8 971 366	8 606 299	8 174 562	8 517 881
20-24	6 811 225	7 012 256	7 431 643	8 273 999	8 940 505	8 579 361	8 151 346
25-29	5 829 601	6 767 497	6 973 408	7 394 485	8 236 435	8 903 491	8 547 103
30-34	4 938 599	5 780 457	6 718 229	6 927 035	7 349 379	8 190 558	8 858 261
35-39	3 981 256	4 881 361	5 723 000	6 656 959	6 868 917	7 292 936	8 133 060
40-44	3 156 491	3 916 640	4 812 143	5 647 742	6 575 944	6 792 329	7 218 475
45-49	2 815 150	3 084 144	3 835 762	4 719 269	5 546 422	6 467 704	6 689 765
50-54	2 270 581	2 723 376	2 991 373	3 728 552	4 596 898	5 414 195	6 325 996
55-59	1 999 163	2 165 884	2 606 707	2 871 240	3 588 843	4 438 259	5 242 132
60-64	1 531 845	1 866 718	2 032 877	2 454 606	2 713 695	3 407 104	4 230 815
65-69	1 158 471	1 383 608	1 699 871	1 860 083	2 258 115	2 512 664	3 173 513
70-74	871 046	984 295	1 196 060	1 485 177	1 640 891	2 011 099	2 257 428
75-79	559 905	669 590	782 288	970 914	1 226 073	1 374 016	1 705 995
80 años y más / 80 and over	452 950	560 737	717 416	916 739	1 185 691	1 533 569	1 869 286

Cuadro 14a (conclusión) / Table 14(a) (conclusion)
BRASIL: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
BRAZIL: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	221 450 331	230 516 095	238 326 479	244 671 005	249 758 355	253 548 869	256 159 659
0-4	17 049 424	16 665 310	16 275 063	15 774 575	15 508 616	15 217 051	14 872 094
5-9	17 509 804	16 994 032	16 616 341	16 231 886	15 736 755	15 475 086	15 187 274
10-14	18 022 283	17 484 850	16 971 854	16 596 486	16 214 116	15 720 866	15 460 857
15-19	17 980 806	17 972 214	17 440 588	16 932 819	16 561 908	16 183 518	15 694 051
20-24	17 229 888	17 887 289	17 887 342	17 365 959	16 867 279	16 504 065	16 132 550
25-29	16 369 390	17 111 242	17 774 926	17 785 217	17 276 061	16 788 020	16 433 906
30-34	17 032 708	16 234 265	16 981 682	17 651 749	17 672 642	17 176 219	16 699 412
35-39	17 504 780	16 857 959	16 080 704	16 833 621	17 510 100	17 542 006	17 059 364
40-44	15 763 379	17 266 589	16 645 389	15 892 759	16 651 463	17 334 385	17 378 694
45-49	13 751 892	15 466 650	16 963 243	16 373 142	15 650 806	16 415 131	17 104 769
50-54	12 573 234	13 392 376	15 088 038	16 573 727	16 021 422	15 335 649	16 104 582
55-59	11 650 763	12 107 173	12 926 584	14 594 338	16 062 503	15 555 852	14 914 893
60-64	9 375 019	11 031 491	11 500 658	12 316 137	13 942 620	15 382 065	14 930 717
65-69	7 274 768	8 661 809	10 236 899	10 715 736	11 519 192	13 083 964	14 476 456
70-74	5 151 469	6 470 919	7 752 144	9 213 810	9 695 677	10 473 219	11 945 165
75-79	3 365 216	4 323 781	5 478 311	6 615 594	7 920 942	8 391 514	9 119 368
80 años y más / 80 and over	3 845 508	4 588 146	5 706 713	7 203 450	8 946 253	10 970 259	12 645 507
Hombres / Males	108 970 174	113 302 835	117 004 396	119 979 810	122 345 504	124 089 069	125 264 029
0-4	8 705 974	8 512 026	8 314 820	8 061 157	7 927 229	7 781 244	7 605 609
5-9	8 934 460	8 674 111	8 483 766	8 289 792	8 039 150	7 907 649	7 763 736
10-14	9 190 327	8 919 539	8 660 752	8 471 719	8 278 932	8 029 342	7 898 793
15-19	9 153 997	9 154 301	8 887 697	8 632 605	8 446 728	8 256 745	8 009 911
20-24	8 733 983	9 081 223	9 088 299	8 829 660	8 581 673	8 401 707	8 217 113
25-29	8 246 084	8 642 014	8 994 134	9 009 140	8 759 994	8 520 228	8 347 347
30-34	8 525 349	8 145 564	8 545 569	8 902 304	8 925 175	8 685 359	8 454 026
35-39	8 703 655	8 400 964	8 036 006	8 439 604	8 800 640	8 831 103	8 601 024
40-44	7 706 770	8 541 593	8 255 712	7 906 948	8 313 854	8 678 575	8 717 182
45-49	6 633 826	7 513 407	8 341 464	8 074 912	7 745 093	8 154 311	8 522 534
50-54	6 018 803	6 407 347	7 272 227	8 089 552	7 845 342	7 537 137	7 947 518
55-59	5 510 814	5 731 285	6 117 927	6 961 339	7 761 925	7 543 375	7 261 278
60-64	4 360 134	5 138 614	5 363 164	5 743 877	6 555 633	7 329 508	7 141 388
65-69	3 313 710	3 944 657	4 670 075	4 894 692	5 262 597	6 027 249	6 760 738
70-74	2 278 773	2 860 692	3 425 855	4 078 470	4 296 658	4 640 821	5 338 033
75-79	1 428 794	1 834 504	2 321 023	2 799 678	3 355 317	3 555 829	3 862 045
80 años y más / 80 and over	1 524 721	1 800 994	2 225 906	2 794 361	3 449 564	4 208 887	4 815 754
Mujeres / Females	112 480 157	117 213 260	121 322 083	124 691 195	127 412 851	129 459 800	130 895 630
0-4	8 343 450	8 153 284	7 960 243	7 713 418	7 581 387	7 435 807	7 266 485
5-9	8 575 344	8 319 921	8 132 575	7 942 094	7 697 605	7 567 437	7 423 538
10-14	8 831 956	8 565 311	8 311 102	8 124 767	7 935 184	7 691 524	7 562 064
15-19	8 826 809	8 817 913	8 552 891	8 300 214	8 115 180	7 926 773	7 684 140
20-24	8 495 905	8 806 066	8 799 043	8 536 299	8 285 606	8 102 358	7 915 437
25-29	8 123 306	8 469 228	8 780 792	8 776 077	8 516 067	8 267 792	8 086 559
30-34	8 507 359	8 088 701	8 436 113	8 749 445	8 747 467	8 490 860	8 245 386
35-39	8 801 125	8 456 995	8 044 698	8 394 017	8 709 460	8 710 903	8 458 340
40-44	8 056 609	8 724 996	8 389 677	7 985 811	8 337 609	8 655 810	8 661 512
45-49	7 118 066	7 953 243	8 621 779	8 298 230	7 905 713	8 260 820	8 582 235
50-54	6 554 431	6 985 029	7 815 811	8 484 175	8 176 080	7 798 512	8 157 064
55-59	6 139 949	6 375 888	6 808 657	7 632 999	8 300 578	8 012 477	7 653 615
60-64	5 014 885	5 892 877	6 137 494	6 572 260	7 386 987	8 052 557	7 789 329
65-69	3 961 058	4 717 152	5 566 824	5 821 044	6 256 595	7 056 715	7 715 718
70-74	2 872 696	3 610 227	4 326 289	5 135 340	5 399 019	5 832 398	6 607 132
75-79	1 936 422	2 489 277	3 157 288	3 815 916	4 565 625	4 835 685	5 257 323
80 años y más / 80 and over	2 320 787	2 787 152	3 480 807	4 409 089	5 496 689	6 761 372	7 829 753

Cuadro 14b / Table 14(b)
BRASIL: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
BRAZIL: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	2 572	2 918	3 303	3 330	3 441	3 741	3 974	3 760	3 526	3 637
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	9,4	9,4	9,5	10,4	10,9	11,1	13,1	15,5	18,7	21,3
35 años y más / 35 and over	19,3	19,1	19,5	18,6	16,9	15,0	12,4	11,0	9,7	9,7
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	44,0	43,0	42,1	36,9	33,7	32,6	30,8	26,3	22,6	21,6
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	6,15	6,15	6,15	5,38	4,72	4,31	3,80	3,10	2,60	2,45
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,0	3,0	3,0	2,6	2,3	2,1	1,9	1,5	1,3	1,2
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	30,2	30,2	30,2	30,0	29,7	29,3	28,5	27,7	26,8	26,5
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	902	945	984	996	1 012	1 040	1 073	1 057	1 060	1 097
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	56,3	55,7	54,6	51,3	47,0	42,2	31,0	26,0	20,6	16,3
15-64	29,9	29,4	28,8	29,5	30,7	32,1	36,0	39,7	42,6	43,9
65 años y más / 65 and over	13,8	14,8	16,6	19,2	22,3	25,7	33,0	34,3	36,8	39,8
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	15,4	13,9	12,5	11,0	9,9	9,1	8,3	7,4	6,8	6,5
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	51,0	53,4	55,9	57,9	59,8	61,8	63,6	65,5	67,5	69,4
Hombres / Males	49,3	51,6	54,0	55,9	57,6	59,5	60,4	62,0	63,7	65,7
Mujeres / Females	52,8	55,4	57,8	60,0	62,2	64,3	66,9	69,2	71,5	73,3
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	134,7	121,9	109,4	100,1	90,5	78,8	63,3	52,4	42,5	34,1
Hombres / Males	145,6	133,0	119,8	110,4	103,5	91,4	70,2	58,8	48,3	38,6
Mujeres / Females	123,3	110,3	98,5	89,3	76,9	65,5	56,1	45,6	36,5	29,4
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	1 671	1 973	2 319	2 334	2 429	2 701	2 901	2 702	2 466	2 540
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	28,6	29,1	29,5	25,9	23,8	23,5	22,5	18,9	15,8	15,1
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	1 780	1 973	2 319	2 334	2 429	2 701	2 901	2 702	2 466	2 540
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	30,6	29,1	29,6	25,9	23,8	23,5	22,5	18,9	15,8	15,1

Cuadro 14b (conclusión) / Table 14(b) (conclusion)
BRASIL: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
BRAZIL: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / <i>Demographic indicator</i>	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	3 741	3 720	3 595	3 475	3 387	3 300	3 192	3 134	3 072	3 000
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	21,1	20,1	20,6	22,0	22,7	22,7	22,6	22,4	22,3	22,2
35 años y más / <i>35 and over</i>	9,6	9,5	9,7	10,1	10,0	9,5	9,1	9,5	9,9	10,1
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Gross birth rate (per thousand)</i>	20,7	19,2	17,5	16,1	15,0	14,1	13,2	12,7	12,2	11,8
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	2,35	2,25	2,15	2,06	1,98	1,92	1,86	1,85	1,85	1,85
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	26,3	26,1	25,9	25,8	25,7	25,6	25,5	25,5	25,5	25,5
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	1 164	1 242	1 336	1 442	1 574	1 738	1 923	2 116	2 314	2 478
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	13,0	11,1	8,9	7,5	6,0	5,5	5,1	4,7	4,5	3,6
15-64	44,1	42,7	41,5	39,0	36,1	32,4	28,7	25,6	22,7	20,0
65 años y más / <i>65 and over</i>	42,8	46,2	49,6	53,5	57,8	62,1	66,2	69,7	72,8	76,4
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Gross death rate (per thousand)</i>	6,4	6,4	6,5	6,7	7,0	7,4	8,0	8,6	9,2	9,7
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	71,0	72,4	73,5	74,7	75,7	76,6	77,4	78,1	78,8	79,4
Hombres / <i>Males</i>	67,3	68,9	70,0	71,3	72,3	73,1	74,0	74,7	75,4	76,0
Mujeres / <i>Females</i>	74,9	76,1	77,2	78,3	79,3	80,1	81,0	81,7	82,4	83,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	27,3	23,6	20,3	17,1	14,3	12,1	10,3	9,0	8,1	7,5
Hombres / <i>Males</i>	31,0	27,0	23,5	20,0	17,0	14,5	12,5	11,0	9,7	9,0
Mujeres / <i>Females</i>	23,5	20,0	17,0	14,0	11,5	9,5	8,0	7,0	6,5	6,0
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	2 576	2 478	2 259	2 033	1 813	1 562	1 269	1 017	758	522
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	14,2	12,8	11,0	9,4	8,0	6,7	5,3	4,1	3,0	2,1
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	2 576	2 478	2 259	2 033	1 813	1 562	1 269	1 017	758	522
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	14,2	12,8	11,0	9,4	8,0	6,7	5,3	4,1	3,0	2,1

Cuadro 14c / Table 14(c)
INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
BRAZIL: ESTIMATED AND PROJECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	41,6	42,1	43,3	43,7	42,4	40,3	38,1	37,0	35,3	32,5	29,6
15-64	55,5	54,8	53,5	52,8	54,0	55,8	57,8	58,9	60,3	62,6	65,0
65 años y más / 65 and over	3,0	3,1	3,3	3,5	3,7	3,9	4,2	4,2	4,4	4,9	5,4
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	80,3	82,3	87,1	89,4	85,3	79,3	73,1	69,9	65,8	59,8	53,9
Edad mediana de la población / Median age of population											
	19,2	18,9	18,6	18,2	18,6	19,4	20,3	21,3	22,5	23,9	25,3
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	98,4	99,2	99,4	99,6	99,7	99,6	99,6	99,2	98,8	98,3	97,9
Relación viejos/ jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	7,2	7,4	7,6	8,0	8,7	9,7	10,9	11,2	12,5	15,2	18,2
Relación niños/mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	69,6	73,4	75,5	75,9	66,3	59,5	56,4	53,6	45,6	38,4	36,0
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	47,5	46,9	45,5	45,0	46,2	47,9	49,5	50,6	51,7	53,6	55,0
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14		27,8	26,8	25,4	23,7	22,2	20,9	19,9	19,0	18,3	17,8
15-64		66,1	66,6	67,0	67,4	67,4	66,8	66,3	65,8	64,8	63,4
65 años y más / 65 and over		6,0	6,6	7,6	8,9	10,4	12,2	13,8	15,2	16,9	18,8
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
		51,2	50,1	49,2	48,4	48,4	49,6	50,7	52,1	54,4	57,7
Edad mediana de la población / Median age of population											
		26,9	28,5	30,3	31,9	33,4	34,8	36,2	37,6	38,9	40,2
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
		97,6	97,3	97,1	96,9	96,7	96,4	96,2	96,0	95,9	95,7
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
		21,6	24,7	29,8	37,3	47,0	58,5	69,4	80,2	92,5	105,9
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
		34,8	33,3	31,3	29,4	28,1	27,3	26,7	26,5	26,0	25,8
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
		54,9	53,7	52,3	51,5	50,6	49,1	47,4	46,0	45,1	44,0

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old/young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child/woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100

Cuadro 15a / Table 15(a)
CHILE: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
CHILE: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	6 081 931	6 763 940	7 643 277	8 646 622	9 569 631	10 413 219	11 174 173
0-4	866 777	1 002 008	1 215 856	1 352 370	1 290 942	1 262 517	1 178 014
5-9	747 600	839 370	973 225	1 186 464	1 329 392	1 270 822	1 250 071
10-14	618 585	738 473	830 557	964 540	1 178 247	1 317 353	1 261 805
15-19	575 951	608 015	728 342	821 102	955 314	1 163 705	1 303 610
20-24	528 330	561 594	594 873	712 976	806 263	936 491	1 140 509
25-29	452 703	512 433	546 566	581 210	699 084	784 109	909 891
30-34	409 563	437 377	496 984	532 832	567 815	678 484	766 320
35-39	366 885	394 480	422 400	482 433	518 392	550 392	661 035
40-44	344 347	350 992	378 387	407 440	466 550	500 743	534 586
45-49	289 813	326 188	333 411	361 525	390 167	447 806	484 086
50-54	253 047	270 392	305 638	314 475	341 574	369 570	428 022
55-59	211 589	231 045	247 938	282 221	290 761	317 051	346 406
60-64	157 840	186 805	204 730	221 343	252 687	262 020	289 986
65-69	108 765	132 251	157 184	173 625	188 829	218 092	230 414
70-74	78 305	84 161	103 165	123 981	138 193	152 485	179 788
75-79	43 517	53 997	59 107	73 709	89 512	101 090	113 662
80 años y más / 80 and over	28 314	34 359	44 914	54 376	65 909	80 489	95 968
Hombres / Males	3 012 460	3 348 048	3 779 825	4 272 112	4 723 210	5 136 760	5 512 892
0-4	438 106	506 898	614 435	683 177	652 741	639 799	598 051
5-9	377 391	424 113	491 900	598 637	670 534	642 250	633 126
10-14	311 673	372 581	419 403	486 895	593 824	664 218	637 654
15-19	287 063	305 848	366 894	413 882	481 357	585 721	657 036
20-24	262 904	279 034	298 197	357 750	404 822	470 540	573 904
25-29	224 192	254 020	270 262	290 007	349 029	391 723	456 028
30-34	201 663	215 615	245 002	262 069	281 563	336 496	381 619
35-39	180 458	193 267	206 939	236 243	253 113	271 031	325 965
40-44	169 196	171 511	183 871	197 988	226 576	242 583	261 406
45-49	142 100	158 861	161 146	173 718	187 368	214 991	232 258
50-54	123 611	131 007	146 751	149 752	161 585	174 896	202 771
55-59	102 548	111 093	117 952	132 963	135 757	147 154	161 009
60-64	75 800	88 614	96 175	102 858	116 186	119 344	131 280
65-69	50 813	61 661	72 300	79 102	85 080	97 158	101 519
70-74	35 138	37 761	46 247	54 881	60 604	65 966	76 639
75-79	18 650	22 924	25 184	31 455	37 765	42 111	46 477
80 años y más / 80 and over	11 154	13 240	17 167	20 735	25 306	30 779	36 150
Mujeres / Females	3 069 471	3 415 892	3 863 452	4 374 510	4 846 421	5 276 459	5 661 281
0-4	428 671	495 110	601 421	669 193	638 201	622 718	579 963
5-9	370 209	415 257	481 325	587 827	658 858	628 572	616 945
10-14	306 912	365 892	411 154	477 645	584 423	653 135	624 151
15-19	288 888	302 167	361 448	407 220	473 957	577 984	646 574
20-24	265 426	282 560	296 676	355 226	401 441	465 951	566 605
25-29	228 511	258 413	276 304	291 203	350 055	392 386	453 863
30-34	207 900	221 762	251 982	270 763	286 252	341 988	384 701
35-39	186 427	201 213	215 461	246 190	265 279	279 361	335 070
40-44	175 151	179 481	194 516	209 452	239 974	258 160	273 180
45-49	147 713	167 327	172 265	187 807	202 799	232 815	251 828
50-54	129 436	139 385	158 887	164 723	179 989	194 674	225 251
55-59	109 041	119 952	129 986	149 258	155 004	169 897	185 397
60-64	82 040	98 191	108 555	118 485	136 501	142 676	158 706
65-69	57 952	70 590	84 884	94 523	103 749	120 934	128 895
70-74	43 167	46 400	56 918	69 100	77 589	86 519	103 149
75-79	24 867	31 073	33 923	42 254	51 747	58 979	67 185
80 años y más / 80 and over	17 160	21 119	27 747	33 641	40 603	49 710	59 818

Cuadro 15a (continuación) / Table 15(a) (continued)
CHILE: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
CHILE: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	12 102 174	13 178 782	14 394 940	15 397 784	16 267 278	17 094 270	17 865 185
0-4	1 323 066	1 459 498	1 487 544	1 328 435	1 237 463	1 248 325	1 259 507
5-9	1 170 644	1 317 058	1 461 367	1 487 986	1 328 126	1 237 497	1 247 912
10-14	1 243 270	1 165 852	1 321 302	1 463 554	1 488 498	1 328 934	1 237 791
15-19	1 251 432	1 235 643	1 170 027	1 322 956	1 463 158	1 488 317	1 328 427
20-24	1 285 305	1 237 943	1 240 689	1 172 379	1 322 128	1 462 342	1 486 755
25-29	1 118 991	1 268 512	1 242 813	1 242 260	1 171 107	1 320 741	1 459 635
30-34	895 476	1 106 437	1 272 062	1 243 236	1 239 874	1 169 556	1 317 682
35-39	752 259	883 498	1 107 665	1 269 543	1 239 003	1 236 191	1 165 611
40-44	647 161	740 232	881 377	1 101 809	1 261 636	1 231 974	1 228 946
45-49	520 521	633 749	734 101	872 593	1 090 382	1 249 164	1 220 001
50-54	466 479	505 019	622 864	720 989	857 796	1 072 667	1 229 337
55-59	405 154	445 704	489 157	603 577	700 924	835 126	1 045 250
60-64	320 667	378 904	422 191	464 960	577 002	671 677	801 793
65-69	259 199	290 004	347 322	389 561	432 884	539 279	629 844
70-74	193 451	221 466	252 131	305 395	348 283	389 319	487 591
75-79	136 240	150 917	177 237	205 815	256 350	295 148	332 591
80 años y más / 80 and over	112 859	138 346	165 091	202 736	252 664	318 013	386 512
Hombres / Males	5 973 234	6 511 708	7 121 081	7 620 300	8 052 564	8 461 322	8 839 232
0-4	673 140	742 803	757 255	676 302	630 199	635 810	641 576
5-9	594 100	669 840	743 434	757 184	675 971	630 053	635 444
10-14	629 616	591 567	671 774	744 304	757 261	676 214	629 997
15-19	632 104	625 363	593 186	671 992	743 521	756 626	675 514
20-24	647 240	624 458	626 136	592 799	670 186	741 727	754 615
25-29	561 542	637 010	624 525	624 702	590 486	667 792	738 730
30-34	447 460	553 562	636 656	622 554	621 698	588 124	664 678
35-39	372 805	439 694	552 489	633 298	618 613	618 163	584 607
40-44	317 133	365 038	437 097	547 536	627 266	613 175	612 713
45-49	252 260	308 562	360 424	430 758	539 610	618 588	604 884
50-54	220 992	242 581	301 517	351 790	420 961	527 804	605 330
55-59	188 575	208 366	232 757	289 380	338 904	406 235	509 906
60-64	145 385	172 853	194 258	217 906	272 780	320 361	384 868
65-69	113 369	127 785	154 748	175 126	198 612	249 712	294 376
70-74	81 293	92 885	107 016	131 241	151 602	173 101	218 907
75-79	54 623	59 609	69 889	82 581	105 023	122 538	141 166
80 años y más / 80 and over	41 597	49 732	57 920	70 847	89 871	115 299	141 921
Mujeres / Females	6 128 940	6 667 074	7 273 859	7 777 484	8 214 714	8 632 948	9 025 953
0-4	649 926	716 695	730 289	652 133	607 264	612 515	617 931
5-9	576 544	647 218	717 933	730 802	652 155	607 444	612 468
10-14	613 654	574 285	649 528	719 250	731 237	652 720	607 794
15-19	619 328	610 280	576 841	650 964	719 637	731 691	652 913
20-24	638 065	613 485	614 553	579 580	651 942	720 615	732 140
25-29	557 449	631 502	618 288	617 558	580 621	652 949	720 905
30-34	448 016	552 875	635 406	620 682	618 176	581 432	653 004
35-39	379 454	443 804	555 176	636 245	620 390	618 028	581 004
40-44	330 028	375 194	444 280	554 273	634 370	618 799	616 233
45-49	268 261	325 187	373 677	441 835	550 772	630 576	615 117
50-54	245 487	262 438	321 347	369 199	436 835	544 863	624 007
55-59	216 579	237 338	256 400	314 197	362 020	428 891	535 344
60-64	175 282	206 051	227 933	247 054	304 222	351 316	416 925
65-69	145 830	162 219	192 574	214 435	234 272	289 567	335 468
70-74	112 158	128 581	145 115	174 154	196 681	216 218	268 684
75-79	81 617	91 308	107 348	123 234	151 327	172 610	191 425
80 años y más / 80 and over	71 262	88 614	107 171	131 889	162 793	202 714	244 591

Cuadro 15a (conclusión) / Table 15(a) (conclusion)
CHILE: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
CHILE: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	18 549 095	19 128 758	19 587 121	19 914 249	20 110 322	20 195 050	20 204 779
0-4	1 245 395	1 229 124	1 193 101	1 156 537	1 132 397	1 118 497	1 104 069
5-9	1 258 585	1 243 972	1 227 830	1 191 934	1 155 493	1 131 443	1 117 622
10-14	1 247 578	1 257 625	1 243 098	1 227 023	1 191 198	1 154 832	1 130 829
15-19	1 236 847	1 246 021	1 256 194	1 241 803	1 225 849	1 190 148	1 153 889
20-24	1 326 425	1 234 145	1 243 551	1 253 926	1 239 754	1 223 994	1 188 497
25-29	1 483 179	1 322 501	1 230 798	1 240 453	1 251 048	1 237 128	1 221 587
30-34	1 455 216	1 477 842	1 318 080	1 226 961	1 236 835	1 247 619	1 233 931
35-39	1 312 293	1 448 490	1 471 402	1 312 644	1 222 153	1 232 223	1 243 168
40-44	1 158 477	1 303 773	1 439 539	1 462 716	1 305 216	1 215 509	1 225 758
45-49	1 217 060	1 147 263	1 291 690	1 426 736	1 450 191	1 294 432	1 205 786
50-54	1 201 177	1 198 677	1 130 676	1 273 739	1 407 639	1 431 443	1 278 214
55-59	1 199 134	1 172 763	1 171 542	1 106 084	1 247 037	1 379 137	1 403 336
60-64	1 005 170	1 155 060	1 131 497	1 131 934	1 070 019	1 207 709	1 336 957
65-69	754 047	947 807	1 091 929	1 072 044	1 074 577	1 017 566	1 150 215
70-74	572 158	687 841	867 942	1 003 377	988 108	993 130	942 596
75-79	419 566	495 471	599 087	759 861	882 501	872 668	880 189
80 años y más / 80 and over	456 788	560 383	679 165	826 477	1 030 307	1 247 572	1 388 136
Hombres / Males	9 170 100	9 446 141	9 658 397	9 803 138	9 883 518	9 911 623	9 904 861
0-4	634 447	626 201	607 879	589 267	576 982	569 911	562 565
5-9	640 984	633 635	625 456	607 204	588 660	576 422	569 392
10-14	635 127	640 407	633 103	624 962	606 748	588 248	576 036
15-19	629 163	634 041	639 408	632 198	624 143	606 014	587 589
20-24	673 582	627 118	632 177	637 701	630 661	622 758	604 784
25-29	751 417	670 585	624 572	629 825	635 526	628 687	620 952
30-34	734 988	747 390	667 259	621 693	627 117	632 965	626 305
35-39	660 406	730 041	742 659	663 268	618 168	623 737	629 706
40-44	579 406	654 403	723 712	736 502	657 989	613 433	619 115
45-49	604 533	571 735	646 079	714 846	727 782	650 442	606 593
50-54	592 269	592 201	560 512	633 829	701 729	714 813	639 157
55-59	585 498	573 500	574 121	543 971	615 708	682 235	695 456
60-64	484 046	556 844	546 419	547 889	519 857	589 152	653 533
65-69	354 798	447 544	516 278	507 847	510 326	485 146	550 734
70-74	259 385	314 060	397 795	460 556	454 508	458 033	436 520
75-79	179 863	214 582	261 379	332 831	387 166	383 677	388 055
80 años y más / 80 and over	170 188	211 854	259 589	318 749	400 448	485 950	538 369
Mujeres / Females	9 378 995	9 682 617	9 928 724	10 111 111	10 226 804	10 283 427	10 299 918
0-4	610 948	602 923	585 222	567 270	555 415	548 586	541 504
5-9	617 601	610 337	602 374	584 730	566 833	555 021	548 230
10-14	612 451	617 218	609 995	602 061	584 450	566 584	554 793
15-19	607 684	611 980	616 786	609 605	601 706	584 134	566 300
20-24	652 843	607 027	611 374	616 225	609 093	601 236	583 713
25-29	731 762	651 916	606 226	610 628	615 522	608 441	600 635
30-34	720 228	730 452	650 821	605 268	609 718	614 654	607 626
35-39	651 887	718 449	728 743	649 376	603 985	608 486	613 462
40-44	579 071	649 370	715 827	726 214	647 227	602 076	606 643
45-49	612 527	575 528	645 611	711 890	722 409	643 990	599 193
50-54	608 908	606 476	570 164	639 910	705 910	716 630	639 057
55-59	613 636	599 263	597 421	562 113	631 329	696 902	707 880
60-64	521 124	598 216	585 078	584 045	550 162	618 557	683 424
65-69	399 249	500 263	575 651	564 197	564 251	532 420	599 481
70-74	312 773	373 781	470 147	542 821	533 600	535 097	506 076
75-79	239 703	280 889	337 708	427 030	495 335	488 991	492 134
80 años y más / 80 and over	286 600	348 529	419 576	507 728	629 859	761 622	849 767

Cuadro 15b / Table 15(b)
CHILE: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS POR QUINQUENIOS
CHILE: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos/ Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	232	280	307	285	273	248	272	298	301	269
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	10,2	10,4	11,0	12,8	16,2	17,6	15,0	13,2	13,4	15,3
35 años y más / 35 and over	19,2	17,9	17,6	16,3	12,2	10,1	9,3	9,2	11,4	14,0
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	36,1	38,9	37,7	31,3	27,3	23,0	23,4	23,6	21,9	18,0
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	4,95	5,49	5,44	4,44	3,63	2,80	2,67	2,65	2,55	2,21
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	2,4	2,7	2,7	2,2	1,8	1,4	1,3	1,3	1,3	1,1
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	29,7	29,5	29,4	28,9	28,1	27,6	27,4	27,3	27,4	27,4
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	87	96	100	94	88	80	74	75	76	80
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	43,6	45,5	43,6	34,9	27,5	19,2	12,5	11,1	8,9	7,3
15-64	34,0	31,4	30,8	33,8	35,3	36,3	35,8	34,3	32,7	32,2
65 años y más / 65 and over	22,4	23,1	25,6	31,3	37,2	44,6	51,7	54,6	58,4	60,6
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	13,6	13,3	12,2	10,3	8,8	7,4	6,4	5,9	5,5	5,4
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	54,8	56,2	58,1	60,6	63,6	67,2	70,7	72,7	74,3	75,7
Hombres / Males	52,9	53,8	55,3	57,6	60,5	63,9	67,4	69,6	71,5	72,8
Mujeres / Females	56,8	58,7	61,0	63,8	66,8	70,6	74,2	75,9	77,4	78,8
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	120,3	118,3	109,0	89,2	68,6	45,2	23,7	18,4	14,1	11,5
Hombres / Males	128,0	126,4	117,1	96,5	74,3	49,2	25,8	19,9	15,3	12,6
Mujeres / Females	112,4	109,8	100,7	81,7	62,6	40,9	21,6	16,7	12,9	10,3
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	145	184	207	191	185	168	198	223	225	188
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	22,5	25,6	25,5	21,0	18,5	15,6	17,0	17,7	16,3	12,7
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-8	-8	-7	-7	-16	-16	-12	-8	18	12
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-1,3	-1,1	-0,8	-0,7	-1,6	-1,5	-1,0	-0,6	1,3	0,8
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	137	176	201	185	169	152	186	215	243	200
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	21,3	24,4	24,7	20,3	16,9	14,1	16,0	17,0	17,7	13,5

Cuadro 15b (conclusión) / Table 15(b) (conclusion)
CHILE: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
CHILE: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos/ Demographic indicator	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	249	251	254	251	247	240	232	228	225	222
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	16,9	17,2	15,8	14,1	13,9	14,4	14,8	15,0	14,8	14,6
35 años y más / 35 and over	15,4	15,0	14,3	14,4	16,0	17,5	17,7	16,6	16,1	16,2
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	15,8	15,1	14,5	13,8	13,1	12,4	11,8	11,4	11,2	11,0
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	2,00	1,94	1,89	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	27,6	27,6	27,6	27,7	27,7	27,7	27,7	27,7	27,7	27,7
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	82	92	103	116	131	148	167	188	208	220
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	5,8	5,4	4,6	4,0	4,2	3,9	4,0	4,5	4,2	2,8
15-64	31,0	29,5	27,9	26,1	23,4	20,1	17,1	14,8	13,3	12,6
65 años y más / 65 and over	63,2	65,2	67,5	69,9	72,4	75,9	78,9	80,8	82,5	84,7
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	5,2	5,5	5,9	6,4	7,0	7,7	8,5	9,4	10,3	10,9
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	77,7	78,5	79,1	79,7	80,2	80,7	81,1	81,5	81,8	82,1
Hombres / Males	74,8	75,5	76,1	76,7	77,2	77,6	78,0	78,4	78,7	79,0
Mujeres / Females	80,8	81,5	82,2	82,8	83,4	83,9	84,3	84,7	85,1	85,4
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	8,0	7,2	6,5	5,9	5,4	4,9	4,6	4,4	4,2	4,0
Hombres / Males	9,0	8,1	7,2	6,5	6,0	5,5	5,2	4,9	4,7	4,5
Mujeres / Females	7,0	6,3	5,7	5,2	4,7	4,4	4,1	3,8	3,7	3,5
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	168	159	150	135	116	92	65	39	17	2
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	10,6	9,6	8,6	7,4	6,2	4,7	3,3	2,0	0,8	0,1
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	6	6	4	2	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	0,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	174	165	154	137	116	92	65	39	17	2
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	11,0	9,9	8,8	7,5	6,2	4,7	3,3	2,0	0,8	0,1

Cuadro 15c / Table 15(c)
CHILE: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
CHILE: ESTIMATED AND PROJECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	36,7	38,1	39,5	40,5	39,7	37,0	33,0	30,9	29,9	29,7	27,8
15-64	59,0	57,4	55,7	54,6	55,3	57,7	61,4	63,3	64,0	63,8	65,0
65 años y más / 65 and over	4,3	4,5	4,8	4,9	5,0	5,3	5,5	5,8	6,1	6,5	7,2
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	69,4	74,4	79,5	83,3	81,0	73,3	62,8	57,9	56,2	56,8	53,8
Edad mediana de la población / Median age of population											
	22,2	21,7	20,6	20,0	20,2	21,0	22,6	24,1	25,7	27,1	28,7
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	98,1	98,0	97,8	97,7	97,5	97,4	97,4	97,5	97,7	97,9	98,0
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	11,6	11,8	12,1	12,2	12,7	14,3	16,8	18,8	20,3	22,1	25,8
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	57,8	62,1	68,7	68,7	58,2	49,5	40,5	40,8	41,1	39,0	32,4
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	48,9	47,2	45,8	45,0	45,8	48,3	51,4	52,9	53,3	52,5	52,7
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	24,9	22,3	21,0	20,2	19,5	18,7	18,0	17,3	16,9	16,6	
15-64	67,1	68,7	68,8	67,9	66,4	64,8	63,7	62,9	62,7	61,8	
65 años y más / 65 and over	7,9	9,0	10,3	11,9	14,1	16,5	18,4	19,8	20,5	21,6	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	48,9	45,6	45,4	47,3	50,5	54,4	57,1	58,9	59,5	61,8	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	30,5	32,0	33,5	35,1	36,9	38,7	40,4	41,5	42,3	42,9	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	98,0	98,0	97,9	97,8	97,6	97,3	97,0	96,6	96,4	96,2	
Relación viejos/ jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	31,8	40,4	49,0	58,7	72,1	88,4	102,4	114,3	121,3	130,1	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	28,3	27,4	27,6	27,3	27,0	26,1	25,5	25,7	26,2	26,4	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	53,3	52,8	50,6	48,6	46,9	46,1	44,8	43,1	41,5	40,6	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina)*100

Sex ratio = (male population / female population)*100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old)*100

Relación niños/mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old)*100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population)*100

Cuadro 16a / Table 16(a)

COLOMBIA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
COLOMBIA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	12 568 428	14 522 835	16 840 968	19 554 393	22 500 489	25 301 931	28 355 620
0-4	2 251 638	2 729 169	3 109 083	3 573 017	3 885 029	3 793 686	4 080 544
5-9	1 685 898	2 125 665	2 617 371	3 006 148	3 474 779	3 793 546	3 721 200
10-14	1 420 891	1 649 115	2 088 905	2 578 308	2 966 414	3 435 469	3 757 285
15-19	1 242 984	1 382 743	1 610 950	2 046 223	2 532 085	2 920 853	3 389 314
20-24	1 083 228	1 183 535	1 318 742	1 538 202	1 964 116	2 448 426	2 835 331
25-29	952 750	1 015 301	1 107 793	1 231 800	1 440 923	1 863 930	2 343 592
30-34	788 583	897 467	955 424	1 040 296	1 157 477	1 365 682	1 784 025
35-39	701 500	749 563	855 823	910 680	992 321	1 109 080	1 315 576
40-44	598 520	668 414	717 123	820 531	874 101	955 246	1 071 497
45-49	504 201	567 330	637 160	685 024	785 747	839 076	920 101
50-54	398 617	472 143	534 904	602 644	649 350	747 077	800 998
55-59	313 662	365 351	435 673	495 332	559 568	604 413	699 826
60-64	230 469	278 180	327 039	391 699	447 016	506 419	551 417
65-69	168 174	193 072	236 241	279 605	336 311	385 287	441 325
70-74	114 966	127 781	150 132	185 841	221 755	268 111	312 227
75-79	71 046	73 497	85 695	103 015	129 626	156 504	194 019
80 años y más / 80 and over	41 301	44 509	52 910	66 028	83 871	109 126	137 343
Hombres / Males	6 219 544	7 198 013	8 356 798	9 713 760	11 186 713	12 582 035	14 104 881
0-4	1 137 214	1 383 317	1 578 479	1 815 353	1 975 367	1 928 351	2 078 214
5-9	848 515	1 069 770	1 323 990	1 524 345	1 764 152	1 926 331	1 890 448
10-14	713 647	829 090	1 050 248	1 303 205	1 503 147	1 742 794	1 906 730
15-19	622 729	694 658	810 119	1 029 196	1 280 410	1 480 414	1 719 169
20-24	541 097	589 292	657 550	767 686	981 096	1 231 251	1 429 028
25-29	474 569	502 303	544 573	605 827	709 553	921 371	1 167 087
30-34	391 742	442 318	465 886	502 987	559 650	662 979	870 760
35-39	347 420	369 650	418 048	439 513	474 524	530 972	632 515
40-44	296 209	329 895	352 640	399 825	420 895	455 776	511 349
45-49	251 730	278 515	312 374	334 835	380 783	401 916	436 518
50-54	188 962	233 170	260 279	293 205	315 236	359 734	381 253
55-59	143 645	170 304	212 343	238 130	269 263	290 374	333 809
60-64	101 347	124 740	149 613	187 723	211 411	239 797	261 138
65-69	69 752	83 184	103 785	125 335	158 020	178 391	205 141
70-74	47 166	51 786	63 042	79 476	96 682	122 342	140 859
75-79	28 278	29 305	33 674	41 931	53 702	65 846	85 922
80 años y más / 80 and over	15 522	16 716	20 155	25 188	32 822	43 396	54 941
Mujeres / Females	6 348 884	7 324 822	8 484 170	9 840 633	11 313 776	12 719 896	14 250 739
0-4	1 114 424	1 345 852	1 530 604	1 757 664	1 909 662	1 865 335	2 002 330
5-9	837 383	1 055 895	1 293 381	1 481 803	1 710 627	1 867 215	1 830 752
10-14	707 244	820 025	1 038 657	1 275 103	1 463 267	1 692 675	1 850 555
15-19	620 255	688 085	800 831	1 017 027	1 251 675	1 440 439	1 670 145
20-24	542 131	594 243	661 192	770 516	983 020	1 217 175	1 406 303
25-29	478 181	512 998	563 220	625 973	731 370	942 559	1 176 505
30-34	396 841	455 149	489 538	537 309	597 827	702 703	913 265
35-39	354 080	379 913	437 775	471 167	517 797	578 108	683 061
40-44	302 311	338 519	364 483	420 706	453 206	499 470	560 148
45-49	252 471	288 815	324 786	350 189	404 964	437 160	483 583
50-54	209 655	238 973	274 625	309 439	334 114	387 343	419 745
55-59	170 017	195 047	223 330	257 202	290 305	314 039	366 017
60-64	129 122	153 440	177 426	203 976	235 605	266 622	290 279
65-69	98 422	109 888	132 456	154 270	178 291	206 896	236 184
70-74	67 800	75 995	87 090	106 365	125 073	145 769	171 368
75-79	42 768	44 192	52 021	61 084	75 924	90 658	108 097
80 años y más / 80 and over	25 779	27 793	32 755	40 840	51 049	65 730	82 402

Cuadro 16a (continuación) / Table 16(a) (continued)

COLOMBIA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
COLOMBIA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	31 564 083	34 874 516	38 258 564	41 661 116	44 906 616	47 858 858	50 665 943
0-4	4 244 403	4 415 701	4 628 398	4 591 285	4 481 047	4 253 514	4 205 152
5-9	4 025 962	4 200 329	4 379 741	4 595 363	4 562 142	4 455 750	4 231 998
10-14	3 692 495	4 000 215	4 175 536	4 361 097	4 578 902	4 547 861	4 443 515
15-19	3 713 296	3 649 350	3 950 177	4 137 328	4 327 251	4 548 331	4 521 419
20-24	3 303 098	3 622 874	3 546 421	3 871 356	4 067 815	4 264 865	4 492 376
25-29	2 729 047	3 191 296	3 493 625	3 453 505	3 787 548	3 992 374	4 197 419
30-34	2 260 343	2 641 743	3 089 032	3 412 940	3 384 472	3 722 880	3 933 475
35-39	1 731 265	2 200 966	2 570 635	3 026 223	3 353 104	3 331 633	3 671 656
40-44	1 278 009	1 687 259	2 145 563	2 518 477	2 972 263	3 299 710	3 283 363
45-49	1 037 250	1 241 113	1 641 999	2 097 502	2 467 757	2 918 126	3 244 515
50-54	883 505	999 593	1 199 265	1 594 243	2 041 962	2 407 900	2 852 416
55-59	756 535	838 280	951 235	1 147 711	1 531 426	1 967 945	2 326 408
60-64	645 759	702 266	781 674	892 380	1 081 676	1 449 770	1 869 277
65-69	488 005	576 450	631 533	708 782	814 629	993 994	1 338 952
70-74	365 822	409 328	488 348	541 955	614 777	714 006	878 063
75-79	234 795	279 831	317 155	385 751	435 078	501 573	589 516
80 años y más / 80 and over	174 494	217 922	268 227	325 218	404 767	488 626	586 423
Hombres / Males	15 678 662	17 293 040	18 905 204	20 548 590	22 118 790	23 540 185	24 892 502
0-4	2 163 109	2 252 482	2 362 092	2 343 404	2 287 975	2 172 007	2 148 145
5-9	2 046 918	2 138 255	2 231 970	2 343 544	2 327 134	2 273 755	2 159 956
10-14	1 873 666	2 032 185	2 123 998	2 221 243	2 334 062	2 318 852	2 266 648
15-19	1 882 711	1 848 814	1 999 657	2 098 221	2 198 100	2 312 893	2 300 396
20-24	1 664 602	1 822 124	1 773 537	1 940 404	2 045 466	2 150 336	2 269 664
25-29	1 360 619	1 588 869	1 727 239	1 704 060	1 876 957	1 987 811	2 098 312
30-34	1 110 944	1 299 331	1 512 220	1 665 886	1 651 524	1 827 306	1 942 331
35-39	835 959	1 069 759	1 246 612	1 465 369	1 621 220	1 611 981	1 788 828
40-44	610 885	808 715	1 032 030	1 210 712	1 428 024	1 584 012	1 578 305
45-49	491 176	588 423	779 501	1 001 114	1 178 066	1 392 908	1 548 152
50-54	415 664	469 448	563 463	751 213	967 979	1 141 901	1 352 988
55-59	355 881	390 030	441 609	534 132	715 298	924 871	1 094 108
60-64	302 900	325 391	358 517	409 234	497 555	669 225	868 468
65-69	226 179	265 213	287 382	319 765	367 541	449 506	607 683
70-74	164 858	184 605	219 196	241 088	271 077	314 354	387 403
75-79	101 637	121 696	138 635	168 206	187 810	213 872	250 735
80 años y más / 80 and over	70 954	87 700	107 546	130 995	163 002	194 595	230 380
Mujeres / Females	15 885 421	17 581 476	19 353 360	21 112 526	22 787 826	24 318 673	25 773 441
0-4	2 081 294	2 163 219	2 266 306	2 247 881	2 193 072	2 081 507	2 057 007
5-9	1 979 044	2 062 074	2 147 771	2 251 819	2 235 008	2 181 995	2 072 042
10-14	1 818 829	1 968 030	2 051 538	2 139 854	2 244 840	2 229 009	2 176 867
15-19	1 830 585	1 800 536	1 950 520	2 039 107	2 129 151	2 235 438	2 221 023
20-24	1 638 496	1 800 750	1 772 884	1 930 952	2 022 349	2 114 529	2 222 712
25-29	1 368 428	1 602 427	1 766 386	1 749 445	1 910 591	2 004 563	2 099 107
30-34	1 149 399	1 342 412	1 576 812	1 747 054	1 732 948	1 895 574	1 991 144
35-39	895 306	1 131 207	1 324 023	1 560 854	1 731 884	1 719 652	1 882 828
40-44	667 124	878 544	1 113 533	1 307 765	1 544 239	1 715 698	1 705 058
45-49	546 074	652 690	862 498	1 096 388	1 289 691	1 525 218	1 696 363
50-54	467 841	530 145	635 802	843 030	1 073 983	1 265 999	1 499 428
55-59	400 654	448 250	509 626	613 579	816 128	1 043 074	1 232 300
60-64	342 859	376 875	423 157	483 146	584 121	780 545	1 000 809
65-69	261 826	311 237	344 151	389 017	447 088	544 488	731 269
70-74	200 964	224 723	269 152	300 867	343 700	399 652	490 660
75-79	133 158	158 135	178 520	217 545	247 268	287 701	338 781
80 años y más / 80 and over	103 540	130 222	160 681	194 223	241 765	294 031	356 043

Cuadro 16a (conclusión) / Table 16(a) (conclusion)

COLOMBIA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
COLOMBIA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	53 298 080	55 695 915	57 783 936	59 480 558	60 811 057	61 789 600	62 445 673
0-4	4 162 519	4 097 087	3 990 290	3 869 801	3 764 032	3 701 530	3 635 018
5-9	4 185 905	4 145 390	4 082 142	3 977 020	3 858 202	3 753 598	3 692 121
10-14	4 221 879	4 177 507	4 138 737	4 076 525	3 972 494	3 854 100	3 749 890
15-19	4 421 111	4 203 681	4 162 951	4 126 395	4 066 493	3 963 501	3 846 115
20-24	4 473 625	4 381 612	4 173 387	4 137 521	4 105 887	4 047 965	3 947 067
25-29	4 432 274	4 423 167	4 341 777	4 140 966	4 111 285	4 081 930	4 026 384
30-34	4 144 053	4 384 240	4 383 324	4 307 554	4 113 236	4 085 710	4 058 472
35-39	3 885 341	4 099 104	4 342 991	4 346 012	4 274 936	4 084 008	4 058 595
40-44	3 623 282	3 838 632	4 054 839	4 299 533	4 306 141	4 237 729	4 050 383
45-49	3 232 327	3 570 928	3 787 586	4 003 929	4 248 958	4 257 565	4 192 022
50-54	3 176 078	3 168 136	3 504 785	3 720 622	3 936 762	4 180 244	4 191 306
55-59	2 761 589	3 080 590	3 078 892	3 410 211	3 624 932	3 839 003	4 080 195
60-64	2 215 985	2 637 174	2 949 935	2 953 485	3 277 254	3 488 223	3 699 150
65-69	1 733 544	2 062 869	2 465 203	2 764 948	2 776 127	3 086 703	3 292 116
70-74	1 190 446	1 550 132	1 856 489	2 227 592	2 509 362	2 527 757	2 819 378
75-79	732 071	1 001 167	1 316 014	1 585 546	1 914 712	2 167 602	2 194 201
80 años y más / 80 and over	706 051	874 499	1 154 594	1 532 898	1 950 244	2 432 432	2 913 260
Hombres / Males	26 160 422	27 315 060	28 321 335	29 143 189	29 795 529	30 276 907	30 602 468
0-4	2 126 865	2 094 016	2 039 722	1 978 528	1 924 635	1 892 781	1 858 864
5-9	2 137 411	2 117 368	2 085 801	2 032 558	1 972 395	1 919 130	1 887 822
10-14	2 154 074	2 132 513	2 113 487	2 082 540	2 029 957	1 970 028	1 916 981
15-19	2 250 846	2 141 042	2 121 821	2 104 338	2 075 001	2 023 217	1 964 059
20-24	2 263 176	2 219 756	2 116 824	2 101 355	2 087 693	2 059 998	2 009 965
25-29	2 222 764	2 223 350	2 187 823	2 090 709	2 080 026	2 068 277	2 042 592
30-34	2 056 846	2 185 178	2 191 980	2 160 917	2 068 966	2 060 037	2 050 014
35-39	1 906 061	2 022 894	2 153 997	2 163 937	2 136 585	2 047 200	2 039 890
40-44	1 754 867	1 873 098	1 991 525	2 123 300	2 135 914	2 110 390	2 023 514
45-49	1 545 091	1 720 612	1 839 510	1 958 046	2 090 091	2 103 832	2 080 022
50-54	1 506 421	1 505 752	1 679 645	1 797 853	1 916 105	2 046 722	2 061 587
55-59	1 299 420	1 449 824	1 452 410	1 622 771	1 739 927	1 856 112	1 984 522
60-64	1 030 525	1 227 292	1 373 409	1 378 855	1 544 099	1 657 732	1 770 749
65-69	792 043	943 570	1 128 593	1 267 011	1 276 324	1 432 059	1 540 464
70-74	527 141	691 144	828 681	995 893	1 123 636	1 135 175	1 277 383
75-79	311 875	427 959	566 255	683 521	827 269	937 202	950 709
80 años y más / 80 and over	274 996	339 692	449 852	601 057	766 906	957 015	1 143 331
Mujeres / Females	27 137 658	28 380 855	29 462 601	30 337 369	31 015 528	31 512 693	31 843 205
0-4	2 035 654	2 003 071	1 950 568	1 891 273	1 839 397	1 808 749	1 776 154
5-9	2 048 494	2 028 022	1 996 341	1 944 462	1 885 807	1 834 468	1 804 299
10-14	2 067 805	2 044 994	2 025 250	1 993 985	1 942 537	1 884 072	1 832 909
15-19	2 170 265	2 062 639	2 041 130	2 022 057	1 991 492	1 940 284	1 882 056
20-24	2 210 449	2 161 856	2 056 563	2 036 166	2 018 194	1 987 967	1 937 102
25-29	2 209 510	2 199 817	2 153 954	2 050 257	2 031 259	2 013 653	1 983 792
30-34	2 087 207	2 199 062	2 191 344	2 146 637	2 044 270	2 025 673	2 008 458
35-39	1 979 280	2 076 210	2 188 994	2 182 075	2 138 351	2 036 808	2 018 705
40-44	1 868 415	1 965 534	2 063 314	2 176 233	2 170 227	2 127 339	2 026 869
45-49	1 687 236	1 850 316	1 948 076	2 045 883	2 158 867	2 153 733	2 112 000
50-54	1 669 657	1 662 384	1 825 140	1 922 769	2 020 657	2 133 522	2 129 719
55-59	1 462 169	1 630 766	1 626 482	1 787 440	1 885 005	1 982 891	2 095 673
60-64	1 185 460	1 409 882	1 576 526	1 574 630	1 733 155	1 830 491	1 928 401
65-69	941 501	1 119 299	1 336 610	1 497 937	1 499 803	1 654 644	1 751 652
70-74	663 305	858 988	1 027 808	1 231 699	1 385 726	1 392 582	1 541 995
75-79	420 196	573 208	749 759	902 025	1 087 443	1 230 400	1 243 492
80 años y más / 80 and over	431 055	534 807	704 742	931 841	1 183 338	1 475 417	1 769 929

Cuadro 16b / Table 16(b)
COLOMBIA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
COLOMBIA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED AND PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
 (Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	642	710	800	858	828	874	893	920	956	944
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	13,0	13,4	14,5	15,7	14,6	13,7	13,4	16,1	19,0	17,8
35 años y más / 35 and over	18,0	18,1	17,8	15,9	15,0	13,1	12,3	11,1	10,0	11,2
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	47,4	45,3	44,0	40,8	34,6	32,6	29,8	27,7	26,1	23,6
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	6,76	6,76	6,76	6,18	5,00	4,34	3,69	3,17	2,93	2,70
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,3	3,3	3,3	3,0	2,4	2,1	1,8	1,5	1,4	1,3
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	29,6	29,6	29,6	29,3	29,5	29,2	29,0	27,8	26,9	27,0
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	220	206	207	210	209	206	197	209	229	234
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	58,4	57,0	54,7	51,1	45,1	38,0	30,6	24,4	18,6	16,2
15-64	26,1	26,2	26,5	27,2	29,2	32,1	34,9	38,3	42,7	42,3
65 años y más / 65 and over	15,4	16,7	18,8	21,7	25,8	29,9	34,5	37,2	38,6	41,5
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	16,3	13,1	11,4	10,0	8,8	7,7	6,6	6,3	6,3	5,8
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	50,6	55,1	57,9	60,0	61,7	64,0	66,8	68,0	68,7	70,3
Hombres / Males	49,0	53,5	56,2	58,3	59,7	61,8	63,6	64,5	64,5	66,5
Mujeres / Females	52,3	56,9	59,7	61,8	63,9	66,3	70,2	71,7	73,0	74,2
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	123,2	105,3	92,1	82,2	73,0	56,7	43,0	35,3	27,6	24,0
Hombres / Males	130,0	112,5	99,5	89,5	80,3	62,6	47,4	39,1	30,8	27,2
Mujeres / Females	116,0	97,8	84,3	74,5	65,4	50,5	38,3	31,4	24,3	20,6
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	421	504	593	648	619	667	696	711	727	711
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	31,1	32,1	32,6	30,8	25,9	24,9	23,2	21,4	19,9	17,8
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-30	-40	-50	-58	-58	-56	-54	-49	-50	-30
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-2,2	-2,6	-2,8	-2,8	-2,4	-2,1	-1,8	-1,5	-1,4	-0,8
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	391	464	543	590	561	611	642	662	677	681
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	28,9	29,6	29,9	28,1	23,5	22,8	21,4	19,9	18,5	17,0

Cuadro 16b (conclusión) / Table 16(b) (conclusion)
COLOMBIA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
COLOMBIA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	918	870	857	847	832	809	784	762	749	735
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	17,0	16,4	15,7	14,8	14,0	13,6	13,6	13,6	13,6	13,4
35 años y más / <i>35 and over</i>	12,2	12,6	12,7	13,2	13,8	14,6	15,4	15,7	15,6	15,4
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Gross birth rate (per thousand)</i>	21,2	18,8	17,4	16,3	15,3	14,3	13,4	12,7	12,2	11,8
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	2,47	2,22	2,09	2,00	1,94	1,90	1,87	1,85	1,85	1,85
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	1,2	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	27,1	27,2	27,2	27,2	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	245	259	280	309	344	388	443	496	553	604
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	13,7	11,5	9,5	8,1	6,9	6,7	6,2	5,6	5,2	4,6
15-64	42,3	42,0	41,0	38,5	35,1	30,6	26,4	23,1	20,6	18,5
65 años y más / <i>65 and over</i>	44,0	46,4	49,5	53,4	57,9	62,7	67,3	71,3	74,2	76,9
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Gross death rate (per thousand)</i>	5,7	5,6	5,7	5,9	6,3	6,8	7,6	8,2	9,0	9,7
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	71,6	72,8	73,9	74,8	75,7	76,6	77,3	78,0	78,5	79,0
Hombres / <i>Males</i>	68,0	69,2	70,4	71,4	72,4	73,4	74,2	75,0	75,5	76,0
Mujeres / <i>Females</i>	75,4	76,6	77,6	78,4	79,2	80,0	80,5	81,0	81,5	82,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	20,5	19,1	16,5	15,0	13,0	12,0	11,0	10,5	10,0	9,5
Hombres / <i>Males</i>	23,4	21,9	19,0	17,3	15,0	14,0	12,8	12,3	11,7	11,2
Mujeres / <i>Females</i>	17,4	16,1	13,9	12,6	10,8	10,0	9,1	8,7	8,2	7,8
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	673	611	578	538	488	422	341	266	196	131
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	15,6	13,2	11,7	10,4	9,0	7,4	5,8	4,4	3,2	2,1
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-24	-20	-16	-12	-8	-4	-2	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-0,6	-0,4	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	-0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	649	591	562	526	480	418	339	266	196	131
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	15,0	12,7	11,4	10,1	8,8	7,4	5,8	4,4	3,2	2,1

Cuadro 16c / Table 16(c)
COLOMBIA: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
COLOMBIA: ESTIMATED AND PROYECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	42,6	44,8	46,4	46,8	45,9	43,6	40,8	37,9	36,2	34,5	32,5
15-64	54,2	52,2	50,5	49,9	50,7	52,8	55,4	58,1	59,6	61,1	62,8
65 años y más / 65 and over	3,1	3,0	3,1	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0	4,3	4,5	4,7
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	84,4	91,6	98,1	100,3	97,3	89,4	80,5	72,1	67,9	63,7	59,3
Edad mediana de la población / Median age of population											
	18,7	17,7	16,9	16,5	16,8	17,8	18,9	20,2	21,6	22,8	24,1
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	98,0	98,3	98,5	98,7	98,9	98,9	99,0	98,7	98,4	97,7	97,3
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	7,4	6,7	6,7	6,9	7,5	8,3	9,4	10,6	11,8	12,9	14,5
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	76,4	83,8	85,4	85,2	78,6	65,2	59,2	52,4	48,0	44,6	40,2
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	46,4	44,5	42,9	42,6	43,7	45,7	48,4	51,0	52,4	53,6	54,1
Indicadores demográficos / Demographic indicator	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	30,3	27,7	25,4	23,6	22,3	21,1	20,0	19,1	18,3	17,7	
15-64	64,6	66,7	67,9	68,2	67,8	67,1	66,3	65,9	65,2	64,3	
65 años y más / 65 and over	5,1	5,6	6,7	8,2	9,9	11,8	13,6	15,0	16,5	18,0	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	54,8	50,0	47,3	46,6	47,4	49,0	50,8	51,8	53,5	55,5	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	25,6	27,3	29,1	30,9	32,8	34,6	36,3	37,8	39,2	40,3	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	97,1	96,8	96,6	96,4	96,2	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	16,7	20,4	26,3	34,7	44,2	55,6	68,0	78,9	90,3	101,3	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	36,3	32,2	30,4	29,3	28,2	27,2	26,4	25,9	25,9	26,0	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	54,2	54,3	53,6	52,4	51,1	49,7	48,3	46,9	45,3	43,9	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más / población de 15 a 64 años) * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old/young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100

Cuadro 17a / Table 17(a)
COSTA RICA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
COSTA RICA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	966 014	1 128 972	1 333 522	1 582 260	1 821 058	2 050 872	2 347 045
0-4	155 147	206 901	248 909	293 293	285 492	278 576	318 427
5-9	116 854	149 347	200 650	243 011	288 475	282 526	275 734
10-14	99 613	115 773	148 219	199 443	241 902	287 496	291 949
15-19	86 079	98 867	115 054	147 468	198 555	240 934	288 446
20-24	79 360	85 100	97 961	114 231	146 503	197 342	247 397
25-29	64 230	78 141	84 066	97 051	113 298	145 420	194 893
30-34	67 753	63 045	76 986	83 105	96 089	112 305	146 455
35-39	57 002	66 221	61 891	75 878	82 050	94 990	112 885
40-44	49 489	55 424	64 700	60 736	74 614	80 808	95 144
45-49	43 720	47 742	53 775	63 102	59 377	73 072	80 605
50-54	40 133	41 643	45 801	51 927	61 111	57 638	72 217
55-59	32 903	37 346	39 136	43 431	49 478	58 447	56 289
60-64	26 968	29 496	33 952	36 027	40 262	46 118	55 544
65-69	20 018	22 901	25 477	29 773	31 891	35 900	42 152
70-74	13 547	15 567	18 247	20 738	24 525	26 502	30 669
75-79	8 001	9 249	11 059	13 407	15 423	18 393	20 503
80 años y más / 80 and over	5 197	6 209	7 639	9 639	12 013	14 405	17 736
Hombres / Males	492 932	575 217	678 609	804 325	924 463	1 039 382	1 196 490
0-4	79 024	105 173	126 556	149 121	145 272	141 870	162 679
5-9	58 835	75 997	101 917	123 484	146 625	143 732	140 668
10-14	50 216	58 253	75 375	101 241	122 854	146 056	150 246
15-19	43 094	49 798	57 836	74 915	100 685	122 236	148 867
20-24	40 684	42 562	49 274	57 322	74 292	99 886	127 802
25-29	33 131	40 015	41 986	48 736	56 737	73 565	99 625
30-34	36 134	32 496	39 394	41 475	48 173	56 099	73 961
35-39	30 529	35 322	31 893	38 803	40 884	47 508	56 301
40-44	26 448	29 685	34 484	31 249	38 076	40 158	47 514
45-49	22 991	25 469	28 747	33 565	30 462	37 154	39 964
50-54	20 535	21 802	24 342	27 671	32 372	29 416	36 593
55-59	16 427	18 957	20 365	22 979	26 204	30 719	28 544
60-64	12 971	14 587	17 106	18 642	21 111	24 128	28 880
65-69	9 312	10 905	12 452	14 803	16 240	18 480	21 655
70-74	6 453	7 139	8 539	9 936	11 932	13 188	15 378
75-79	3 740	4 295	4 962	6 164	7 235	8 732	9 847
80 años y más / 80 and over	2 408	2 762	3 381	4 219	5 309	6 455	7 966
Mujeres / Females	473 082	553 755	654 913	777 935	896 595	1 011 490	1 150 555
0-4	76 123	101 728	122 353	144 172	140 220	136 706	155 748
5-9	58 019	73 350	98 733	119 527	141 850	138 794	135 066
10-14	49 397	57 520	72 844	98 202	119 048	141 440	141 703
15-19	42 985	49 069	57 218	72 553	97 870	118 698	139 579
20-24	38 676	42 538	48 687	56 909	72 211	97 456	119 595
25-29	31 099	38 126	42 080	48 315	56 561	71 855	95 268
30-34	31 619	30 549	37 592	41 630	47 916	56 206	72 494
35-39	26 473	30 899	29 998	37 075	41 166	47 482	56 584
40-44	23 041	25 739	30 216	29 487	36 538	40 650	47 630
45-49	20 729	22 273	25 028	29 537	28 915	35 918	40 641
50-54	19 598	19 841	21 459	24 256	28 739	28 222	35 624
55-59	16 476	18 389	18 771	20 452	23 274	27 728	27 745
60-64	13 997	14 909	16 846	17 385	19 151	21 990	26 664
65-69	10 706	11 996	13 025	14 970	15 651	17 420	20 497
70-74	7 094	8 428	9 708	10 802	12 593	13 314	15 291
75-79	4 261	4 954	6 097	7 243	8 188	9 661	10 656
80 años y más / 80 and over	2 789	3 447	4 258	5 420	6 704	7 950	9 770

Cuadro 17a (continuación) / Table 17(a) (continued)
COSTA RICA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
COSTA RICA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	2 696 693	3 075 683	3 474 904	3 925 329	4 321 872	4 694 623	5 021 728
0-4	367 326	411 308	403 986	396 539	392 546	398 754	393 505
5-9	320 592	369 840	418 031	419 154	406 464	400 125	402 806
10-14	280 081	322 999	375 978	431 581	428 019	413 263	403 828
15-19	296 445	284 108	332 935	397 688	445 667	438 809	419 135
20-24	291 811	299 660	293 229	353 452	410 773	455 477	443 932
25-29	249 707	293 012	304 724	305 972	361 293	416 432	458 006
30-34	196 240	249 927	295 982	313 415	311 297	364 962	417 730
35-39	147 311	195 922	251 437	301 398	316 391	313 335	365 232
40-44	113 368	146 758	196 535	254 641	302 519	316 753	312 680
45-49	95 221	112 421	146 392	197 486	253 881	300 903	314 425
50-54	80 071	93 827	111 532	146 446	195 908	251 159	297 063
55-59	70 821	77 883	91 900	110 276	143 825	191 964	245 710
60-64	54 094	67 550	74 915	89 340	106 745	139 014	185 322
65-69	51 453	50 015	63 027	70 729	84 246	100 764	131 275
70-74	36 742	45 082	44 480	56 856	64 024	76 516	91 786
75-79	24 303	29 530	37 032	37 447	48 232	54 749	65 809
80 años y más / 80 and over	21 107	25 841	32 789	42 909	50 042	61 644	73 484
Hombres / Males	1 373 373	1 564 965	1 767 564	1 996 351	2 197 687	2 385 753	2 549 216
0-4	187 843	210 793	207 152	203 175	201 100	204 115	201 406
5-9	163 830	189 312	214 657	215 708	208 917	205 487	206 465
10-14	143 025	165 096	192 554	221 718	220 447	212 549	207 458
15-19	152 678	145 082	170 265	203 757	229 138	226 119	215 606
20-24	150 559	154 214	149 798	180 888	210 609	234 216	228 687
25-29	128 831	150 883	156 517	155 954	184 642	213 217	235 200
30-34	100 167	128 653	152 043	160 484	158 360	186 183	213 537
35-39	74 294	99 789	129 143	154 416	161 687	159 116	186 001
40-44	56 482	73 875	99 931	130 564	154 720	161 583	158 483
45-49	47 476	55 843	73 452	100 015	129 713	153 381	159 890
50-54	39 629	46 638	55 240	73 251	98 868	127 847	150 843
55-59	35 714	38 391	45 524	54 485	71 638	96 391	124 375
60-64	27 191	33 766	36 626	43 930	52 319	68 649	92 222
65-69	26 291	24 722	31 022	34 102	40 856	48 691	63 895
70-74	18 325	22 366	21 396	27 302	30 153	36 252	43 331
75-79	11 614	14 059	17 657	17 417	22 428	24 942	30 146
80 años y más / 80 and over	9 424	11 483	14 587	19 185	22 092	27 015	31 671
Mujeres / Females	1 323 320	1 510 718	1 707 340	1 928 978	2 124 185	2 308 870	2 472 512
0-4	179 483	200 515	196 834	193 364	191 446	194 639	192 099
5-9	156 762	180 528	203 374	203 446	197 547	194 638	196 341
10-14	137 056	157 903	183 424	209 863	207 572	200 714	196 370
15-19	143 767	139 026	162 670	193 931	216 529	212 690	203 529
20-24	141 252	145 446	143 431	172 564	200 164	221 261	215 245
25-29	120 876	142 129	148 207	150 018	176 651	203 215	222 806
30-34	96 073	121 274	143 939	152 931	152 937	178 779	204 193
35-39	73 017	96 133	122 294	146 982	154 704	154 219	179 231
40-44	56 886	72 883	96 604	124 077	147 799	155 170	154 197
45-49	47 745	56 578	72 940	97 471	124 168	147 522	154 535
50-54	40 442	47 189	56 292	73 195	97 040	123 312	146 220
55-59	35 107	39 492	46 376	55 791	72 187	95 573	121 335
60-64	26 903	33 784	38 289	45 410	54 426	70 365	93 100
65-69	25 162	25 293	32 005	36 627	43 390	52 073	67 380
70-74	18 417	22 716	23 084	29 554	33 871	40 264	48 455
75-79	12 689	15 471	19 375	20 030	25 804	29 807	35 663
80 años y más / 80 and over	11 683	14 358	18 202	23 724	27 950	34 629	41 813

Cuadro 17a (conclusión) / Table 17(a) (conclusion)
COSTA RICA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
COSTA RICA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	5 313 667	5 568 344	5 778 505	5 949 252	6 077 869	6 166 269	6 220 909
0-4	383 964	380 859	372 825	363 966	355 712	348 469	341 647
5-9	396 360	384 956	380 428	372 436	363 610	355 388	348 172
10-14	405 436	397 361	384 679	380 174	372 202	363 398	355 192
15-19	408 013	407 013	396 905	384 276	379 809	371 872	363 101
20-24	422 726	409 168	406 232	396 216	383 667	379 260	371 376
25-29	445 543	422 858	408 139	405 298	395 376	382 915	378 568
30-34	458 481	444 972	421 526	406 940	404 182	394 351	381 972
35-39	417 303	457 133	443 122	419 867	405 410	402 731	392 988
40-44	363 935	415 175	454 386	440 571	417 544	403 247	400 649
45-49	310 300	360 811	411 422	450 430	436 862	414 140	400 048
50-54	310 385	306 198	355 928	406 029	444 689	431 433	409 112
55-59	290 684	303 773	299 746	348 657	397 959	436 065	423 241
60-64	237 344	280 968	293 835	290 252	337 899	385 968	423 188
65-69	175 281	224 807	266 543	279 216	276 221	321 948	368 118
70-74	119 966	160 636	206 563	245 597	257 887	255 686	298 507
75-79	79 434	104 338	140 325	181 182	216 234	227 818	226 541
80 años y más / 80 and over	88 512	107 318	135 901	178 145	232 606	291 580	338 489
Hombres / Males	2 693 721	2 819 165	2 919 372	2 998 775	3 056 387	3 093 722	3 114 118
0-4	196 514	194 935	190 746	186 221	182 007	178 309	174 826
5-9	203 065	197 278	194 695	190 531	186 025	181 829	178 146
10-14	207 860	203 723	197 114	194 545	190 394	185 900	181 714
15-19	209 626	208 860	203 426	196 854	194 312	190 186	185 715
20-24	217 381	210 316	208 309	202 946	196 434	193 939	189 853
25-29	229 241	217 350	209 578	207 646	202 357	195 912	193 464
30-34	235 103	228 750	216 413	208 740	206 872	201 651	195 267
35-39	212 975	234 127	227 475	215 273	207 692	205 881	200 721
40-44	184 985	211 527	232 268	225 744	213 697	206 223	204 468
45-49	156 800	182 896	209 027	229 618	223 248	211 402	204 060
50-54	157 230	154 151	179 718	205 488	225 820	219 631	208 038
55-59	146 756	152 990	149 991	174 986	200 195	220 118	214 175
60-64	119 054	140 563	146 612	143 880	168 000	192 345	211 620
65-69	85 969	111 152	131 415	137 288	134 912	157 717	180 751
70-74	57 056	77 006	99 834	118 350	123 921	122 023	142 885
75-79	36 240	47 954	64 999	84 611	100 653	105 714	104 356
80 años y más / 80 and over	37 866	45 587	57 752	76 054	99 848	124 942	144 059
Mujeres / Females	2 619 946	2 749 179	2 859 133	2 950 477	3 021 482	3 072 547	3 106 791
0-4	187 450	185 924	182 079	177 745	173 705	170 160	166 821
5-9	193 295	187 678	185 733	181 905	177 585	173 559	170 026
10-14	197 576	193 638	187 565	185 629	181 808	177 498	173 478
15-19	198 387	198 153	193 479	187 422	185 497	181 686	177 386
20-24	205 345	198 852	197 923	193 270	187 233	185 321	181 523
25-29	216 302	205 508	198 561	197 652	193 019	187 003	185 104
30-34	223 378	216 222	205 113	198 200	197 310	192 700	186 705
35-39	204 328	223 006	215 647	204 594	197 718	196 850	192 267
40-44	178 950	203 648	222 118	214 827	203 847	197 024	196 181
45-49	153 500	177 915	202 395	220 812	213 614	202 738	195 988
50-54	153 155	152 047	176 210	200 541	218 869	211 802	201 074
55-59	143 928	150 783	149 755	173 671	197 764	215 947	209 066
60-64	118 290	140 405	147 223	146 372	169 899	193 623	211 568
65-69	89 312	113 655	135 128	141 928	141 309	164 231	187 367
70-74	62 910	83 630	106 729	127 247	133 966	133 663	155 622
75-79	43 194	56 384	75 326	96 571	115 581	122 104	122 185
80 años y más / 80 and over	50 646	61 731	78 149	102 091	132 758	166 638	194 430

Cuadro 17b / Table 17(b)
COSTA RICA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
COSTA RICA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos/ Demographic indicator	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	47	56	65	62	59	66	76	83	81	79
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	11,7	11,6	12,5	14,9	19,2	20,6	18,4	17,0	17,4	19,5
35 años y más / 35 and over	17,5	16,9	16,4	16,4	13,0	9,5	8,9	10,1	10,8	10,7
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	44,6	45,1	44,3	36,3	30,5	30,1	30,0	28,9	24,7	21,5
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	6,72	7,11	7,22	5,80	4,35	3,78	3,53	3,37	2,95	2,58
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,3	3,5	3,5	2,8	2,1	1,8	1,7	1,6	1,4	1,3
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	29,0	29,0	29,1	29,2	28,5	27,6	27,5	27,4	27,1	26,8
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	14	15	15	14	13	12	12	13	14	15
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	48,3	50,2	50,6	42,7	32,7	24,1	17,6	16,2	13,5	11,0
15-64	26,5	23,8	21,6	23,5	26,5	28,7	28,5	28,4	29,7	31,0
65 años y más / 65 and over	25,2	26,0	27,8	33,8	40,8	47,2	53,8	55,4	56,8	58,1
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	13,5	11,9	10,2	8,2	6,8	5,7	4,7	4,4	4,2	4,0
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	57,3	60,2	63,0	65,6	68,1	71,0	73,8	75,2	76,2	77,3
Hombres / Males	56,0	58,8	61,6	63,9	66,1	68,9	71,6	72,9	74,0	75,0
Mujeres / Females	58,6	61,5	64,5	67,5	70,2	73,3	76,1	77,5	78,6	79,7
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	93,8	87,7	81,3	67,7	52,5	30,4	19,2	17,4	14,5	11,8
Hombres / Males	101,0	95,0	88,9	74,5	58,5	33,8	21,4	19,6	16,4	13,3
Mujeres / Females	86,2	80,0	73,3	60,5	46,3	26,9	16,9	15,0	12,6	10,3
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	33	41	50	48	46	54	64	71	67	64
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	31,1	33,2	34,1	28,1	23,7	24,5	25,2	24,5	20,6	17,4
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	0	0	0	0	0	5	6	5	12	26
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	2,5	1,7	3,8	6,9
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	33	41	50	48	46	59	70	76	80	90
Tasa de crecimiento total (por mil) Total growth rate (per thousand)	31,2	33,3	34,2	28,1	23,8	27,0	27,8	26,3	24,4	24,4

Cuadro 17b (conclusión) / Table 17(b) (conclusion)
COSTA RICA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
COSTA RICA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED AND PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIODS
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	79	80	79	77	77	75	73	72	70	69
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	20,2	19,1	17,3	16,4	16,2	16,4	16,3	16,4	16,5	16,4
35 años y más / <i>35 and over</i>	10,5	9,5	9,2	10,0	11,2	12,0	12,0	11,7	11,7	11,7
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Gross birth rate (per thousand)</i>	19,1	17,8	16,3	15,0	14,1	13,3	12,5	11,9	11,5	11,1
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	2,28	2,10	1,94	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	26,7	26,6	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	16	19	21	24	28	33	39	46	52	58
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	8,5	7,9	6,6	5,9	5,3	5,3	5,5	5,5	5,0	3,7
15-64	31,9	31,6	31,2	29,6	26,9	23,4	20,0	17,6	16,0	14,6
65 años y más / <i>65 and over</i>	59,7	60,4	62,2	64,5	67,8	71,3	74,5	76,9	79,0	81,7
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Gross death rate (per thousand)</i>	4,0	4,2	4,4	4,7	5,2	5,8	6,7	7,6	8,6	9,3
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	78,1	78,8	79,4	79,9	80,4	80,8	81,2	81,5	81,8	82,0
Hombres / <i>Males</i>	75,8	76,5	77,0	77,5	78,0	78,4	78,7	79,0	79,3	79,5
Mujeres / <i>Females</i>	80,6	81,2	81,9	82,4	82,9	83,4	83,8	84,1	84,4	84,7
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	10,5	9,9	9,3	8,8	8,3	7,8	7,3	6,9	6,4	6,0
Hombres / <i>Males</i>	11,8	11,2	10,6	10,0	9,5	8,9	8,4	7,9	7,5	7,0
Mujeres / <i>Females</i>	9,1	8,5	8,0	7,5	7,0	6,6	6,1	5,7	5,4	5,0
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	62	62	58	53	49	42	34	26	18	11
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	15,1	13,7	12,0	10,3	8,9	7,4	5,8	4,3	2,9	1,8
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	17	13	7	5	2	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	4,1	2,9	1,5	1,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	79	74	65	58	51	42	34	26	18	11
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	19,3	16,6	13,5	11,3	9,4	7,4	5,8	4,3	2,9	1,8

Cuadro 17c / Table 17(c)
COSTA RICA: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
COSTA RICA: ESTIMATED AND PROJECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	38,5	41,8	44,8	46,5	44,8	41,4	37,8	35,9	35,9	34,5	31,8
15-64	56,7	53,4	50,5	48,9	50,6	54,0	57,5	59,2	59,2	60,4	62,9
65 años y más / 65 and over	4,8	4,8	4,7	4,6	4,6	4,6	4,7	5,0	4,9	5,1	5,3
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	76,4	87,2	98,1	104,7	97,7	85,3	73,9	69,1	68,9	65,5	58,9
Edad mediana de la población / Median age of population											
	21,6	19,7	18,0	16,9	17,4	18,7	20,0	21,4	22,5	23,5	24,5
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	104,2	103,9	103,6	103,4	103,1	102,8	104,0	103,8	103,6	103,5	103,5
Relación viejos/ jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	12,6	11,4	10,4	10,0	10,3	11,2	12,5	13,8	13,6	14,8	16,7
Relación niños/mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	72,3	86,5	91,9	93,0	74,9	59,5	55,7	54,0	53,2	45,4	38,2
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	45,4	43,2	41,4	40,6	42,5	46,3	49,7	51,4	51,2	52,1	53,8
Indicadores demográficos / Demographic indicator	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	28,4	25,8	23,9	22,3	20,9	19,7	18,8	18,0	17,3	16,8	
15-64	65,9	67,9	68,9	69,0	68,4	67,3	66,4	65,9	64,9	63,4	
65 años y más / 65 and over	5,7	6,3	7,2	8,7	10,7	13,0	14,9	16,2	17,8	19,8	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	51,7	47,2	45,2	45,0	46,2	48,5	50,7	51,8	54,1	57,7	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	26,1	27,9	29,9	32,1	34,3	36,3	38,2	39,7	41,1	42,2	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	103,5	103,3	103,1	102,8	102,5	102,1	101,6	101,2	100,7	100,2	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	20,1	24,2	30,2	39,1	51,3	65,9	79,2	90,1	102,8	117,9	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	33,5	31,3	29,5	27,8	26,8	26,0	25,7	25,8	25,9	26,0	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	55,2	55,1	53,9	52,7	51,8	50,2	48,0	45,6	43,7	42,3	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina)*100

Sex ratio = (male population / female population)*100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old)*100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old)*100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population)*100

Cuadro 18a / Table 18(a)
CUBA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
CUBA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	5 919 997	6 540 021	7 141 010	7 950 015	8 710 430	9 431 900	9 823 292
0-4	775 997	891 512	889 962	1 231 412	1 222 796	1 135 494	802 569
5-9	715 722	752 393	869 599	864 900	1 206 299	1 205 194	1 121 151
10-14	660 420	708 011	744 165	853 017	847 030	1 191 839	1 192 673
15-19	570 262	651 542	697 288	719 585	824 680	825 017	1 171 586
20-24	506 685	558 825	637 598	666 782	685 251	797 411	801 226
25-29	449 380	494 458	544 533	606 486	632 000	658 326	773 259
30-34	413 203	437 340	480 485	514 716	572 811	605 965	635 689
35-39	391 019	400 627	423 463	452 293	483 347	548 198	584 457
40-44	349 239	377 218	386 264	397 011	423 219	460 479	527 529
45-49	302 668	334 719	362 097	362 393	371 787	402 714	441 581
50-54	214 976	286 900	318 298	338 210	338 045	351 686	383 618
55-59	158 471	200 834	269 849	298 109	318 404	320 730	334 845
60-64	151 634	144 976	185 353	251 181	279 834	300 007	302 313
65-69	108 188	132 673	128 215	165 567	226 662	254 140	273 237
70-74	72 231	86 131	107 689	105 972	139 280	194 046	220 619
75-79	42 669	47 230	58 919	76 796	78 670	107 914	155 709
80 años y más / 80 and over	37 233	34 632	37 233	45 585	60 315	72 740	101 231
Hombres / Males	3 057 129	3 358 133	3 648 081	4 046 145	4 428 877	4 782 159	4 971 645
0-4	397 277	453 017	452 813	627 741	625 014	580 519	411 508
5-9	364 706	384 534	441 233	439 662	615 124	615 639	573 124
10-14	335 090	360 650	380 127	432 656	430 901	607 377	609 121
15-19	287 954	330 280	354 643	366 604	417 793	418 453	596 334
20-24	254 603	281 695	322 532	338 433	349 341	402 969	406 041
25-29	224 690	247 923	273 856	306 483	321 563	335 141	390 638
30-34	208 647	218 194	240 336	258 557	290 188	307 837	323 546
35-39	198 399	201 816	210 703	225 912	243 431	277 260	296 807
40-44	182 935	190 778	194 015	197 400	212 201	231 713	266 833
45-49	166 331	174 454	182 258	181 347	184 821	201 227	221 717
50-54	121 508	156 760	165 020	169 668	169 278	174 222	191 156
55-59	89 270	112 583	146 324	153 186	158 532	159 253	164 475
60-64	85 128	80 746	102 904	135 063	142 776	148 249	148 785
65-69	60 528	73 469	70 512	90 858	120 558	128 137	133 192
70-74	39 399	47 790	58 966	57 467	75 177	101 332	108 942
75-79	22 823	25 936	32 528	41 394	41 576	56 635	78 940
80 años y más / 80 and over	17 841	17 508	19 311	23 714	30 603	36 196	50 486
Mujeres / Females	2 862 868	3 181 888	3 492 929	3 903 870	4 281 553	4 649 741	4 851 647
0-4	378 720	438 495	437 149	603 671	597 782	554 975	391 061
5-9	351 016	367 859	428 366	425 238	591 175	589 555	548 027
10-14	325 330	347 361	364 038	420 361	416 129	584 462	583 552
15-19	282 308	321 262	342 645	352 981	406 887	406 564	575 252
20-24	252 082	277 130	315 066	328 349	335 910	394 442	395 185
25-29	224 690	246 535	270 677	300 003	310 437	323 185	382 621
30-34	204 556	219 146	240 149	256 159	282 623	298 128	312 143
35-39	192 620	198 811	212 760	226 381	239 916	270 938	287 650
40-44	166 304	186 440	192 249	199 611	211 018	228 766	260 696
45-49	136 337	160 265	179 839	181 046	186 966	201 487	219 864
50-54	93 468	130 140	153 278	168 542	168 767	177 464	192 462
55-59	69 201	88 251	123 525	144 923	159 872	161 477	170 370
60-64	66 506	64 230	82 449	116 118	137 058	151 758	153 528
65-69	47 660	59 204	57 703	74 709	106 104	126 003	140 045
70-74	32 832	38 341	48 723	48 505	64 103	92 714	111 677
75-79	19 846	21 294	26 391	35 402	37 094	51 279	76 769
80 años y más / 80 and over	19 392	17 124	17 922	21 871	29 712	36 544	50 745

Cuadro 18a (continuación) / Table 18(a) (continued)
CUBA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
CUBA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	10 085 529	10 604 902	10 929 915	11 129 324	11 242 148	11 235 664	11 226 385
0-4	786 476	876 339	770 117	713 567	668 973	576 388	551 824
5-9	747 701	767 326	881 533	717 230	716 653	658 211	567 537
10-14	1 074 050	740 791	772 925	853 805	779 430	702 814	645 345
15-19	1 158 006	1 055 850	741 371	803 592	844 982	758 339	684 990
20-24	1 110 332	1 136 858	1 019 641	662 193	723 639	819 550	736 637
25-29	746 235	1 104 799	1 128 412	891 231	736 851	701 383	800 112
30-34	719 697	737 574	1 079 338	1 071 686	1 021 715	719 363	687 401
35-39	676 933	714 496	731 029	1 116 864	1 070 119	1 004 514	707 312
40-44	598 482	668 076	700 760	813 161	1 009 884	1 053 975	990 625
45-49	526 382	588 888	651 516	659 308	683 105	993 905	1 039 420
50-54	415 313	512 532	569 697	632 161	646 054	667 436	975 083
55-59	379 803	401 586	488 734	559 296	588 353	625 760	648 897
60-64	303 416	356 148	369 912	473 317	508 216	562 696	601 341
65-69	280 560	285 187	339 149	365 689	407 879	475 464	529 898
70-74	233 807	259 504	248 773	309 686	300 633	366 484	433 731
75-79	172 819	201 636	209 459	211 948	235 634	254 201	314 342
80 años y más / 80 and over	155 517	197 312	227 549	274 590	300 028	295 181	311 890
Hombres / Males	5 081 523	5 336 624	5 489 467	5 566 917	5 629 646	5 625 349	5 618 962
0-4	402 845	451 822	396 679	366 336	344 334	295 964	283 837
5-9	382 284	392 392	453 520	367 595	369 760	338 772	291 359
10-14	547 398	380 007	396 038	438 458	399 194	363 764	333 435
15-19	591 639	537 183	379 029	412 487	434 462	389 755	355 712
20-24	559 433	577 657	516 601	341 079	373 271	422 849	379 524
25-29	370 835	555 569	569 214	454 196	379 302	362 708	413 328
30-34	357 464	367 373	539 227	540 640	519 274	371 551	355 876
35-39	334 027	355 091	363 143	555 833	534 915	512 559	366 400
40-44	296 851	329 974	347 579	401 572	501 632	527 552	506 036
45-49	263 248	292 168	321 277	322 339	335 085	492 718	519 238
50-54	206 873	255 669	282 156	310 396	316 695	326 415	481 586
55-59	189 546	199 643	243 587	272 043	285 806	305 025	315 508
60-64	154 140	177 274	184 598	233 132	248 915	270 861	290 254
65-69	141 985	143 589	166 312	176 303	199 889	228 872	250 696
70-74	116 630	127 635	122 881	148 927	144 160	173 847	203 091
75-79	85 191	96 789	100 636	101 840	110 613	116 815	143 146
80 años y más / 80 and over	81 134	96 789	106 990	123 741	132 339	125 322	129 936
Mujeres / Females	5 004 006	5 268 278	5 440 448	5 562 407	5 612 502	5 610 315	5 607 423
0-4	383 631	424 517	373 438	347 231	324 639	280 424	267 987
5-9	365 417	374 934	428 013	349 635	346 893	319 439	276 178
10-14	526 652	360 784	376 887	415 347	380 236	339 050	311 910
15-19	566 367	518 667	362 342	391 105	410 520	368 584	329 278
20-24	550 899	559 201	503 040	321 114	350 368	396 701	357 113
25-29	375 400	549 230	559 198	437 035	357 549	338 675	386 784
30-34	362 233	370 201	540 111	531 046	502 441	347 812	331 525
35-39	342 906	359 405	367 886	561 031	535 204	491 955	340 912
40-44	301 631	338 102	353 181	411 589	508 252	526 423	484 589
45-49	263 134	296 720	330 239	336 969	348 020	501 187	520 182
50-54	208 440	256 863	287 541	321 765	329 359	341 021	493 497
55-59	190 257	201 943	245 147	287 253	302 547	320 735	333 389
60-64	149 276	178 874	185 314	240 185	259 301	291 835	311 087
65-69	138 575	141 598	172 837	189 386	207 990	246 592	279 202
70-74	117 177	131 869	125 892	160 759	156 473	192 637	230 640
75-79	87 628	104 847	108 823	110 108	125 021	137 386	171 196
80 años y más / 80 and over	74 383	100 523	120 559	150 849	167 689	169 859	181 954

Cuadro 18a (conclusión) / Table 18(a) (conclusion)
CUBA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
CUBA: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	11 211 903	11 165 504	11 077 119	10 918 696	10 684 917	10 352 075	9 957 282
0-4	535 987	512 141	481 658	458 986	433 882	416 291	401 049
5-9	544 401	530 588	509 480	481 272	458 655	433 604	416 058
10-14	557 762	538 005	527 146	509 165	481 006	458 431	433 421
15-19	631 886	549 256	534 076	526 667	508 764	480 682	458 175
20-24	669 405	622 002	545 562	533 311	526 011	508 229	480 261
25-29	723 109	660 893	619 075	544 491	532 387	525 218	507 566
30-34	790 231	717 356	659 899	617 425	543 173	531 225	524 183
35-39	680 002	785 559	717 527	657 398	615 252	541 405	529 621
40-44	699 347	674 385	782 832	713 387	653 834	612 135	538 842
45-49	978 758	691 818	668 897	775 731	707 322	648 615	607 554
50-54	1 022 220	964 366	682 879	659 447	765 437	698 522	641 014
55-59	951 935	1 000 422	945 735	668 080	645 943	750 677	685 820
60-64	626 281	921 954	971 502	914 469	647 026	626 641	729 399
65-69	569 381	596 050	880 687	922 277	870 062	616 996	598 907
70-74	487 057	526 637	554 807	811 532	852 948	807 317	574 309
75-79	377 376	428 634	467 363	487 171	716 572	757 270	720 093
80 años y más / 80 and over	366 765	445 438	527 994	637 887	726 643	938 817	1 111 010
Hombres / Males	5 606 768	5 576 945	5 524 411	5 441 380	5 319 965	5 151 217	4 954 052
0-4	275 859	263 778	248 471	235 817	222 921	213 884	206 059
5-9	280 657	273 522	263 150	248 255	235 635	222 774	213 764
10-14	287 470	278 184	272 463	262 958	248 096	235 505	222 671
15-19	327 515	283 658	276 421	272 169	262 719	247 912	235 369
20-24	348 099	322 482	281 182	275 937	271 768	262 406	247 682
25-29	372 517	343 552	320 293	280 495	275 355	271 285	262 018
30-34	408 038	369 144	341 931	319 226	279 654	274 623	270 644
35-39	351 987	405 109	367 515	340 317	317 831	278 527	273 601
40-44	362 006	348 747	402 471	364 887	338 034	315 835	276 889
45-49	498 927	357 400	345 119	397 972	361 049	334 697	312 905
50-54	508 708	489 751	351 441	339 101	391 425	355 456	329 811
55-59	467 127	494 697	477 234	342 001	330 457	381 972	347 313
60-64	301 421	447 698	475 366	457 605	328 561	318 061	368 275
65-69	270 086	282 113	420 671	445 337	429 842	309 435	300 266
70-74	224 204	243 221	255 927	379 656	403 537	391 032	282 517
75-79	169 609	189 482	207 592	217 581	324 765	347 272	338 368
80 años y más / 80 and over	152 538	184 407	217 164	262 066	298 316	390 541	465 900
Mujeres / Females	5 605 135	5 588 559	5 552 708	5 477 316	5 364 952	5 200 858	5 003 230
0-4	260 128	248 363	233 187	223 169	210 961	202 407	194 990
5-9	263 744	257 066	246 330	233 017	223 020	210 830	202 294
10-14	270 292	259 821	254 683	246 207	232 910	222 926	210 750
15-19	304 371	265 598	257 655	254 498	246 045	232 770	222 806
20-24	321 306	299 520	264 380	257 374	254 243	245 823	232 579
25-29	350 592	317 341	298 782	263 996	257 032	253 933	245 548
30-34	382 193	348 212	317 968	298 199	263 519	256 602	253 539
35-39	328 015	380 450	350 012	317 081	297 421	262 878	256 020
40-44	337 341	325 638	380 361	348 500	315 800	296 300	261 953
45-49	479 831	334 418	323 778	377 759	346 273	313 918	294 649
50-54	513 512	474 615	331 438	320 346	374 012	343 066	311 203
55-59	484 808	505 725	468 501	326 079	315 486	368 705	338 507
60-64	324 860	474 256	496 136	456 864	318 465	308 580	361 124
65-69	299 295	313 937	460 016	476 940	440 220	307 561	298 641
70-74	262 853	283 416	298 880	431 876	449 411	416 285	291 792
75-79	207 767	239 152	259 771	269 590	391 807	409 998	381 725
80 años y más / 80 and over	214 227	261 031	310 830	375 821	428 327	548 276	645 110

Cuadro 18b / Table 18(b)
CUBA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
CUBA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	197	194	267	263	240	167	164	182	164	144
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	10,4	13,3	15,6	18,8	24,2	32,6	29,8	25,6	18,6	17,7
35 años y más / 35 and over	12,6	11,9	11,5	11,2	10,1	5,2	4,2	4,2	4,5	6,1
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	31,6	28,4	35,4	31,6	26,5	17,4	16,5	17,6	15,2	13,1
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	4,15	3,70	4,68	4,30	3,60	2,15	1,85	1,85	1,65	1,61
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	2,0	1,8	2,3	2,1	1,8	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	28,1	27,8	27,5	27,2	26,6	24,9	24,9	24,9	25,2	25,2
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	67	63	64	60	58	57	63	72	79	82
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	35,8	32,4	33,3	28,5	21,1	12,3	9,8	7,5	6,2	4,1
15-64	33,1	33,8	31,2	29,4	29,3	31,1	28,5	27,3	27,0	26,4
65 años y más / 65 and over	31,1	33,8	35,4	42,1	49,6	56,6	61,7	65,2	66,8	69,6
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	10,7	9,2	8,5	7,3	6,4	5,9	6,4	6,9	7,3	7,4
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	59,5	62,4	65,4	68,6	71,0	73,1	74,3	74,6	74,8	76,2
Hombres / Males	57,8	60,8	63,8	67,0	69,4	71,5	72,6	72,8	72,9	74,2
Mujeres / Females	61,3	64,2	67,1	70,2	72,7	74,9	76,0	76,6	76,7	78,2
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	80,6	69,9	59,4	49,7	38,5	22,3	17,4	15,9	15,3	9,6
Hombres / Males	90,8	78,7	66,9	55,9	43,0	25,0	19,0	18,0	17,4	11,2
Mujeres / Females	69,9	60,5	51,5	43,1	33,6	19,6	15,7	13,6	13,0	7,9
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	130	131	203	202	183	110	101	110	85	62
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	20,9	19,2	26,9	24,3	20,1	11,5	10,2	10,7	7,9	5,6
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-6	-11	-41	-50	-38	-32	-49	-7	-20	-24
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-1,0	-1,6	-5,4	-6,0	-4,2	-3,3	-4,9	-0,7	-1,8	-2,2
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	124	120	162	152	145	78	52	103	65	38
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	19,9	17,6	21,5	18,3	15,9	8,1	5,3	10,0	6,0	3,6

Cuadro 18b (conclusión) / Table 18(b) (conclusion)
CUBA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
CUBA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED AND PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIODS
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	134	116	113	114	107	99	92	87	83	80
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	15,0	15,7	14,9	14,0	13,5	13,3	14,0	14,5	14,5	14,3
35 años y más / 35 and over	10,9	11,4	10,1	8,4	9,1	10,1	10,1	9,9	9,4	9,0
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	12,0	10,4	10,1	10,2	9,6	8,9	8,4	8,1	7,9	7,9
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	1,63	1,49	1,54	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	26,2	26,3	26,2	26,2	26,2	26,2	26,2	26,2	26,2	26,2
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	85	84	86	93	102	113	124	134	150	159
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	2,6	2,1	2,6	3,7	4,1	3,8	3,5	2,6	5,2	4,0
15-64	25,7	25,1	24,4	22,6	21,0	18,6	15,0	11,6	9,0	8,0
65 años y más / 65 and over	71,7	72,8	73,0	73,7	74,9	77,6	81,5	85,8	85,8	88,1
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	7,6	7,5	7,7	8,3	9,2	10,1	11,3	12,4	14,3	15,7
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	77,1	78,3	79,1	79,9	80,4	80,9	81,4	81,9	82,4	82,9
Hombres / Males	75,3	76,2	77,0	77,8	78,3	78,8	79,3	79,8	80,3	80,8
Mujeres / Females	79,1	80,4	81,2	82,0	82,5	83,0	83,5	84,0	84,5	85,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	6,1	5,1	4,5	3,9	3,6	3,3	2,5	2,4	2,4	2,2
Hombres / Males	6,7	5,6	4,8	4,2	3,9	3,5	2,6	2,6	2,6	2,3
Mujeres / Females	5,5	4,6	4,1	3,6	3,4	3,1	2,3	2,3	2,3	2,0
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	49	32	27	22	4	-13	-32	-47	-67	-79
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	4,4	2,9	2,4	1,9	0,4	-1,2	-2,9	-4,3	-6,3	-7,8
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-26	-32	-27	-23	-13	-3	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-2,3	-2,8	-2,4	-2,1	-1,1	-0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	23	1	-0	-1	-8	-16	-32	-47	-67	-79
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	2,0	-0,1	-0,2	-0,3	-0,8	-1,6	-2,9	-4,3	-6,3	-7,8

Cuadro 18c / Table 18(c)
CUBA: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
CUBA: ESTIMATED AND PROYECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	36,4	36,0	35,1	37,1	37,6	37,5	31,7	25,9	22,5	22,2	20,5
15-64	59,2	59,4	60,3	57,9	56,6	55,9	60,6	65,8	68,6	68,4	69,0
65 años y más / 65 and over	4,4	4,6	4,7	5,0	5,8	6,7	7,6	8,4	8,9	9,4	10,4
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	68,8	68,2	65,9	72,6	76,7	79,0	64,9	52,0	45,7	46,1	44,9
Edad mediana de la población / Median age of population											
	22,3	22,4	22,9	22,3	21,9	22,3	23,9	26,1	28,3	30,7	34,3
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	106,8	105,5	104,4	103,6	103,4	102,8	102,5	101,5	101,3	100,9	100,1
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	12,1	12,8	13,3	13,4	15,4	17,8	24,1	32,3	39,6	42,3	50,9
Relación niños/mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	53,2	55,4	50,8	66,8	62,0	53,5	33,0	28,5	29,3	25,5	23,9
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	51,0	50,6	50,2	47,2	46,1	45,7	50,2	55,2	56,8	55,4	53,8
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	19,3	17,2	15,7	14,6	14,2	13,7	13,3	12,9	12,6	12,6	
15-64	69,7	70,4	70,1	69,3	68,0	64,3	60,5	57,5	57,2	57,3	
65 años y más / 65 and over	11,1	12,4	14,2	16,1	17,9	21,9	26,2	29,6	30,1	30,2	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	43,5	42,1	42,6	44,2	47,2	55,4	65,2	73,9	74,8	74,6	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	35,6	38,4	41,2	43,4	44,9	46,2	47,7	49,2	50,1	50,6	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	100,3	100,3	100,2	100,0	99,8	99,5	99,3	99,2	99,0	99,0	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	57,5	71,8	90,1	109,9	126,3	160,1	197,2	230,5	238,5	240,2	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	22,2	19,4	20,1	21,4	22,5	22,0	21,7	21,9	22,4	22,7	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	53,7	53,0	49,0	44,7	40,6	39,5	38,7	36,9	35,8	35,3	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100

Cuadro 19a / Table 19(a)
ECUADOR: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
ECUADOR: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	3 387 358	3 862 242	4 438 761	5 144 208	5 969 918	6 907 185	7 961 402
0-4	534 952	688 294	785 565	906 853	1 039 286	1 161 866	1 283 720
5-9	429 730	501 296	650 355	748 376	869 736	1 003 345	1 129 293
10-14	373 506	419 475	491 936	641 548	739 451	860 764	994 650
15-19	323 446	366 699	413 292	486 383	635 199	733 168	854 371
20-24	278 495	316 423	360 066	407 306	480 140	628 100	725 959
25-29	236 692	271 194	309 364	353 436	400 649	473 291	620 253
30-34	205 231	229 202	263 846	302 382	346 337	393 603	466 051
35-39	190 743	197 647	221 909	256 798	295 103	338 916	386 267
40-44	160 830	182 474	190 285	214 984	249 420	287 356	330 995
45-49	141 804	152 346	174 229	183 114	207 383	241 192	278 761
50-54	124 841	132 477	143 763	166 041	174 888	198 495	231 743
55-59	111 408	114 184	122 728	134 841	156 047	164 688	187 749
60-64	95 720	98 363	102 410	111 774	123 162	142 944	151 841
65-69	76 707	79 678	83 720	89 073	97 492	107 712	126 259
70-74	53 596	57 942	62 284	67 626	72 219	79 354	88 838
75-79	30 503	34 318	39 108	44 175	48 377	52 120	58 494
80 años y más / 80 and over	19 154	20 230	23 901	29 498	35 029	40 271	46 158
Hombres / Males	1 683 615	1 925 648	2 219 162	2 577 913	2 996 812	3 471 300	4 003 527
0-4	270 985	348 279	397 856	459 682	527 215	589 825	652 139
5-9	217 301	253 721	328 796	378 680	440 380	508 341	572 537
10-14	188 722	212 049	248 867	324 144	373 973	435 663	503 725
15-19	162 932	185 206	208 815	245 905	320 737	370 566	432 139
20-24	139 965	159 305	181 726	205 612	242 524	316 843	366 541
25-29	118 897	136 213	155 617	178 181	201 993	238 721	312 404
30-34	102 451	115 076	132 414	151 934	174 359	198 111	234 601
35-39	94 752	98 619	111 339	128 763	148 082	170 326	193 956
40-44	79 259	90 572	94 861	107 756	124 863	143 878	165 841
45-49	69 105	74 920	86 303	91 103	103 699	120 410	139 044
50-54	61 000	64 292	70 438	81 977	86 689	98 847	115 094
55-59	53 870	55 351	59 192	65 772	76 630	81 122	92 806
60-64	45 156	46 921	49 140	53 530	59 606	69 592	74 055
65-69	35 055	36 802	39 297	42 249	46 126	51 477	60 689
70-74	23 568	25 672	28 104	31 227	33 658	36 838	41 693
75-79	12 873	14 519	16 784	19 426	21 771	23 668	26 480
80 años y más / 80 and over	7 724	8 131	9 613	11 972	14 507	17 072	19 783
Mujeres / Females	1 703 743	1 936 594	2 219 599	2 566 295	2 973 106	3 435 885	3 957 875
0-4	263 967	340 015	387 709	447 171	512 071	572 041	631 581
5-9	212 429	247 575	321 559	369 696	429 356	495 004	556 756
10-14	184 784	207 426	243 069	317 404	365 478	425 101	490 925
15-19	160 514	181 493	204 477	240 478	314 462	362 602	422 232
20-24	138 530	157 118	178 340	201 694	237 616	311 257	359 418
25-29	117 795	134 981	153 747	175 255	198 656	234 570	307 849
30-34	102 780	114 126	131 432	150 448	171 978	195 492	231 450
35-39	95 991	99 028	110 570	128 035	147 021	168 590	192 311
40-44	81 571	91 902	95 424	107 228	124 557	143 478	165 154
45-49	72 699	77 426	87 926	92 011	103 684	120 782	139 717
50-54	63 841	68 185	73 325	84 064	88 199	99 648	116 649
55-59	57 538	58 833	63 536	69 069	79 417	83 566	94 943
60-64	50 564	51 442	53 270	58 244	63 556	73 352	77 786
65-69	41 652	42 876	44 423	46 824	51 366	56 235	65 570
70-74	30 028	32 270	34 180	36 399	38 561	42 516	47 145
75-79	17 630	19 799	22 324	24 749	26 606	28 452	32 014
80 años y más / 80 and over	11 430	12 099	14 288	17 526	20 522	23 199	26 375

Cuadro 19a (continuación) / Table 19(a) (continued)
ECUADOR: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
ECUADOR: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	9 098 791	10 271 874	11 396 383	12 296 591	13 211 333	14 200 304	15 194 614
0-4	1 366 541	1 404 362	1 417 636	1 457 660	1 444 742	1 428 622	1 417 543
5-9	1 256 876	1 346 366	1 389 006	1 402 846	1 446 587	1 436 399	1 421 818
10-14	1 121 583	1 250 670	1 340 061	1 377 963	1 393 337	1 439 931	1 431 299
15-19	988 285	1 115 534	1 238 436	1 297 383	1 341 331	1 372 632	1 426 644
20-24	847 102	980 858	1 095 177	1 156 007	1 226 560	1 302 256	1 348 511
25-29	718 166	838 898	961 345	1 023 400	1 093 731	1 190 548	1 278 435
30-34	612 220	709 706	822 046	906 578	975 455	1 064 573	1 169 842
35-39	458 757	603 428	694 486	778 071	867 473	950 394	1 045 755
40-44	378 490	450 294	589 805	663 887	750 075	847 109	933 401
45-49	322 290	369 399	438 459	566 844	641 964	731 695	829 785
50-54	269 128	312 066	357 633	421 022	547 915	624 221	713 652
55-59	220 491	257 172	299 023	342 214	404 996	529 401	604 495
60-64	174 591	206 507	242 190	282 241	325 062	386 238	506 185
65-69	135 997	158 245	189 332	224 730	264 052	304 731	362 768
70-74	106 115	116 636	138 488	169 358	203 897	240 207	277 894
75-79	67 384	83 261	94 815	117 038	146 633	177 150	209 350
80 años y más / 80 and over	54 775	68 472	88 445	109 349	137 523	174 197	217 237
Hombres / Males	4 575 796	5 164 639	5 726 936	6 174 484	6 625 958	7 113 053	7 601 336
0-4	694 700	714 576	721 996	743 519	737 084	729 493	724 167
5-9	637 655	683 641	706 049	714 040	737 421	732 346	725 553
10-14	568 346	634 192	680 132	700 309	709 047	733 778	729 475
15-19	500 134	564 891	627 449	657 611	680 795	697 699	726 248
20-24	427 982	495 777	553 564	583 861	619 563	658 916	683 507
25-29	362 015	423 026	484 601	515 345	549 894	598 689	644 144
30-34	307 625	356 831	413 075	454 463	488 279	532 400	585 468
35-39	230 209	302 217	347 864	389 255	432 694	473 410	520 559
40-44	189 292	225 037	294 083	330 900	373 310	420 405	462 713
45-49	160 654	183 804	217 984	281 142	318 234	362 174	409 618
50-54	133 365	154 545	176 851	208 283	270 326	307 678	351 205
55-59	108 561	126 370	146 950	168 198	199 179	259 518	295 998
60-64	85 332	100 649	117 902	137 577	158 427	188 228	245 797
65-69	65 485	76 439	91 189	108 046	126 993	146 461	174 286
70-74	50 159	55 136	65 668	80 194	96 335	113 411	131 016
75-79	30 871	38 193	43 551	54 325	68 066	81 875	96 522
80 años y más / 80 and over	23 411	29 315	38 028	47 416	60 311	76 572	95 060
Mujeres / Females	4 522 995	5 107 235	5 669 447	6 122 107	6 585 375	7 087 251	7 593 278
0-4	671 841	689 786	695 640	714 141	707 658	699 129	693 376
5-9	619 221	662 725	682 957	688 806	709 166	704 053	696 265
10-14	553 237	616 478	659 929	677 654	684 290	706 153	701 824
15-19	488 151	550 643	610 987	639 772	660 536	674 933	700 396
20-24	419 120	485 081	541 613	572 146	606 997	643 340	665 004
25-29	356 151	415 872	476 744	508 055	543 837	591 859	634 291
30-34	304 595	352 875	408 971	452 115	487 176	532 173	584 374
35-39	228 548	301 211	346 622	388 816	434 779	476 984	525 196
40-44	189 198	225 257	295 722	332 987	376 765	426 704	470 688
45-49	161 636	185 595	220 475	285 702	323 730	369 521	420 167
50-54	135 763	157 521	180 782	212 739	277 589	316 543	362 447
55-59	111 930	130 802	152 073	174 016	205 817	269 883	308 497
60-64	89 259	105 858	124 288	144 664	166 635	198 010	260 388
65-69	70 512	81 806	98 143	116 684	137 059	158 270	188 482
70-74	55 956	61 500	72 820	89 164	107 562	126 796	146 878
75-79	36 513	45 068	51 264	62 713	78 567	95 275	112 828
80 años y más / 80 and over	31 364	39 157	50 417	61 933	77 212	97 625	122 177

Cuadro 19a (conclusión) / Table 19(a) (conclusion)
ECUADOR: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
ECUADOR: TOTAL POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	16 188 808	17 108 046	17 940 938	18 665 784	19 280 155	19 780 943	20 187 311
0-4	1 406 555	1 383 610	1 355 113	1 318 849	1 280 708	1 242 041	1 226 059
5-9	1 412 200	1 401 662	1 379 186	1 351 148	1 315 315	1 277 572	1 239 256
10-14	1 418 230	1 408 877	1 398 624	1 376 445	1 348 679	1 313 111	1 275 598
15-19	1 425 604	1 412 978	1 404 077	1 394 279	1 372 537	1 345 174	1 309 983
20-24	1 417 253	1 416 872	1 405 025	1 396 880	1 387 758	1 366 683	1 339 926
25-29	1 337 088	1 406 052	1 406 550	1 395 683	1 388 380	1 380 039	1 359 701
30-34	1 266 260	1 325 156	1 394 425	1 395 864	1 385 917	1 379 430	1 371 806
35-39	1 157 086	1 253 256	1 312 459	1 382 046	1 384 350	1 375 285	1 369 541
40-44	1 031 977	1 142 652	1 238 573	1 298 079	1 367 838	1 370 992	1 362 764
45-49	917 363	1 015 109	1 125 005	1 220 555	1 280 230	1 350 024	1 354 021
50-54	811 329	897 833	994 549	1 103 363	1 198 162	1 257 790	1 327 318
55-59	692 390	788 063	873 161	968 384	1 075 465	1 168 986	1 228 173
60-64	579 114	664 272	757 242	840 280	933 158	1 037 581	1 128 963
65-69	476 219	545 785	627 238	716 356	796 195	885 504	985 831
70-74	331 510	436 191	501 139	577 293	660 703	735 732	819 592
75-79	242 844	290 528	383 496	441 904	510 395	585 564	653 408
80 años y más / 80 and over	265 786	319 150	385 076	488 376	594 365	709 435	835 371
Hombres / Males	8 087 933	8 535 184	8 937 452	9 284 931	9 576 661	9 811 414	9 999 478
0-4	718 874	707 501	693 274	674 742	655 246	635 479	627 315
5-9	720 980	715 955	704 862	690 917	672 651	653 398	633 846
10-14	723 427	719 005	714 144	703 234	689 452	671 346	652 235
15-19	725 879	720 107	715 964	711 401	700 773	687 259	669 399
20-24	719 581	719 680	714 454	710 873	706 806	696 673	683 603
25-29	674 997	711 234	711 986	707 516	704 589	701 130	691 567
30-34	635 242	666 269	702 720	704 190	700 413	698 107	695 198
35-39	576 522	626 107	657 328	694 014	696 113	692 975	691 209
40-44	511 345	566 848	616 221	647 639	684 436	687 112	684 541
45-49	452 408	500 469	555 409	604 501	635 995	672 780	675 988
50-54	398 174	440 238	487 567	541 752	590 283	621 659	658 194
55-59	338 460	384 142	425 217	471 516	524 497	572 067	603 009
60-64	280 831	321 523	365 415	405 075	449 765	500 894	546 896
65-69	227 900	260 755	298 994	340 366	377 854	420 103	468 411
70-74	156 130	204 470	234 325	269 154	306 867	341 149	379 765
75-79	111 638	133 203	174 676	200 467	230 555	263 166	292 866
80 años y más / 80 and over	115 545	137 678	164 896	207 574	250 366	296 117	345 436
Mujeres / Females	8 100 875	8 572 862	9 003 486	9 380 853	9 703 494	9 969 529	10 187 833
0-4	687 681	676 109	661 839	644 107	625 462	606 562	598 744
5-9	691 220	685 707	674 324	660 231	642 664	624 174	605 410
10-14	694 803	689 872	684 480	673 211	659 227	641 765	623 363
15-19	699 725	692 871	688 113	682 878	671 764	657 915	640 584
20-24	697 672	697 192	690 571	686 007	680 952	670 010	656 323
25-29	662 091	694 818	694 564	688 167	683 791	678 909	668 134
30-34	631 018	658 887	691 705	691 674	685 504	681 323	676 608
35-39	580 564	627 149	655 131	688 032	688 237	682 310	678 332
40-44	520 632	575 804	622 352	650 440	683 402	683 880	678 223
45-49	464 955	514 640	569 596	616 054	644 235	677 244	678 033
50-54	413 155	457 595	506 982	561 611	607 879	636 131	669 124
55-59	353 930	403 921	447 944	496 868	550 968	596 919	625 164
60-64	298 283	342 749	391 827	435 205	483 393	536 687	582 067
65-69	248 319	285 030	328 244	375 990	418 341	465 401	517 420
70-74	175 380	231 721	266 814	308 139	353 836	394 583	439 827
75-79	131 206	157 325	208 820	241 437	279 840	322 398	360 542
80 años y más / 80 and over	150 241	181 472	220 180	280 802	343 999	413 318	489 935

Cuadro 19b / Table 19(b)
ECUADOR: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
ECUADOR: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED AND PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	165	186	211	238	261	284	297	300	298	303
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	14,0	14,1	14,3	15,3	15,5	15,4	15,3	15,2	16,3	17,6
35 y más / 35 and over	18,9	18,2	17,9	17,5	16,5	15,0	13,9	13,8	13,2	12,8
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	45,6	44,7	44,1	42,8	40,6	38,2	34,8	30,9	27,5	25,6
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	6,70	6,70	6,70	6,50	6,00	5,40	4,70	4,00	3,40	3,10
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,3	3,3	3,3	3,2	2,9	2,6	2,3	2,0	1,7	1,5
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	29,6	29,6	29,6	29,5	29,4	29,2	29,0	28,8	28,3	27,9
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	70	70	70	73	74	73	69	65	63	63
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	52,6	55,1	56,7	55,0	52,4	49,5	45,0	38,5	31,3	24,2
15-64	25,7	23,8	22,2	22,5	23,4	24,6	26,4	29,8	33,6	37,4
65 y más / 65 and over	21,7	21,1	21,1	22,5	24,1	25,9	28,6	31,7	35,1	38,4
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	19,4	16,9	14,6	13,1	11,5	9,8	8,1	6,7	5,9	5,3
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	48,4	51,4	54,7	56,8	58,9	61,4	64,5	67,5	70,0	72,3
Hombres / Males	47,1	50,1	53,4	55,4	57,4	59,7	62,5	65,3	67,6	69,7
Mujeres / Females	49,6	52,7	56,1	58,2	60,5	63,2	66,7	69,9	72,6	75,1
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	139,5	129,4	119,2	107,1	95,0	82,4	68,5	55,5	44,2	33,3
Hombres / Males	150,5	139,6	128,7	116,1	103,5	90,1	75,5	61,7	49,6	37,4
Mujeres / Females	128,1	118,6	109,1	97,7	86,2	74,2	61,1	49,0	38,6	28,9
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	95	115	141	165	187	211	227	235	235	240
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	26,2	27,8	29,4	29,7	29,1	28,4	26,7	24,2	21,7	20,3
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	0	0	0	0	0	0	0	0	-10	-60
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,9	-5,1
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	95	115	141	165	187	211	227	235	225	180
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	26,2	27,8	29,5	29,8	29,2	28,4	26,7	24,3	20,8	15,2

Cuadro 19b (conclusión) / Table 19(b) (conclusion)
ECUADOR: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
ECUADOR: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	298	293	289	286	280	274	267	259	250	247
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	18,5	18,9	19,2	19,3	19,1	19,0	19,1	19,2	19,2	19,0
35 y más / <i>35 and over</i>	12,5	12,3	12,2	12,3	12,6	13,0	13,5	13,8	13,8	14,0
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Gross birth rate (per thousand)</i>	23,3	21,4	19,7	18,2	16,8	15,7	14,6	13,6	12,8	12,4
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	2,82	2,58	2,38	2,22	2,10	2,01	1,95	1,89	1,85	1,85
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	27,6	27,3	27,1	26,9	26,8	26,7	26,7	26,6	26,5	26,5
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	64	71	78	87	97	108	122	136	150	166
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	18,4	15,1	12,3	9,8	8,0	6,9	6,8	5,8	5,1	4,5
15-64	39,1	38,4	37,5	36,2	34,1	31,6	28,4	25,8	23,4	21,2
65 y más / <i>65 and over</i>	42,5	46,5	50,2	54,0	57,9	61,5	64,8	68,5	71,5	74,2
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Gross death rate (per thousand)</i>	5,1	5,2	5,3	5,5	5,8	6,1	6,6	7,2	7,7	8,3
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	74,2	75,0	75,8	76,5	77,2	77,8	78,4	79,0	79,5	80,0
Hombres / <i>Males</i>	71,3	72,1	72,9	73,6	74,3	75,0	75,6	76,1	76,6	77,1
Mujeres / <i>Females</i>	77,2	78,0	78,8	79,5	80,2	80,9	81,5	82,0	82,5	83,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	24,9	21,1	17,6	14,0	11,5	10,0	9,0	8,0	7,0	6,0
Hombres / <i>Males</i>	28,8	24,0	20,0	16,0	13,0	11,0	10,0	9,0	8,0	7,0
Mujeres / <i>Females</i>	20,8	18,0	15,0	12,0	10,0	9,0	8,0	7,0	6,0	5,0
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	233	222	211	199	184	167	145	123	100	81
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	18,3	16,2	14,4	12,7	11,0	9,5	7,9	6,5	5,1	4,1
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-50	-24	-12	0	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-3,9	-1,8	-0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	183	198	199	199	184	167	145	123	100	81
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	14,4	14,4	13,5	12,7	11,1	9,5	7,9	6,5	5,1	4,1

Cuadro 19c / Table 19(c)
ECUADOR: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
ECUADOR: ESTIMATED AND PROJECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	39,5	41,7	43,4	44,6	44,4	43,8	42,8	41,2	39,0	36,4	34,5
15-64	55,2	53,4	51,9	50,9	51,4	52,1	53,2	54,8	56,9	59,1	60,5
65 y más / 65 and over	5,3	5,0	4,7	4,5	4,2	4,0	4,0	4,0	4,2	4,5	5,0
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	81,2	87,4	92,8	96,6	94,6	91,8	88,0	82,4	75,8	69,1	65,3
Edad mediana de la población / Median age of population											
	20,6	19,4	18,5	17,8	17,7	17,9	18,4	19,1	20,1	21,4	22,7
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	98,8	99,4	100,0	100,5	100,8	101,0	101,2	101,2	101,1	101,0	100,9
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	13,4	11,9	10,8	10,0	9,6	9,2	9,4	9,7	10,7	12,3	14,6
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	69,5	80,4	81,7	82,8	80,1	75,6	70,6	63,6	55,8	48,9	45,8
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	45,2	44,2	43,3	42,7	43,7	44,7	45,9	47,5	49,3	51,2	51,9
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	32,4	30,3	28,1	26,2	24,5	23,0	21,7	20,5	19,4	18,5	
15-64	61,9	63,4	64,9	65,7	66,2	66,4	66,4	66,3	65,9	65,2	
65 y más / 65 and over	5,7	6,3	7,0	8,1	9,3	10,6	11,9	13,3	14,7	16,3	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	61,6	57,8	54,2	52,2	51,1	50,6	50,6	50,9	51,8	53,5	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	24,0	25,5	27,2	28,8	30,5	32,2	33,9	35,6	37,1	38,6	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	100,6	100,4	100,1	99,8	99,6	99,3	99,0	98,7	98,4	98,2	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	17,6	20,8	25,0	31,1	37,9	45,9	55,0	64,9	76,1	88,1	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	42,1	38,5	35,4	33,0	31,0	29,4	28,0	27,0	26,2	26,2	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	52,1	52,4	52,7	52,5	52,0	51,2	50,1	48,8	47,5	45,9	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 más población de 65 y más) / población de 15 a 64) * 100

Dependency ratio = (population 0-14 plus population 65 and over) / population 15-64) * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 y más / población de 0 a 14) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 / población femenina de 15 a 49) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 / female population 15-49) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 / total female population) * 100

Cuadro 20a / Table 20(a)
EL SALVADOR: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
EL SALVADOR: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	1 950 628	2 224 099	2 578 372	3 012 154	3 598 231	4 119 532	4 585 925
0-4	349 690	409 887	488 612	565 766	658 271	719 679	771 735
5-9	263 012	324 521	383 761	461 624	547 430	626 170	684 593
10-14	227 217	255 562	316 807	376 346	463 158	533 000	604 514
15-19	204 222	220 467	249 184	310 720	377 257	445 573	500 964
20-24	175 413	196 345	213 198	242 555	310 178	354 180	401 392
25-29	147 456	167 307	188 596	206 240	241 352	292 743	320 710
30-34	127 304	139 785	159 869	181 704	204 682	228 964	268 951
35-39	100 868	119 828	132 673	153 144	179 494	195 480	212 071
40-44	90 470	93 998	112 827	126 139	150 466	172 051	182 355
45-49	72 557	83 491	87 544	106 323	122 969	143 842	160 948
50-54	56 579	65 744	76 626	81 292	102 463	116 894	134 591
55-59	42 768	49 859	58 871	69 749	76 964	96 050	108 342
60-64	32 912	36 064	42 905	51 722	63 917	70 261	87 010
65-69	24 960	25 995	29 208	35 691	45 121	55 781	61 148
70-74	17 100	17 931	19 307	22 460	28 992	36 859	45 648
75-79	11 100	10 484	11 430	12 795	15 779	20 644	26 575
80 años y más / 80 and over	7 000	6 831	6 954	7 884	9 738	11 361	14 378
Hombres / Males	974 717	1 113 471	1 292 990	1 512 241	1 809 804	2 070 094	2 288 416
0-4	177 089	207 643	247 797	287 116	334 207	365 286	392 043
5-9	132 937	164 438	194 470	234 076	277 814	317 208	346 881
10-14	114 622	129 375	160 721	190 852	235 314	270 192	305 588
15-19	102 821	111 422	126 311	157 727	191 451	225 718	252 184
20-24	87 838	98 932	107 750	122 838	157 298	178 569	199 673
25-29	73 580	83 774	94 923	103 993	121 956	147 549	158 279
30-34	63 332	69 755	79 965	91 245	102 987	115 425	133 526
35-39	49 976	59 550	66 082	76 379	89 905	98 205	105 520
40-44	44 546	46 393	55 846	62 555	74 844	85 969	90 390
45-49	35 557	40 790	42 903	52 285	60 753	71 279	79 248
50-54	27 579	31 856	37 065	39 493	50 163	57 434	65 582
55-59	20 768	23 947	28 160	33 364	37 181	46 674	52 236
60-64	15 912	17 196	20 272	24 380	30 321	33 565	41 297
65-69	11 960	12 283	13 642	16 552	21 052	26 076	28 332
70-74	8 100	8 356	8 897	10 255	13 295	16 886	20 473
75-79	5 100	4 800	5 163	5 728	7 064	9 235	11 423
80 años y más / 80 and over	3 000	2 961	3 023	3 403	4 199	4 824	5 741
Mujeres / Females	975 911	1 110 628	1 285 382	1 499 913	1 788 427	2 049 438	2 297 509
0-4	172 601	202 244	240 815	278 650	324 064	354 393	379 692
5-9	130 075	160 083	189 291	227 548	269 616	308 962	337 712
10-14	112 595	126 187	156 086	185 494	227 844	262 808	298 926
15-19	101 401	109 045	122 873	152 993	185 806	219 855	248 780
20-24	87 575	97 413	105 448	119 717	152 880	175 611	201 719
25-29	73 876	83 533	93 673	102 247	119 396	145 194	162 431
30-34	63 972	70 030	79 904	90 459	101 695	113 539	135 425
35-39	50 892	60 278	66 591	76 765	89 589	97 275	106 551
40-44	45 924	47 605	56 981	63 584	75 622	86 082	91 965
45-49	37 000	42 701	44 641	54 038	62 216	72 563	81 700
50-54	29 000	33 888	39 561	41 799	52 300	59 460	69 009
55-59	22 000	25 912	30 711	36 385	39 783	49 376	56 106
60-64	17 000	18 868	22 633	27 342	33 596	36 696	45 713
65-69	13 000	13 712	15 566	19 139	24 069	29 705	32 816
70-74	9 000	9 575	10 410	12 205	15 697	19 973	25 175
75-79	6 000	5 684	6 267	7 067	8 715	11 409	15 152
80 años y más / 80 and over	4 000	3 870	3 931	4 481	5 539	6 537	8 637

Cuadro 20a (continuación) / Table 20(a) (continued)
EL SALVADOR: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
EL SALVADOR: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	4 769 073	5 110 176	5 668 605	6 276 037	6 873 524	7 453 303	8 010 496
0-4	701 592	703 242	759 425	797 160	804 646	804 805	800 499
5-9	729 302	677 083	692 697	750 980	788 959	796 896	797 522
10-14	646 644	704 194	667 673	685 981	744 245	782 294	790 401
15-19	530 605	599 472	690 485	657 838	676 296	734 542	772 683
20-24	395 913	464 794	581 034	675 749	643 743	662 434	720 662
25-29	336 769	356 016	449 746	568 713	662 841	631 685	650 689
30-34	279 548	310 156	344 261	439 544	557 232	650 659	620 502
35-39	240 720	260 771	300 235	335 969	430 025	546 275	638 905
40-44	192 409	226 609	252 140	292 475	327 925	420 594	535 217
45-49	166 969	181 261	218 272	244 556	284 326	319 418	410 466
50-54	148 713	157 521	173 382	210 268	236 145	275 203	309 822
55-59	123 935	139 373	148 890	165 099	200 804	226 132	264 252
60-64	98 034	114 216	129 248	139 257	154 946	189 105	213 670
65-69	75 851	87 470	102 600	117 414	127 093	142 046	174 139
70-74	50 018	64 107	74 479	88 776	102 291	111 446	125 342
75-79	33 351	38 393	49 708	59 215	71 358	83 082	91 422
80 años y más / 80 and over	18 700	25 498	34 330	47 043	60 649	76 687	94 303
Hombres / Males	2 345 458	2 501 840	2 776 269	3 080 704	3 379 584	3 669 065	3 946 727
0-4	356 986	358 045	386 980	406 870	410 984	411 298	409 308
5-9	369 828	344 145	351 938	382 228	402 241	406 604	407 179
10-14	326 881	356 662	338 855	348 284	378 550	398 593	403 045
15-19	260 510	298 691	348 757	333 172	342 679	372 922	393 007
20-24	188 457	221 850	287 828	339 998	324 799	334 441	364 658
25-29	159 361	164 772	212 928	280 518	332 235	317 574	327 409
30-34	134 755	144 842	157 984	207 031	273 646	324 822	310 797
35-39	117 451	124 523	139 043	153 285	201 474	267 005	317 569
40-44	94 266	109 581	119 353	134 591	148 682	195 917	260 231
45-49	81 415	87 959	104 520	114 945	129 907	143 808	189 940
50-54	71 898	75 931	83 186	99 860	110 075	124 691	138 335
55-59	59 244	66 494	70 800	78 434	94 417	104 346	118 502
60-64	46 183	53 699	60 596	65 373	72 657	87 744	97 269
65-69	34 935	40 301	47 069	54 043	58 553	65 350	79 243
70-74	22 217	28 582	33 051	39 587	45 738	49 856	55 971
75-79	14 007	16 212	20 865	25 126	30 398	35 465	39 021
80 años y más / 80 and over	7 064	9 551	12 516	17 359	22 549	28 629	35 243
Mujeres / Females	2 423 615	2 608 336	2 892 336	3 195 333	3 493 940	3 784 238	4 063 769
0-4	344 606	345 197	372 445	390 290	393 662	393 507	391 191
5-9	359 474	332 938	340 759	368 752	386 718	390 292	390 343
10-14	319 763	347 532	328 818	337 697	365 695	383 701	387 356
15-19	270 095	300 781	341 728	324 666	333 617	361 620	379 676
20-24	207 456	242 944	293 206	335 751	318 944	327 993	356 004
25-29	177 408	191 244	236 818	288 195	330 606	314 111	323 280
30-34	144 793	165 314	186 277	232 513	283 586	325 837	309 705
35-39	123 269	136 248	161 192	182 684	228 551	279 270	321 336
40-44	98 143	117 028	132 787	157 884	179 243	224 677	274 986
45-49	85 554	93 302	113 752	129 611	154 419	175 610	220 526
50-54	76 815	81 590	90 196	110 408	126 070	150 512	171 487
55-59	64 691	72 879	78 090	86 665	106 387	121 786	145 750
60-64	51 851	60 517	68 652	73 884	82 289	101 361	116 401
65-69	40 916	47 169	55 531	63 371	68 540	76 696	94 896
70-74	27 801	35 525	41 428	49 189	56 553	61 590	69 371
75-79	19 344	22 181	28 843	34 089	40 960	47 617	52 401
80 años y más / 80 and over	11 636	15 947	21 814	29 684	38 100	48 058	59 060

Cuadro 20a (conclusión) / Table 20(a) (conclusion)
EL SALVADOR: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
EL SALVADOR: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS BY SEX AND FIVE-YEAR AGE GROUP
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age group	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	8 585 392	9 136 487	9 651 935	10 122 933	10 539 983	10 895 125	11 178 000
0-4	800 114	797 567	788 021	772 367	752 425	728 871	705 503
5-9	796 110	796 131	793 972	784 810	769 526	749 929	726 691
10-14	795 303	794 085	794 287	792 303	783 310	768 194	748 755
15-19	787 556	792 684	791 705	792 125	790 350	781 559	766 643
20-24	768 063	783 257	788 745	788 134	788 885	787 431	778 951
25-29	714 454	762 004	777 625	783 591	783 458	784 648	783 602
30-34	643 468	707 173	754 894	771 005	777 508	777 928	779 606
35-39	612 050	635 389	699 007	746 892	763 503	770 584	771 575
40-44	628 232	602 567	626 288	689 750	737 743	754 866	762 517
45-49	524 004	615 901	591 552	615 631	678 808	726 831	744 438
50-54	399 334	510 531	600 997	578 125	602 512	665 216	713 118
55-59	298 492	385 480	493 663	582 185	561 008	585 643	647 547
60-64	250 658	283 990	367 636	471 771	557 548	538 307	563 046
65-69	197 726	232 975	265 005	344 090	442 636	524 404	507 633
70-74	154 700	176 756	209 562	239 670	312 439	403 218	479 346
75-79	103 861	129 423	149 277	178 601	205 888	269 966	349 959
80 años y más / 80 and over	111 267	130 574	159 699	191 883	232 436	277 530	349 070
Hombres / Males	4 233 732	4 508 293	4 764 732	4 998 712	5 205 409	5 380 426	5 518 129
0-4	409 257	407 992	403 164	395 134	384 982	372 940	361 028
5-9	406 738	406 920	405 878	401 273	393 459	383 507	371 650
10-14	405 897	405 562	405 846	404 904	400 394	392 676	382 813
15-19	401 316	404 302	404 106	404 523	403 702	399 313	391 714
20-24	390 024	398 531	401 746	401 787	402 411	401 796	397 604
25-29	360 519	385 972	394 753	398 287	398 641	399 554	399 209
30-34	322 577	355 634	381 182	390 285	394 169	394 885	396 122
35-39	305 222	317 232	350 210	375 845	385 258	389 510	390 593
40-44	310 662	299 053	311 287	344 134	369 794	379 510	384 111
45-49	253 192	302 793	291 971	304 401	337 004	362 620	372 599
50-54	183 322	244 867	293 406	283 443	295 991	328 201	353 642
55-59	131 903	175 218	234 577	281 687	272 647	285 237	316 800
60-64	110 854	123 756	164 862	221 310	266 389	258 423	270 904
65-69	88 237	100 958	113 132	151 246	203 674	245 893	239 180
70-74	68 295	76 484	87 989	99 109	133 107	180 025	218 186
75-79	44 234	54 468	61 529	71 365	80 968	109 487	148 987
80 años y más / 80 and over	41 483	48 551	59 094	69 979	82 819	96 849	122 987
Mujeres / Females	4 351 660	4 628 194	4 887 203	5 124 221	5 334 574	5 514 699	5 659 871
0-4	390 857	389 575	384 857	377 233	367 443	355 931	344 475
5-9	389 372	389 211	388 094	383 537	376 067	366 422	355 041
10-14	389 406	388 523	388 441	387 399	382 916	375 518	365 942
15-19	386 240	388 382	387 599	387 602	386 648	382 246	374 929
20-24	378 039	384 726	386 999	386 347	386 474	385 635	381 347
25-29	353 935	376 032	382 872	385 304	384 817	385 094	384 393
30-34	320 891	351 539	373 712	380 720	383 339	383 043	383 484
35-39	306 828	318 157	348 797	371 047	378 245	381 074	380 982
40-44	317 570	303 514	315 001	345 616	367 949	375 356	378 406
45-49	270 812	313 108	299 581	311 230	341 804	364 211	371 839
50-54	216 012	265 664	307 591	294 682	306 521	337 015	359 476
55-59	166 589	210 262	259 086	300 498	288 361	300 406	330 747
60-64	139 804	160 234	202 774	250 461	291 159	279 884	292 142
65-69	109 489	132 017	151 873	192 844	238 962	278 511	268 453
70-74	86 405	100 272	121 573	140 561	179 332	223 193	261 160
75-79	59 627	74 955	87 748	107 236	124 920	160 479	200 972
80 años y más / 80 and over	69 784	82 023	100 605	121 904	149 617	180 681	226 083

Cuadro 20b / Table 20(b)
EL SALVADOR: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
EL SALVADOR: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	100	117	133	151	165	175	157	152	159	166
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	14,9	14,5	17,2	18,0	18,5	18,9	21,4	22,4	22,3	19,2
35 años y más / 35 and over	12,6	13,9	14,6	14,4	13,2	11,9	11,5	10,9	10,4	10,5
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	48,1	48,8	47,5	45,6	42,7	40,2	33,6	30,7	29,6	27,7
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	6,46	6,81	6,85	6,62	6,10	5,60	4,50	3,90	3,52	3,17
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,2	3,3	3,3	3,2	3,0	2,7	2,2	1,9	1,7	1,5
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	28,4	28,6	28,7	28,7	28,5	28,2	27,9	27,6	27,5	27,5
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	41	42	41	41	43	49	51	39	36	36
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	58,8	61,3	62,8	63,3	62,3	51,9	40,8	34,1	26,7	22,9
15-64	28,0	26,3	24,6	22,8	21,6	31,4	39,9	39,0	39,4	38,6
65 años y más / 65 and over	13,2	12,4	12,6	13,9	16,1	16,8	19,3	26,9	33,9	38,5
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	19,8	17,4	14,8	12,5	11,1	11,3	10,8	7,9	6,7	6,1
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	45,3	48,6	52,3	55,9	58,3	57,1	57,1	63,4	67,1	69,4
Hombres / Males	44,1	47,3	50,8	54,1	56,1	52,1	50,8	59,0	63,3	66,5
Mujeres / Females	46,5	50,0	54,0	57,8	60,6	62,2	63,8	68,0	71,0	72,5
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	151,1	137,0	122,7	110,3	105,0	95,0	77,0	54,0	40,2	32,0
Hombres / Males	161,3	146,0	130,7	117,4	112,5	101,9	82,7	59,9	43,9	34,9
Mujeres / Females	140,3	127,6	114,2	102,8	97,1	87,7	71,0	47,9	36,3	29,0
Creimiento natural / Natural increase										
Creimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	59	75	92	109	122	126	107	112	123	129
Tasa de creimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	28,2	31,4	32,8	33,0	31,6	28,9	22,8	22,8	22,9	21,6
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-4	-4	-5	8	-18	-32	-69	-44	-11	-8
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-1,9	-1,8	-1,7	2,4	-4,6	-7,4	-14,8	-8,9	-2,1	-1,3
Creimiento total / Total increase										
Creimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	55	71	87	117	104	94	38	69	112	122
Tasa de creimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	26,2	29,6	31,1	35,6	27,1	21,4	7,8	13,8	20,7	20,4

Cuadro 20b (conclusión) / Table 20(b) (conclusion)
EL SALVADOR: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
EL SALVADOR: INDICATORS OF POPULATION GROWTH, ESTIMATED OR PROJECTED, BY FIVE-YEAR PERIOD
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	166	165	164	163	162	160	156	152	147	142
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	17,3	17,0	17,2	16,8	16,3	15,8	15,5	15,3	15,1	14,9
35 años y más / 35 and over	11,4	12,9	14,5	14,9	14,5	14,6	15,3	15,9	16,2	16,3
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Gross birth rate (per thousand)	25,3	23,1	21,2	19,6	18,3	17,0	15,8	14,7	13,7	12,9
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	2,88	2,68	2,51	2,37	2,26	2,15	2,07	1,99	1,92	1,86
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	27,6	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,4	27,4	27,4	27,4
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	39	42	45	48	52	57	62	69	76	86
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	18,9	15,6	12,7	10,3	8,6	7,7	6,5	5,8	5,1	5,3
15-64	38,9	39,2	39,2	38,9	38,1	36,8	35,0	32,0	28,2	24,3
65 años y más / 65 and over	42,2	45,2	48,1	50,8	53,3	55,6	58,5	62,2	66,8	70,5
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Gross death rate (per thousand)	5,9	5,8	5,8	5,8	5,8	6,0	6,3	6,6	7,1	7,8
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	70,6	71,8	72,9	73,9	74,8	75,7	76,6	77,3	78,0	78,7
Hombres / Males	67,7	68,8	69,8	70,8	71,8	72,6	73,4	74,2	74,9	75,5
Mujeres / Females	73,7	74,9	76,0	77,1	78,1	79,0	79,8	80,6	81,3	82,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	26,4	21,5	17,5	14,4	12,1	10,4	9,2	8,3	7,7	7,3
Hombres / Males	28,6	23,2	18,7	15,3	13,0	11,2	10,1	9,1	8,5	8,0
Mujeres / Females	24,1	19,8	16,3	13,4	11,2	9,6	8,3	7,5	6,9	6,6
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	127	124	119	115	110	103	94	83	71	57
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	19,3	17,3	15,4	13,9	12,4	11,0	9,5	8,1	6,6	5,1
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-8	-8	-8	0	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-1,2	-1,1	-1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	120	116	111	115	110	103	94	83	71	57
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	18,2	16,2	14,4	13,9	12,4	11,0	9,5	8,1	6,6	5,1

Cuadro 20c / Table 20(c)
EL SALVADOR: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
EL SALVADOR: ESTIMATED AND PROYECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicator	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	43,1	44,5	46,1	46,6	46,4	45,6	44,9	43,6	40,8	37,4	35,6
15-64	53,9	52,7	51,3	50,8	50,9	51,4	51,8	52,7	55,0	58,0	59,4
65 años y más / 65 and over	3,1	2,8	2,6	2,6	2,8	3,0	3,2	3,7	4,2	4,6	5,0
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)	85,7	89,6	95,0	96,9	96,7	94,7	92,9	89,7	81,8	72,4	68,3
Edad mediana de la población / Median age of population	18,3	17,8	17,0	16,6	16,7	17,0	17,3	17,9	18,9	20,2	21,8
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)	99,9	100,3	100,6	100,8	101,2	101,0	99,6	96,8	95,9	96,0	96,4
Relación viejos/ jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)	7,2	6,2	5,6	5,6	6,0	6,6	7,2	8,6	10,3	12,3	14,0
Relación niños/mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)	75,9	80,3	85,7	85,7	83,6	79,1	75,0	63,4	56,4	51,8	48,3
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age	47,2	46,0	44,4	44,0	44,0	44,4	44,8	45,7	47,8	50,7	51,7
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	34,0	32,0	29,8	27,9	26,1	24,6	23,2	21,9	20,6	19,5	
15-64	60,7	62,5	64,1	65,5	66,5	67,3	67,4	66,8	65,8	65,4	
65 años y más / 65 and over	5,3	5,5	6,1	6,6	7,3	8,1	9,4	11,3	13,5	15,1	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)	64,7	60,1	55,9	52,6	50,3	48,7	48,5	49,7	51,9	52,9	
Edad mediana de la población / Median age of population	23,3	24,6	25,9	27,4	29,0	30,6	32,3	33,9	35,5	36,9	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)	96,7	97,0	97,1	97,3	97,4	97,5	97,6	97,6	97,6	97,5	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)	15,5	17,3	20,3	23,7	28,0	33,0	40,6	51,8	65,6	77,3	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)	44,0	40,1	36,6	34,3	32,7	31,6	30,1	28,6	27,4	26,6	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age	52,3	53,1	53,8	53,6	52,6	51,0	50,1	49,3	48,2	46,9	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100

Cuadro 21a / Table 21(a)
GUATEMALA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
GUATEMALA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	3 146 072	3 618 791	4 139 996	4 736 431	5 418 939	6 204 243	7 013 435
0-4	601 541	689 094	749 715	850 676	963 244	1 108 697	1 264 520
5-9	430 959	537 879	623 597	686 351	788 985	905 750	1 045 520
10-14	370 479	416 328	521 101	604 003	665 804	766 340	873 452
15-19	338 612	360 668	406 561	507 942	588 229	645 600	732 728
20-24	291 705	327 567	350 225	391 543	487 284	557 895	588 518
25-29	237 670	280 456	316 242	335 710	373 177	459 989	507 887
30-34	185 473	227 084	269 244	302 808	320 276	352 729	423 460
35-39	155 827	176 066	216 712	257 035	289 022	303 846	325 526
40-44	124 203	146 733	166 749	205 953	245 056	275 537	285 934
45-49	114 818	115 560	137 435	156 968	194 668	231 980	258 876
50-54	92 377	105 022	106 505	127 487	146 329	182 136	216 047
55-59	69 410	82 489	94 466	96 335	115 955	133 738	165 844
60-64	53 546	59 681	71 361	82 108	84 420	102 586	118 369
65-69	35 920	43 358	48 612	58 365	67 910	70 855	86 485
70-74	23 029	26 640	32 464	36 765	44 634	52 542	55 051
75-79	12 816	15 161	17 890	22 289	25 526	30 971	36 446
80 años y más / 80 and over	7 687	9 005	11 117	14 093	18 420	23 052	28 772
Hombres / Males	1 589 430	1 831 480	2 097 000	2 399 068	2 743 473	3 138 905	3 546 118
0-4	305283	349666	380537	431915	489597	564341	644765
5-9	218 665	273 421	316 843	348 632	400 629	460 099	532 179
10-14	187 867	211 335	264 934	306 728	337 794	388 471	442 573
15-19	170 720	182 979	206 346	258 008	298 443	327 295	370 524
20-24	147 148	165 467	177 833	198 503	247 021	282 166	296 134
25-29	120 675	141 908	160 041	170 555	189 100	232 833	256 478
30-34	94 368	115 770	136 561	153 229	162 418	178 035	212 304
35-39	79 435	89 852	110 621	130 339	146 060	153 873	164 390
40-44	62 565	74 794	84 989	104 901	123 892	138 750	144 315
45-49	57 255	58 052	69 790	79 729	98 858	117 043	130 349
50-54	45 872	52 158	53 212	64 384	73 893	92 017	108 704
55-59	34 390	40 764	46 633	47 850	58 170	67 083	83 455
60-64	26 489	29 448	35 112	40 374	41 719	51 133	59 086
65-69	17 723	21 391	23 917	28 679	33 245	34 780	42 949
70-74	11 297	13 066	15 914	17 974	21 759	25 436	27 069
75-79	6 189	7 332	8 653	10 797	12 361	14 914	17 610
80 años y más / 80 and over	3 489	4 077	5 064	6 471	8 514	10 636	13 234
Mujeres / Females	1 556 642	1 787 311	2 042 996	2 337 363	2 675 466	3 065 338	3 467 317
0-4	296 258	339 428	369 178	418 761	473 647	544 356	619 755
5-9	212 294	264 458	306 754	337 719	388 356	445 651	513 341
10-14	182 612	204 993	256 167	297 275	328 010	377 869	430 879
15-19	167 892	177 689	200 215	249 934	289 786	318 305	362 204
20-24	144 557	162 100	172 392	193 040	240 263	275 729	292 384
25-29	116 995	138 548	156 201	165 155	184 077	227 156	251 409
30-34	91 105	111 314	132 683	149 579	157 858	174 694	211 156
35-39	76 392	86 214	106 091	126 696	142 962	149 973	161 136
40-44	61 638	71 939	81 760	101 052	121 164	136 787	141 619
45-49	57 563	57 508	67 645	77 239	95 810	114 937	128 527
50-54	46 505	52 864	53 293	63 103	72 436	90 119	107 343
55-59	35 020	41 725	47 833	48 485	57 785	66 655	82 389
60-64	27 057	30 233	36 249	41 734	42 701	51 453	59 283
65-69	18 197	21 967	24 695	29 686	34 665	36 075	43 536
70-74	11 732	13 574	16 550	18 791	22 875	27 106	27 982
75-79	6 627	7 829	9 237	11 492	13 165	16 057	18 836
80 años y más / 80 and over	4 198	4 928	6 053	7 622	9 906	12 416	15 538

Cuadro 21a (continuación) / Table 21a (continued)
GUATEMALA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
GUATEMALA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	7 934 530	8 907 618	10 003 739	11 225 403	12 699 780	14 361 666	16 176 133
0-4	1 414 384	1 519 943	1 707 254	1 863 197	2 036 312	2 165 745	2 262 514
5-9	1 203 758	1 355 794	1 467 539	1 658 689	1 823 642	2 004 670	2 142 308
10-14	1 011 904	1 167 154	1 314 504	1 425 330	1 624 119	1 798 262	1 988 541
15-19	836 989	970 280	1 114 969	1 258 975	1 379 574	1 590 147	1 776 352
20-24	669 433	763 378	881 253	1 019 307	1 180 264	1 322 125	1 553 450
25-29	533 813	605 912	690 459	802 545	952 695	1 128 960	1 286 639
30-34	467 188	488 078	552 132	632 108	753 145	913 192	1 099 039
35-39	391 943	431 726	453 311	514 400	600 160	725 691	889 673
40-44	305 871	369 373	406 909	427 870	492 747	580 303	707 191
45-49	268 478	287 506	348 471	384 306	409 688	475 449	563 431
50-54	241 772	250 988	268 789	327 759	367 062	393 702	459 432
55-59	197 947	222 283	231 673	250 168	310 913	350 124	377 242
60-64	148 025	177 824	200 748	211 409	233 643	292 331	330 803
65-69	100 946	127 618	154 534	178 388	192 992	214 491	269 838
70-74	68 369	81 192	104 460	131 161	156 267	170 028	190 050
75-79	38 810	49 563	60 483	81 917	107 429	128 990	141 254
80 años y más / 80 and over	34 900	39 006	46 251	57 874	79 128	107 456	138 376
Hombres / Males	4 006 935	4 490 769	4 973 892	5 513 667	6 197 399	7 000 208	7 903 664
0-4	721 659	775 311	868 799	946 805	1 035 549	1 103 002	1 153 297
5-9	613 616	691 257	743 851	838 521	921 924	1 016 702	1 090 294
10-14	513 979	593 584	664 195	716 073	815 791	906 190	1 008 018
15-19	422 790	491 280	558 593	626 775	685 359	794 093	893 687
20-24	335 820	382 362	428 681	490 915	571 385	646 624	771 615
25-29	267 491	302 613	334 543	376 409	446 309	538 004	624 841
30-34	233 198	241 336	264 000	291 799	340 378	418 396	517 919
35-39	195 857	214 714	219 105	239 429	270 907	322 903	403 769
40-44	153 555	183 355	198 548	202 432	225 243	258 353	311 703
45-49	135 530	144 414	170 913	185 254	191 635	215 210	248 840
50-54	121 270	126 308	133 557	159 023	175 311	182 574	206 306
55-59	99 078	110 870	115 246	122 849	149 593	165 828	173 501
60-64	73 875	88 113	98 407	103 988	113 686	139 322	155 222
65-69	50 137	63 096	75 120	86 170	94 128	103 375	127 246
70-74	34 019	40 063	50 574	62 647	74 463	81 762	90 199
75-79	19 053	24 255	28 815	38 645	50 340	60 222	66 480
80 años y más / 80 and over	16 008	17 838	20 945	25 933	35 398	47 648	60 727
Mujeres / Females	3 927 595	4 416 849	5 029 847	5 711 736	6 502 381	7 361 458	8 272 469
0-4	692 725	744 632	838 455	916 392	1 000 763	1 062 743	1 109 217
5-9	590 142	664 537	723 688	820 168	901 718	987 968	1 052 014
10-14	497 925	573 570	650 309	709 257	808 328	892 072	980 523
15-19	414 199	479 000	556 376	632 200	694 215	796 054	882 665
20-24	333 613	381 016	452 572	528 392	608 879	675 501	781 835
25-29	266 322	303 299	355 916	426 136	506 386	590 956	661 798
30-34	233 990	246 742	288 132	340 309	412 767	494 796	581 120
35-39	196 086	217 012	234 206	274 971	329 253	402 788	485 904
40-44	152 316	186 018	208 361	225 438	267 504	321 950	395 488
45-49	132 948	143 092	177 558	199 052	218 053	260 239	314 591
50-54	120 502	124 680	135 232	168 736	191 751	211 128	253 126
55-59	98 869	111 413	116 427	127 319	161 320	184 296	203 741
60-64	74 150	89 711	102 341	107 421	119 957	153 009	175 581
65-69	50 809	64 522	79 414	92 218	98 864	111 116	142 592
70-74	34 350	41 129	53 886	68 514	81 804	88 266	99 851
75-79	19 757	25 308	31 668	43 272	57 089	68 768	74 774
80 años y más / 80 and over	18 892	21 168	25 306	31 941	43 730	59 808	77 649

Cuadro 21a (conclusión) / Table 21(a) (conclusion)

GUATEMALA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
GUATEMALA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	18 055 025	19 962 201	21 804 279	23 546 402	25 164 137	26 632 081	27 928 779
0-4	2 316 795	2 336 459	2 318 867	2 269 179	2 196 048	2 110 086	2 017 767
5-9	2 243 663	2 302 912	2 323 779	2 307 465	2 259 135	2 187 283	2 102 498
10-14	2 130 908	2 237 241	2 296 906	2 318 242	2 302 498	2 254 724	2 183 407
15-19	1 972 600	2 121 313	2 228 063	2 288 336	2 310 429	2 295 500	2 248 505
20-24	1 749 662	1 956 141	2 105 175	2 212 643	2 274 061	2 297 421	2 283 808
25-29	1 524 790	1 728 927	1 934 921	2 084 338	2 192 864	2 255 684	2 280 582
30-34	1 261 035	1 502 685	1 705 919	1 911 314	2 061 268	2 170 819	2 235 034
35-39	1 076 426	1 240 370	1 479 914	1 682 099	1 886 937	2 037 208	2 147 586
40-44	870 464	1 056 546	1 219 067	1 456 279	1 657 367	1 861 322	2 011 611
45-49	689 548	851 434	1 034 907	1 195 681	1 430 269	1 629 791	1 832 371
50-54	546 555	671 179	830 105	1 010 396	1 169 061	1 400 238	1 597 475
55-59	442 036	527 764	649 476	804 611	980 919	1 136 593	1 363 091
60-64	357 891	421 154	504 222	621 985	772 151	942 951	1 094 274
65-69	306 756	333 515	393 959	473 252	585 645	728 800	891 751
70-74	240 655	275 330	300 998	357 361	431 415	536 097	669 201
75-79	159 170	203 389	234 531	258 331	309 051	375 592	469 347
80 años y más / 80 and over	166 071	195 842	243 470	294 890	345 019	411 972	500 471
Hombres / Males	8 837 850	9 784 849	10 698 498	11 561 661	12 362 518	13 088 774	13 729 488
0-4	1 181 434	1 192 173	1 184 050	1 159 245	1 122 433	1 079 022	1 032 309
5-9	1 142 924	1 173 625	1 185 008	1 177 585	1 153 518	1 117 415	1 074 651
10-14	1 084 024	1 139 187	1 170 104	1 181 737	1 174 629	1 150 876	1 115 069
15-19	998 528	1 077 758	1 133 161	1 164 452	1 176 561	1 169 966	1 146 710
20-24	876 458	986 725	1 066 118	1 122 011	1 154 100	1 167 102	1 161 425
25-29	752 526	860 910	970 721	1 050 351	1 107 009	1 140 124	1 154 264
30-34	606 951	736 167	843 761	953 034	1 032 999	1 090 382	1 124 505
35-39	502 974	592 414	719 934	826 657	935 403	1 015 510	1 073 416
40-44	391 740	489 987	578 226	703 952	809 752	917 724	997 698
45-49	301 463	380 164	476 444	563 273	686 993	791 525	898 332
50-54	239 363	290 899	367 577	461 527	546 645	667 806	770 526
55-59	196 661	228 851	278 699	352 841	443 873	526 632	644 319
60-64	162 889	185 241	216 040	263 644	334 472	421 533	500 928
65-69	142 207	149 692	170 672	199 525	244 074	310 300	391 794
70-74	111 507	125 143	132 197	151 222	177 366	217 596	277 339
75-79	73 722	91 681	103 403	109 734	126 101	148 500	182 827
80 años y más / 80 and over	72 479	84 232	102 383	120 871	136 590	156 761	183 376
Mujeres / Females	9 217 175	10 177 352	11 105 781	11 984 741	12 801 619	13 543 307	14 199 291
0-4	1 135 361	1 144 286	1 134 817	1 109 934	1 073 615	1 031 064	985 458
5-9	1 100 739	1 129 287	1 138 771	1 129 880	1 105 617	1 069 868	1 027 847
10-14	1 046 884	1 098 054	1 126 802	1 136 505	1 127 869	1 103 848	1 068 338
15-19	974 072	1 043 555	1 094 902	1 123 884	1 133 868	1 125 534	1 101 795
20-24	873 204	969 416	1 039 057	1 090 632	1 119 961	1 130 319	1 122 383
25-29	772 264	868 017	964 200	1 033 987	1 085 855	1 115 560	1 126 318
30-34	654 084	766 518	862 158	958 280	1 028 269	1 080 437	1 110 529
35-39	573 452	647 956	759 980	855 442	951 534	1 021 698	1 074 170
40-44	478 724	566 559	640 841	752 327	847 615	943 598	1 013 913
45-49	388 085	471 270	558 463	632 408	743 276	838 266	934 039
50-54	307 192	380 280	462 528	548 869	622 416	732 432	826 949
55-59	245 375	298 913	370 777	451 770	537 046	609 961	718 772
60-64	195 002	235 913	288 182	358 341	437 679	521 418	593 346
65-69	164 549	183 823	223 287	273 727	341 571	418 500	499 957
70-74	129 148	150 187	168 801	206 139	254 049	318 501	391 862
75-79	85 448	111 708	131 128	148 597	182 950	227 092	286 520
80 años y más / 80 and over	93 592	111 610	141 087	174 019	208 429	255 211	317 095

Cuadro 21b / Table 21(b)
GUATEMALA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
GUATEMALA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	170	183	204	227	256	287	316	333	368	396
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	17,4	16,3	16,9	17,0	16,3	16,6	17,0	17,6	18,0	18,2
35 años y más / 35 and over	14,4	14,7	15,5	15,6	14,9	14,2	14,1	13,9	13,0	12,0
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	50,3	47,1	46,0	44,7	44,0	43,5	42,2	39,6	38,9	37,3
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	7,00	6,60	6,50	6,30	6,20	6,20	6,10	5,70	5,45	5,00
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,4	3,2	3,2	3,1	3,0	3,0	3,0	2,8	2,7	2,4
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	29,0	28,9	28,9	28,9	28,9	28,9	28,8	28,7	28,5	28,4
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	76	78	80	80	78	80	81	78	76	73
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	64,7	63,9	63,3	61,6	59,0	55,2	51,0	45,7	39,9	35,8
15-64	26,4	26,4	25,9	26,1	26,8	29,1	31,5	33,6	35,3	36,8
65 años y más / 65 and over	9,0	9,8	10,8	12,3	14,2	15,7	17,6	20,7	24,8	27,4
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	22,3	20,2	18,0	15,8	13,5	12,1	10,8	9,3	8,0	6,9
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	42,0	44,2	47,0	50,1	53,9	56,2	58,3	60,9	63,6	66,3
Hombres / Males	41,8	43,7	46,2	49,0	52,4	54,4	56,1	58,3	60,5	62,9
Mujeres / Females	42,3	44,7	47,9	51,3	55,4	58,0	60,6	63,7	66,8	70,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	140,8	133,8	126,7	115,5	102,5	90,9	79,3	67,1	54,8	45,5
Hombres / Males	150,3	142,7	135,2	122,8	108,4	95,9	83,6	71,6	59,6	50,7
Mujeres / Females	130,9	124,4	117,9	107,8	96,2	85,8	74,8	62,3	49,8	40,1
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	95	104	124	147	177	208	235	255	292	323
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	27,9	26,9	28,0	28,9	30,5	31,4	31,4	30,3	30,9	30,4
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	0	0	-5	-10	-20	-45	-50	-60	-72	-78
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	0,0	0,0	-1,1	-2,0	-3,4	-6,8	-6,7	-7,1	-7,6	-7,4
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	95	104	119	137	157	163	185	195	220	245
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	28,0	26,9	26,9	26,9	27,1	24,5	24,7	23,1	23,2	23,0

Cuadro 21b (conclusión) / Table 21(b) (conclusion)
GUATEMALA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
GUATEMALA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	428	450	466	474	476	471	460	445	427	408
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	17,9	17,7	17,8	17,7	17,5	17,1	16,6	16,2	15,8	15,4
35 años y más / <i>35 and over</i>	11,5	11,5	11,7	11,8	11,8	12,0	12,5	13,0	13,6	14,2
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Crude birth rate (per thousand)</i>	35,8	33,3	30,5	27,7	25,1	22,6	20,3	18,3	16,5	14,9
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	4,60	4,15	3,71	3,29	2,92	2,61	2,34	2,14	1,97	1,85
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,3	1,1	1,0	1,0	0,9
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	28,2	28,0	27,9	27,7	27,6	27,5	27,4	27,3	27,3	27,2
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	73	78	83	88	95	103	112	121	133	148
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	32,9	27,6	22,4	18,4	15,4	13,2	10,8	8,9	7,7	6,7
15-64	36,8	38,1	39,6	40,4	41,0	40,9	40,7	39,8	38,1	35,6
65 años y más / <i>65 and over</i>	30,3	34,3	38,0	41,2	43,6	45,9	48,5	51,2	54,2	57,7
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Crude death rate (per thousand)</i>	6,1	5,7	5,4	5,2	5,0	4,9	4,9	5,0	5,1	5,4
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	68,9	70,2	71,4	72,5	73,6	74,6	75,5	76,4	77,2	77,9
Hombres / <i>Males</i>	65,5	66,7	67,9	69,0	70,1	71,1	72,1	73,0	73,8	74,5
Mujeres / <i>Females</i>	72,5	73,8	75,0	76,1	77,2	78,2	79,1	80,0	80,8	81,5
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	38,6	30,1	22,6	18,1	15,3	13,1	11,1	10,0	9,0	8,0
Hombres / <i>Males</i>	44,0	35,0	27,5	22,5	19,0	16,0	13,5	12,0	10,5	9,0
Mujeres / <i>Females</i>	33,0	25,0	17,5	13,5	11,5	10,0	8,5	8,0	7,5	7,0
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	355	373	383	386	381	368	348	324	294	259
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	29,7	27,6	25,1	22,5	20,1	17,6	15,4	13,3	11,3	9,5
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-60	-40	-20	-10	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-5,0	-3,0	-1,3	-0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	295	333	363	376	381	368	348	324	294	259
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	24,7	24,6	23,8	22,0	20,1	17,7	15,4	13,3	11,3	9,5

Cuadro 21c / Table 21(c)
GUATEMALA: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
GUATEMALA: ESTIMATED AND PROJECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / <i>Percentage of population:</i>											
0-14	44,6	45,4	45,8	45,2	44,6	44,8	45,4	45,7	45,4	44,9	44,1
15-64	52,9	52,0	51,6	52,0	52,5	52,3	51,7	51,2	51,3	51,5	51,9
65 años y más / <i>65 and over</i>	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	2,9	2,9	3,1	3,3	3,7	4,0
Relación de dependencia (por cien) / <i>Dependency ratio (per cent)</i>	89,1	92,4	93,9	92,2	90,5	91,1	93,6	95,4	95,0	94,3	92,6
Edad mediana de la población / <i>Median age of population</i>	17,5	17,3	17,2	17,2	17,5	17,5	17,2	17,0	17,1	17,3	17,6
Índice de masculinidad (por cien) / <i>Sex ratio (per cent)</i>	102,1	102,5	102,6	102,6	102,5	102,4	102,3	102,0	101,7	98,9	96,5
Relación viejos / jóvenes (por cien) / <i>Old / young ratio (per cent)</i>	5,7	5,7	5,8	6,1	6,5	6,4	6,5	6,7	7,4	8,1	9,1
Relación niños / mujeres (por ciento) / <i>Child / woman ratio (per cent)</i>	84,0	85,6	81,8	80,0	78,2	79,3	81,7	81,8	77,7	75,1	70,9
Porcentaje de mujeres en edad fértil / <i>Percentage of women of childbearing age</i>	46,0	45,1	44,9	45,5	46,0	45,6	44,7	44,0	44,3	45,2	46,0
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / <i>Percentage of population:</i>											
0-14	43,2	41,6	39,5	37,1	34,4	31,8	29,3	26,9	24,6	22,6	
15-64	52,6	54,1	55,9	58,1	60,5	62,8	64,8	66,5	67,7	68,4	
65 años y más / <i>65 and over</i>	4,2	4,3	4,6	4,8	5,0	5,4	5,9	6,6	7,7	9,1	
Relación de dependencia (por cien) / <i>Dependency ratio (per cent)</i>	90,1	84,8	78,9	72,1	65,3	59,3	54,2	50,4	47,7	46,3	
Edad mediana de la población / <i>Median age of population</i>	18,1	18,8	19,8	21,0	22,5	24,1	25,9	27,8	29,8	31,9	
Índice de masculinidad (por cien) / <i>Sex ratio (per cent)</i>	95,3	95,1	95,5	95,9	96,1	96,3	96,5	96,6	96,6	96,7	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / <i>Old / young ratio (per cent)</i>	9,8	10,4	11,6	13,0	14,7	16,9	20,1	24,7	31,3	40,1	
Relación niños / mujeres (por ciento) / <i>Child / woman ratio (per cent)</i>	67,0	61,1	55,1	49,1	43,8	39,2	35,2	31,8	29,1	27,0	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / <i>Percentage of women of childbearing age</i>	46,7	48,1	49,6	51,1	52,4	53,3	53,8	54,0	53,6	52,7	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años) * 100

*Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old)*100*

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina)*100

*Sex ratio = (male population / female population)*100*

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

*Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old)*100*

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

*Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old)*100*

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

*Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population)*100*

Cuadro 22a / Table 22(a)
HAITÍ: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
HAITI: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / <i>Sex and age groups</i>	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	3 221 275	3 516 279	3 869 393	4 275 270	4 712 992	5 143 810	5 691 194
0-4	477 404	563 183	628 805	701 948	748 074	783 167	914 231
5-9	419 131	428 931	514 900	581 893	657 251	701 347	740 801
10-14	379 690	404 316	415 410	499 795	566 030	638 172	683 692
15-19	323 820	363 703	389 458	399 079	481 780	543 981	613 524
20-24	275 365	304 433	343 732	368 819	377 106	454 507	508 311
25-29	245 211	257 604	285 887	321 813	344 824	350 341	425 468
30-34	220 735	228 777	241 008	267 304	301 583	322 937	327 665
35-39	197 558	206 448	213 008	224 356	251 108	282 038	303 172
40-44	171 368	184 659	193 147	198 334	209 928	234 675	264 122
45-49	144 041	159 262	171 764	179 330	184 564	194 892	218 824
50-54	109 851	131 668	145 676	156 890	164 719	169 177	180 315
55-59	77 476	97 831	117 474	130 084	140 940	147 473	153 383
60-64	60 948	66 310	83 909	100 930	112 199	121 292	129 107
65-69	44 676	49 164	53 568	67 920	81 886	91 132	100 272
70-74	34 714	32 386	35 816	39 202	49 931	60 514	68 907
75-79	22 669	21 320	20 070	22 390	24 718	31 751	39 670
80 años y más / 80 and over	16 618	16 284	15 761	15 183	16 351	16 414	19 730
Hombres / Males	1 571 838	1 721 020	1 900 487	2 104 600	2 321 361	2 530 852	2 800 343
0-4	240 714	283 822	317 114	354 286	377 962	396 286	462 538
5-9	210 712	215 031	258 176	292 258	330 336	353 207	373 833
10-14	189 845	202 304	207 227	249 772	283 561	319 148	344 153
15-19	160 109	180 508	193 876	197 697	239 235	269 921	306 335
20-24	133 351	148 899	169 170	181 861	184 493	222 213	250 574
25-29	117 497	124 046	139 477	156 404	167 841	169 112	205 029
30-34	105 348	109 732	116 044	129 850	145 967	156 711	155 331
35-39	94 663	98 496	102 384	108 506	121 460	135 571	145 805
40-44	81 787	88 315	92 259	95 714	101 389	112 196	125 426
45-49	69 253	75 902	82 176	85 845	88 983	93 449	103 976
50-54	52 815	63 201	69 425	75 162	78 567	81 241	85 914
55-59	36 548	46 887	56 248	61 875	67 329	70 200	73 245
60-64	28 074	31 155	40 094	48 192	53 151	57 904	61 133
65-69	19 856	22 533	25 060	32 312	38 887	42 996	47 572
70-74	14 990	14 314	16 318	18 227	23 586	28 515	32 149
75-79	9 520	9 153	8 814	10 131	11 407	14 874	18 445
80 años y más / 80 and over	6 756	6 722	6 625	6 508	7 207	7 308	8 885
Mujeres / Females	1 649 437	1 795 259	1 968 906	2 170 670	2 391 631	2 612 958	2 890 851
0-4	236 690	279 361	311 691	347 662	370 112	386 881	451 693
5-9	208 419	213 900	256 724	289 635	326 915	348 140	366 968
10-14	189 845	202 012	208 183	250 023	282 469	319 024	339 539
15-19	163 711	183 195	195 582	201 382	242 545	274 060	307 189
20-24	142 014	155 534	174 562	186 958	192 613	232 294	257 737
25-29	127 714	133 558	146 410	165 409	176 983	181 229	220 439
30-34	115 387	119 045	124 964	137 454	155 616	166 226	172 334
35-39	102 895	107 952	110 624	115 850	129 648	146 467	157 367
40-44	89 581	96 344	100 888	102 620	108 539	122 479	138 696
45-49	74 788	83 360	89 588	93 485	95 581	101 443	114 848
50-54	57 036	68 467	76 251	81 728	86 152	87 936	94 401
55-59	40 928	50 944	61 226	68 209	73 611	77 273	80 138
60-64	32 874	35 155	43 815	52 738	59 048	63 388	67 974
65-69	24 820	26 631	28 508	35 608	42 999	48 136	52 700
70-74	19 724	18 072	19 498	20 975	26 345	31 999	36 758
75-79	13 149	12 167	11 256	12 259	13 311	16 877	21 225
80 años y más / 80 and over	9 862	9 562	9 136	8 675	9 144	9 106	10 845

Cuadro 22a (continuación) / Table 22(a) (continued)
HAÍTI: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
HAITI: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	6 387 919	7 108 201	7 836 182	8 576 214	9 292 282	10 085 214	10 911 819
0-4	1 106 990	1 161 110	1 189 650	1 224 097	1 232 712	1 263 322	1 288 122
5-9	870 341	1 058 872	1 114 811	1 145 760	1 180 611	1 195 479	1 229 531
10-14	720 430	847 912	1 034 433	1 088 999	1 119 277	1 158 478	1 176 046
15-19	656 537	691 939	819 332	1 002 476	1 055 515	1 092 364	1 134 999
20-24	576 458	619 081	654 347	778 159	957 903	1 019 589	1 061 190
25-29	470 969	536 826	578 972	610 974	734 099	919 636	985 754
30-34	395 533	438 113	500 080	544 060	574 545	702 596	888 731
35-39	303 578	369 576	410 224	471 732	511 684	548 004	676 720
40-44	282 375	283 125	346 433	385 430	445 003	488 482	526 642
45-49	246 683	263 008	264 240	325 681	362 266	423 377	467 790
50-54	202 880	227 912	244 588	246 647	305 210	342 913	403 336
55-59	164 351	185 743	208 542	225 137	227 417	284 731	322 085
60-64	135 376	145 934	166 014	186 827	202 159	206 835	261 216
65-69	107 877	113 870	123 661	141 700	159 768	175 898	182 089
70-74	76 850	83 422	88 836	97 264	111 932	129 436	144 907
75-79	45 971	51 866	56 973	61 309	67 559	80 898	96 066
80 años y más / 80 and over	24 720	29 892	35 046	39 962	44 622	53 176	66 595
Hombres / Males	3 145 310	3 506 163	3 870 457	4 240 862	4 596 593	4 993 731	5 408 465
0-4	563 131	591 501	606 182	624 457	628 340	644 550	657 439
5-9	439 255	537 544	566 747	582 693	601 156	608 495	626 512
10-14	361 441	425 762	523 384	552 107	567 526	588 618	597 528
15-19	326 869	342 989	408 319	504 398	531 865	551 467	574 685
20-24	282 352	302 622	318 593	381 585	475 671	509 042	531 790
25-29	229 783	260 822	280 722	293 436	356 889	454 123	489 910
30-34	189 286	213 435	241 195	263 171	274 713	340 518	437 789
35-39	143 707	177 630	200 133	228 139	246 584	261 157	327 116
40-44	135 866	133 979	167 065	188 238	215 281	235 182	250 559
45-49	116 689	126 735	125 096	157 140	176 446	204 077	224 321
50-54	96 038	107 867	117 628	116 509	146 898	166 418	193 540
55-59	77 857	87 484	98 210	107 546	106 690	136 034	155 116
60-64	64 223	68 604	77 443	86 978	95 500	95 939	123 379
65-69	50 648	53 524	57 484	65 193	73 260	81 854	83 131
70-74	35 981	38 592	41 057	44 343	50 529	58 181	66 031
75-79	21 081	23 820	25 770	27 614	30 043	35 538	41 905
80 años y más / 80 and over	11 103	13 253	15 429	17 315	19 202	22 538	27 714
Mujeres / Females	3 242 609	3 602 038	3 965 725	4 335 352	4 695 689	5 091 483	5 503 354
0-4	543 859	569 609	583 468	599 640	604 372	618 772	630 683
5-9	431 086	521 328	548 064	563 067	579 455	586 984	603 019
10-14	358 989	422 150	511 049	536 892	551 751	569 860	578 518
15-19	329 668	348 950	411 013	498 078	523 650	540 897	560 314
20-24	294 106	316 459	335 754	396 574	482 232	510 547	529 400
25-29	241 186	276 004	298 250	317 538	377 210	465 513	495 844
30-34	206 247	224 678	258 885	280 889	299 832	362 078	450 942
35-39	159 871	191 946	210 091	243 593	265 100	286 847	349 604
40-44	146 509	149 146	179 368	197 192	229 722	253 300	276 083
45-49	129 994	136 273	139 144	168 541	185 820	219 300	243 469
50-54	106 842	120 045	126 960	130 138	158 312	176 495	209 796
55-59	86 494	98 259	110 332	117 591	120 727	148 697	166 969
60-64	71 153	77 330	88 571	99 849	106 659	110 896	137 837
65-69	57 229	60 346	66 177	76 507	86 508	94 044	98 958
70-74	40 869	44 830	47 779	52 921	61 403	71 255	78 876
75-79	24 890	28 046	31 203	33 695	37 516	45 360	54 161
80 años y más / 80 and over	13 617	16 639	19 617	22 647	25 420	30 638	38 881

Cuadro 22a (conclusión) / Table 22(a) (conclusion)
HAÍTI: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
HAITI: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	11 743 017	12 557 415	13 350 018	14 117 263	14 848 211	15 529 988	16 149 862
0-4	1 297 743	1 289 552	1 271 678	1 254 304	1 234 781	1 213 130	1 185 886
5-9	1 257 361	1 270 026	1 265 543	1 251 526	1 237 265	1 220 320	1 200 843
10-14	1 211 826	1 241 334	1 256 032	1 253 756	1 241 690	1 229 110	1 213 666
15-19	1 154 982	1 192 863	1 224 748	1 242 034	1 242 176	1 232 343	1 221 811
20-24	1 106 681	1 129 729	1 170 700	1 205 898	1 226 315	1 229 454	1 222 460
25-29	1 030 359	1 078 699	1 105 272	1 149 676	1 188 063	1 211 564	1 217 697
30-34	956 890	1 003 932	1 055 011	1 084 852	1 131 978	1 172 907	1 198 904
35-39	861 524	931 228	980 670	1 034 334	1 066 787	1 116 041	1 158 996
40-44	654 055	836 603	907 671	959 282	1 014 763	1 049 156	1 099 884
45-49	506 703	632 224	812 302	884 646	937 788	994 508	1 030 362
50-54	447 729	486 938	610 246	787 370	860 223	914 239	971 598
55-59	381 021	424 982	464 555	585 131	757 937	830 640	885 043
60-64	297 544	354 215	397 692	437 625	554 040	720 561	792 286
65-69	232 265	266 839	320 729	363 530	403 102	513 304	670 671
70-74	152 298	196 718	229 154	279 412	320 286	358 425	459 584
75-79	110 013	118 004	155 654	185 208	229 759	266 978	302 159
80 años y más / 80 and over	84 023	103 529	122 361	158 679	201 258	257 308	318 012
Hombres / Males	5 825 352	6 233 262	6 629 546	7 012 344	7 376 296	7 715 535	8 023 487
0-4	662 552	658 575	649 685	641 063	631 322	620 465	606 718
5-9	640 991	647 718	645 713	638 891	631 952	623 616	613 954
10-14	616 520	631 954	639 833	639 077	633 378	627 420	619 969
15-19	585 039	605 302	622 159	631 586	632 298	627 966	623 280
20-24	556 828	569 155	591 396	610 372	621 826	624 495	622 039
25-29	514 290	540 883	555 181	579 340	600 110	613 314	617 690
30-34	474 527	500 105	528 066	544 058	569 614	591 700	606 212
35-39	423 446	460 862	487 598	516 825	534 144	560 767	583 887
40-44	315 522	410 259	448 167	475 874	505 895	524 132	551 406
45-49	240 069	303 712	396 703	435 072	463 443	493 980	512 911
50-54	213 661	229 524	291 613	382 503	420 867	449 500	480 178
55-59	181 371	201 156	217 166	277 335	365 274	403 229	431 825
60-64	141 652	166 629	186 001	202 113	259 484	343 239	380 229
65-69	107 950	124 972	148 346	167 108	182 915	236 249	314 043
70-74	67 976	89 330	104 777	126 029	143 482	158 412	206 055
75-79	48 549	50 884	68 193	81 578	99 681	114 939	128 232
80 años y más / 80 and over	34 409	42 242	48 949	63 520	80 611	102 112	124 859
Mujeres / Females	5 917 665	6 324 153	6 720 472	7 104 919	7 471 915	7 814 453	8 126 375
0-4	635 191	630 977	621 993	613 241	603 459	592 665	579 168
5-9	616 370	622 308	619 830	612 635	605 313	596 704	586 889
10-14	595 306	609 380	616 199	614 679	608 312	601 690	593 697
15-19	569 943	587 561	602 589	610 448	609 878	604 377	598 531
20-24	549 853	560 574	579 304	595 526	604 489	604 959	600 421
25-29	516 069	537 816	550 091	570 336	587 953	598 250	600 007
30-34	482 363	503 827	526 945	540 794	562 364	581 207	592 692
35-39	438 078	470 366	493 072	517 509	532 643	555 274	575 109
40-44	338 533	426 344	459 504	483 408	508 868	525 024	548 478
45-49	266 634	328 512	415 599	449 574	474 345	500 528	517 451
50-54	234 068	257 414	318 633	404 867	439 356	464 739	491 420
55-59	199 650	223 826	247 389	307 796	392 663	427 411	453 218
60-64	155 892	187 586	211 691	235 512	294 556	377 322	412 057
65-69	124 315	141 867	172 383	196 422	220 187	277 055	356 628
70-74	84 322	107 388	124 377	153 383	176 804	200 013	253 529
75-79	61 464	67 120	87 461	103 630	130 078	152 039	173 927
80 años y más / 80 and over	49 614	61 287	73 412	95 159	120 647	155 196	193 153

Cuadro 22b / Table 22(b)
HAÍTÍ: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
HAITI: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
 (Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	154	165	177	183	188	217	259	264	265	268
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	8,7	8,8	8,6	8,9	8,8	9,8	10,6	10,1	10,0	10,5
35 años y más / 35 and over	26,5	26,0	25,1	24,6	23,8	23,9	23,1	22,0	21,6	21,0
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	45,7	44,6	43,5	40,7	38,2	40,0	42,8	39,1	35,5	32,7
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	6,30	6,30	6,30	6,00	5,60	5,80	6,21	5,70	5,15	4,62
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,1	3,1	3,1	2,9	2,7	2,8	3,0	2,8	2,5	2,3
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	31,6	31,6	31,6	31,6	31,3	31,4	31,4	31,2	31,0	30,8
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	89	87	85	83	84	87	94	93	93	92
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	60,9	59,0	56,7	53,3	50,1	50,7	51,3	47,3	43,4	38,8
15-64	26,7	28,5	30,0	31,5	32,0	30,6	29,3	31,1	33,1	35,6
65 años y más / 65 and over	12,4	12,5	13,3	15,2	17,9	18,7	19,4	21,5	23,5	25,5
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	26,4	23,5	21,0	18,6	17,1	16,1	15,6	13,8	12,4	11,3
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	37,6	40,7	43,6	46,3	48,0	50,0	51,5	53,6	55,2	56,9
Hombres / Males	36,3	39,4	42,3	44,9	46,8	48,5	50,2	52,2	53,7	55,2
Mujeres / Females	38,9	42,0	44,9	47,6	49,3	51,5	52,9	55,0	56,8	58,6
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	219,6	193,5	170,5	150,2	134,9	130,9	122,1	100,1	85,3	70,1
Hombres / Males	230,1	203,8	180,6	160,0	145,0	142,0	128,0	105,0	90,0	74,0
Mujeres / Females	208,5	182,6	159,9	140,0	124,3	119,3	116,0	95,0	80,4	66,0
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	65	78	92	99	104	130	165	171	173	176
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	19,3	21,1	22,5	22,1	21,2	23,9	27,3	25,3	23,1	21,4
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-6	-7	-10	-12	-18	-20	-25	-26	-27	-27
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-1,7	-1,9	-2,5	-2,6	-3,6	-3,7	-4,1	-3,9	-3,6	-3,3
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	59	71	81	88	87	110	140	144	146	148
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	17,5	19,1	19,9	19,5	17,5	20,2	23,1	21,4	19,5	18,1

Cuadro 22b (conclusión) / Table 22(b) (conclusion)
HAITÍ: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
HAITI: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	266	270	273	273	270	265	260	254	249	243
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	10,1	9,2	8,4	7,9	7,5	7,4	7,2	7,1	6,9	6,7
35 años y más / <i>35 and over</i>	19,8	18,4	18,1	19,5	21,1	21,7	22,0	22,1	22,2	22,5
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Crude birth rate (per thousand)</i>	29,8	27,8	26,0	24,1	22,2	20,4	18,9	17,6	16,4	15,3
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	4,00	3,54	3,19	2,91	2,69	2,52	2,38	2,26	2,16	2,07
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	2,0	1,7	1,6	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	30,5	30,3	30,1	30,0	30,0	29,9	29,8	29,8	29,8	29,7
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	94	91	91	93	95	96	98	102	109	117
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	34,0	31,3	28,5	25,7	22,7	19,5	16,9	14,2	12,1	10,1
15-64	38,5	39,4	40,3	40,8	40,8	40,4	38,9	37,4	35,4	32,6
65 años y más / <i>65 and over</i>	27,5	29,3	31,2	33,6	36,5	40,2	44,3	48,4	52,5	57,3
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Crude death rate (per thousand)</i>	10,5	9,4	8,7	8,2	7,8	7,4	7,2	7,1	7,2	7,4
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	58,1	60,6	62,5	64,2	65,8	67,7	69,8	71,5	72,9	74,2
Hombres / <i>Males</i>	56,4	59,0	60,7	62,4	63,9	65,7	67,7	69,3	70,7	71,9
Mujeres / <i>Females</i>	59,9	62,4	64,3	66,2	67,8	69,8	72,0	73,7	75,2	76,5
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	56,1	48,6	43,5	39,0	35,0	30,7	26,2	22,7	19,8	17,4
Hombres / <i>Males</i>	60,8	52,4	47,0	42,2	37,9	33,2	28,4	24,4	21,2	18,6
Mujeres / <i>Females</i>	51,1	44,6	39,9	35,7	32,0	28,1	24,0	20,8	18,3	16,2
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	172	179	182	180	175	169	162	152	140	126
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	19,2	18,5	17,3	15,9	14,4	13,0	11,8	10,5	9,2	8,0
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-28	-20	-16	-14	-12	-10	-8	-6	-4	-2
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-3,1	-2,1	-1,5	-1,2	-1,0	-0,8	-0,6	-0,4	-0,3	-0,1
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	144	159	166	166	163	159	154	146	136	124
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	16,0	16,4	15,8	14,7	13,4	12,2	11,2	10,1	9,0	7,8

Cuadro 22c / Table 22(c)
HAITÍ: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
HAITI: ESTIMATED AND PROYECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14 años	39,6	39,7	40,3	41,7	41,8	41,3	41,1	42,2	43,2	42,6	40,3
15-64 años	56,7	56,9	56,5	54,9	54,5	54,8	54,9	53,8	52,9	53,5	55,7
65 años y más / 65 and over	3,7	3,4	3,2	3,4	3,7	3,9	4,0	4,0	3,9	3,9	4,0
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)	76,4	75,8	77,1	82,2	83,5	82,3	82,2	86,0	89,0	86,9	79,5
Edad mediana de la población / Median age of population	20,2	20,0	19,8	19,4	19,0	19,1	19,1	18,8	18,5	18,5	19,1
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)	95,3	95,9	96,5	97,0	97,1	96,9	96,9	97,0	97,3	97,6	97,8
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)	9,3	8,5	8,0	8,1	8,8	9,4	9,8	9,5	9,1	9,1	9,8
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)	58,5	64,1	66,7	70,0	67,9	64,0	66,8	73,4	70,7	64,9	58,2
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age	49,5	49,0	47,9	46,2	46,1	46,9	47,3	46,5	45,6	46,2	48,5
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14 años	38,0	35,9	33,9	32,1	30,3	28,4	26,6	25,0	23,6	22,3	
15-64 años	57,9	59,8	61,7	63,0	64,3	65,4	66,4	67,2	67,4	66,9	
65 años y más / 65 and over	4,1	4,4	4,5	4,9	5,5	6,2	7,0	7,8	9,0	10,8	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)	72,9	67,3	62,2	58,7	55,6	52,9	50,6	48,8	48,3	49,6	
Edad mediana de la población / Median age of population	20,3	21,6	23,0	24,3	25,7	27,2	28,7	30,2	31,8	33,4	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)	97,9	98,1	98,3	98,4	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)	10,9	12,1	13,3	15,4	18,0	21,8	26,2	31,1	38,1	48,6	
Relación niños/mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)	52,2	47,9	44,3	41,0	37,8	35,1	33,3	31,8	30,6	29,4	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age	50,3	51,8	52,8	53,4	54,0	54,0	53,0	51,9	50,8	49,6	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100

Cuadro 23a / Table 23(a)
HONDURAS: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
HONDURAS: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	1 487 234	1 718 304	2 002 761	2 352 853	2 690 867	3 106 872	3 634 466
0-4	263 730	333 081	388 077	451 651	520 029	578 682	672 009
5-9	194 500	236 120	302 593	358 938	418 330	490 359	553 842
10-14	169 773	190 698	231 931	298 034	345 720	407 241	481 440
15-19	150 721	167 761	188 681	229 894	284 660	334 923	398 972
20-24	126 691	148 118	165 180	186 360	215 047	272 410	325 496
25-29	110 366	123 616	144 830	162 193	170 804	202 492	262 411
30-34	84 389	106 867	120 094	141 335	146 776	158 661	193 066
35-39	80 080	81 215	103 102	116 503	128 768	136 688	150 867
40-44	67 235	76 200	77 724	99 173	107 949	121 295	130 501
45-49	57 370	63 038	71 880	73 883	92 383	101 784	115 607
50-54	50 895	52 732	58 392	67 168	68 669	86 770	96 376
55-59	39 060	45 357	47 463	53 165	61 289	63 310	80 784
60-64	32 832	33 096	38 945	41 390	46 862	54 761	57 246
65-69	20 600	25 995	26 647	32 005	34 671	39 953	47 443
70-74	15 176	14 980	19 268	20 249	24 964	27 676	32 564
75-79	11 300	9 946	10 019	13 245	14 374	18 234	20 719
80 años y más / 80 and over	12 516	9 484	7 935	7 667	9 572	11 633	15 123
Hombres / Males	747 914	864 709	1 007 814	1 182 929	1 352 179	1 560 464	1 825 294
0-4	135 030	169 520	197 093	229 164	263 786	293 396	341 142
5-9	99 200	120 210	153 274	181 653	211 447	247 925	280 031
10-14	86 673	97 165	117 940	150 678	174 299	205 291	242 977
15-19	76 401	85 616	96 088	116 699	143 012	168 133	200 588
20-24	63 091	75 032	84 221	94 670	108 241	136 059	162 781
25-29	54 766	61 502	73 259	82 420	86 066	101 280	130 471
30-34	42 089	52 982	59 666	71 223	74 340	79 643	96 186
35-39	40 080	40 488	51 047	57 685	65 313	69 462	75 720
40-44	33 735	38 088	38 686	48 936	54 239	62 036	66 517
45-49	28 570	31 540	35 804	36 619	46 079	51 428	59 184
50-54	24 795	26 118	29 042	33 249	34 023	43 158	48 490
55-59	19 060	21 906	23 294	26 200	30 084	31 108	39 852
60-64	16 132	15 954	18 555	20 036	22 817	26 559	27 796
65-69	10 000	12 568	12 609	14 955	16 480	19 119	22 626
70-74	7 176	7 120	9 092	9 335	11 378	12 853	15 240
75-79	5 300	4 581	4 618	6 045	6 412	8 047	9 326
80 años y más / 80 and over	5 816	4 319	3 526	3 362	4 163	4 967	6 367
Mujeres / Females	739 320	853 595	994 947	1 169 924	1 338 688	1 546 408	1 809 172
0-4	128 700	163 561	190 984	222 487	256 243	285 286	330 867
5-9	95 300	115 910	149 319	177 285	206 883	242 434	273 811
10-14	83 100	93 533	113 991	147 356	171 421	201 950	238 463
15-19	74 320	82 145	92 593	113 195	141 648	166 790	198 384
20-24	63 600	73 086	80 959	91 690	106 806	136 351	162 715
25-29	55 600	62 114	71 571	79 773	84 738	101 212	131 940
30-34	42 300	53 885	60 428	70 112	72 436	79 018	96 880
35-39	40 000	40 727	52 055	58 818	63 455	67 226	75 147
40-44	33 500	38 112	39 038	50 237	53 710	59 259	63 984
45-49	28 800	31 498	36 076	37 264	46 304	50 356	56 423
50-54	26 100	26 614	29 350	33 919	34 646	43 612	47 886
55-59	20 000	23 451	24 169	26 965	31 205	32 202	40 932
60-64	16 700	17 142	20 390	21 354	24 045	28 202	29 450
65-69	10 600	13 427	14 038	17 050	18 191	20 834	24 817
70-74	8 000	7 860	10 176	10 914	13 586	14 823	17 324
75-79	6 000	5 365	5 401	7 200	7 962	10 187	11 393
80 años y más / 80 and over	6 700	5 165	4 409	4 305	5 409	6 666	8 756

Cuadro 23a (continuación) / Table 23(a) (continued)
HONDURAS: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
HONDURAS: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	4 235 694	4 901 261	5 588 471	6 231 213	6 892 793	7 614 345	8 352 979
0-4	764 231	844 956	922 426	942 667	945 916	971 425	985 529
5-9	649 675	746 116	824 711	898 711	921 817	929 494	957 027
10-14	543 465	637 964	729 217	801 683	878 839	907 460	917 546
15-19	470 393	530 027	617 580	700 715	777 224	861 162	892 733
20-24	386 318	454 765	506 725	585 018	672 555	756 668	843 590
25-29	312 184	369 929	430 232	472 912	555 611	650 734	737 801
30-34	249 464	296 298	346 318	397 649	444 709	534 367	631 941
35-39	182 985	236 829	278 084	321 685	375 813	427 935	518 994
40-44	143 924	174 857	225 408	263 427	308 142	364 328	417 098
45-49	124 664	137 831	167 079	215 426	253 696	299 132	355 148
50-54	110 019	119 220	131 879	160 133	207 668	245 750	290 628
55-59	90 420	104 018	113 007	125 354	152 947	199 321	236 571
60-64	73 981	83 827	96 984	105 966	118 011	144 565	189 015
65-69	50 507	66 429	75 941	88 624	97 270	108 801	133 803
70-74	39 602	43 136	57 442	66 482	78 055	86 184	96 941
75-79	25 075	31 337	34 714	47 066	54 949	65 039	72 369
80 años y más / 80 and over	18 787	23 722	30 724	37 695	49 571	61 980	76 245
Hombres / Males	2 125 260	2 457 210	2 797 914	3 113 246	3 439 207	3 797 411	4 164 588
0-4	388 407	429 956	469 766	480 346	482 208	495 423	502 783
5-9	328 879	378 279	418 535	456 304	468 538	472 962	487 352
10-14	273 993	321 967	368 181	404 684	444 383	459 976	465 856
15-19	236 313	265 778	309 372	350 462	389 519	433 502	450 932
20-24	192 974	226 797	251 469	289 296	333 146	376 938	422 781
25-29	154 921	183 192	212 120	231 242	271 725	320 118	365 669
30-34	123 138	145 867	169 809	193 758	215 339	259 665	309 388
35-39	90 999	116 681	136 779	157 747	182 958	206 866	251 742
40-44	72 578	87 489	112 088	131 276	152 405	178 010	201 987
45-49	63 745	69 882	84 381	108 377	127 353	148 341	173 648
50-54	56 129	60 806	66 807	80 909	104 312	122 988	143 595
55-59	45 133	52 672	57 205	63 022	76 706	99 392	117 548
60-64	36 085	41 400	48 605	53 097	58 722	71 746	93 262
65-69	24 136	31 917	36 938	43 736	47 994	53 305	65 379
70-74	18 494	20 210	27 035	31 645	37 695	41 600	46 442
75-79	11 388	14 212	15 766	21 429	25 293	30 368	33 754
80 años y más / 80 and over	7 948	10 105	13 058	15 916	20 911	26 211	32 470
Mujeres / Females	2 110 434	2 444 051	2 790 557	3 117 967	3 453 586	3 816 934	4 188 391
0-4	375 824	415 000	452 660	462 321	463 708	476 002	482 746
5-9	320 796	367 837	406 176	442 407	453 279	456 532	469 675
10-14	269 472	315 997	361 036	396 999	434 456	447 484	451 690
15-19	234 080	264 249	308 208	350 253	387 705	427 660	441 801
20-24	193 344	227 968	255 256	295 722	339 409	379 730	420 809
25-29	157 263	186 737	218 112	241 670	283 886	330 616	372 132
30-34	126 326	150 431	176 509	203 891	229 370	274 702	322 553
35-39	91 986	120 148	141 305	163 938	192 855	221 069	267 252
40-44	71 346	87 368	113 320	132 151	155 737	186 318	215 111
45-49	60 919	67 949	82 698	107 049	126 343	150 791	181 500
50-54	53 890	58 414	65 072	79 224	103 356	122 762	147 033
55-59	45 287	51 346	55 802	62 332	76 241	99 929	119 023
60-64	37 896	42 427	48 379	52 869	59 289	72 819	95 753
65-69	26 371	34 512	39 003	44 888	49 276	55 496	68 424
70-74	21 108	22 926	30 407	34 837	40 360	44 584	50 499
75-79	13 687	17 125	18 948	25 637	29 656	34 671	38 615
80 años y más / 80 and over	10 839	13 617	17 666	21 779	28 660	35 769	43 775

Cuadro 23a (conclusión) / Table 23(a) (conclusion)
HONDURAS: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
HONDURAS: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	9 079 453	9 772 041	10 413 840	10 992 685	11 502 271	11 970 378	12 396 142
0-4	981 800	959 245	925 032	884 066	838 477	823 568	818 751
5-9	972 498	970 211	949 177	916 527	877 129	833 083	819 297
10-14	946 324	963 068	962 105	942 446	911 206	873 215	830 463
15-19	904 460	934 781	953 112	953 809	935 873	906 383	870 020
20-24	876 940	890 550	922 649	942 856	945 531	929 647	902 053
25-29	826 130	861 325	876 920	910 933	933 182	938 019	924 140
30-34	720 192	809 726	846 687	864 275	900 214	924 528	931 264
35-39	616 902	705 777	796 004	834 345	853 588	891 080	916 764
40-44	507 772	605 340	694 126	784 442	823 664	844 067	882 240
45-49	407 649	497 456	594 190	682 507	772 564	812 420	833 385
50-54	345 820	397 691	486 131	581 583	669 083	758 535	798 423
55-59	280 453	334 431	385 325	471 895	565 590	651 869	739 832
60-64	224 947	267 352	319 561	369 064	453 049	544 268	628 153
65-69	175 566	209 611	249 900	299 669	347 245	427 633	514 682
70-74	119 803	157 908	189 311	226 713	273 159	318 019	392 683
75-79	81 982	101 958	135 186	163 053	196 578	238 462	278 765
80 años y más / 80 and over	90 215	105 611	128 424	164 502	206 139	255 582	315 227
Hombres / Males	4 525 327	4 868 505	5 185 684	5 470 975	5 721 205	5 950 853	6 159 610
0-4	501 030	489 597	472 168	451 292	428 109	420 526	418 126
5-9	495 500	494 582	484 029	467 505	447 536	425 242	418 313
10-14	481 000	489 920	489 808	480 090	464 415	445 296	423 782
15-19	457 828	473 942	483 861	484 789	476 143	461 556	443 449
20-24	441 306	449 367	466 593	477 682	479 838	472 467	459 048
25-29	412 343	431 972	441 235	459 627	471 954	475 427	469 263
30-34	355 546	402 874	423 506	433 915	453 416	466 943	471 498
35-39	301 523	347 870	395 458	416 771	428 024	448 321	462 528
40-44	246 468	295 859	341 964	389 413	411 049	422 804	443 321
45-49	197 371	241 220	289 981	335 650	382 772	404 620	416 556
50-54	168 413	191 746	234 734	282 652	327 706	374 342	396 105
55-59	137 576	161 707	184 485	226 315	273 074	317 259	362 861
60-64	110 596	129 762	152 887	174 853	215 043	260 147	302 704
65-69	85 278	101 450	119 399	141 127	161 937	199 835	242 233
70-74	57 222	74 954	89 535	105 823	125 628	144 804	179 166
75-79	37 922	46 998	61 912	74 389	88 454	105 660	122 232
80 años y más / 80 and over	38 405	44 685	54 129	69 082	86 107	105 604	128 425
Mujeres / Females	4 554 126	4 903 536	5 228 156	5 521 710	5 781 066	6 019 525	6 236 532
0-4	480 770	469 648	452 864	432 774	410 368	403 042	400 625
5-9	476 998	475 629	465 148	449 022	429 593	407 841	400 984
10-14	465 324	473 148	472 297	462 356	446 791	427 919	406 681
15-19	446 632	460 839	469 251	469 020	459 730	444 827	426 571
20-24	435 634	441 183	456 056	465 174	465 693	457 180	443 005
25-29	413 787	429 353	435 685	451 306	461 228	462 592	454 877
30-34	364 646	406 852	423 181	430 360	446 798	457 585	459 766
35-39	315 379	357 907	400 546	417 574	425 564	442 759	454 236
40-44	261 304	309 481	352 162	395 029	412 615	421 263	438 919
45-49	210 278	256 236	304 209	346 857	389 792	407 800	416 829
50-54	177 407	205 945	251 397	298 931	341 377	384 193	402 318
55-59	142 877	172 724	200 840	245 580	292 516	334 610	376 971
60-64	114 351	137 590	166 674	194 211	238 006	284 121	325 449
65-69	90 288	108 161	130 501	158 542	185 308	227 798	272 449
70-74	62 581	82 954	99 776	120 890	147 531	173 215	213 517
75-79	44 060	54 960	73 274	88 664	108 124	132 802	156 533
80 años y más / 80 and over	51 810	60 926	74 295	95 420	120 032	149 978	186 802

Cuadro 23b / Table 23(b)
HONDURAS: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
HONDURAS: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
 (Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	84	95	108	122	133	150	166	180	195	198
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	15,0	14,8	15,2	16,6	17,5	17,8	18,2	18,4	18,6	19,1
35 años y más / 35 and over	17,0	16,8	17,3	17,1	16,1	14,2	12,8	12,3	12,4	12,1
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	52,1	51,1	49,5	48,4	45,9	44,5	42,3	39,5	37,2	33,5
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	7,50	7,50	7,42	7,42	7,05	6,60	6,00	5,37	4,92	4,30
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,7	3,7	3,6	3,6	3,4	3,2	2,9	2,6	2,4	2,1
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	29,4	29,4	29,4	29,4	29,4	29,2	29,0	28,6	28,4	28,2
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	39	40	40	40	40	38	36	33	33	33
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	60,3	62,2	62,4	61,9	60,1	56,2	51,5	45,4	40,6	35,5
15-64	24,6	24,3	24,3	24,5	25,1	26,9	28,9	31,2	32,6	33,6
65 años y más / 65 and over	15,1	13,5	13,3	13,6	14,8	16,9	19,6	23,4	26,9	31,0
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	24,6	21,6	18,3	16,0	13,7	11,4	9,2	7,3	6,3	5,6
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	41,8	44,6	48,0	51,0	54,1	57,7	61,6	65,4	67,7	69,8
Hombres / Males	40,5	43,0	46,3	49,2	52,1	55,6	59,4	63,2	65,4	67,5
Mujeres / Females	43,2	46,2	49,8	53,0	56,2	59,9	63,8	67,7	70,1	72,3
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	169,3	153,9	135,5	119,0	103,7	81,0	65,0	53,0	43,0	35,0
Hombres / Males	172,5	159,8	143,1	127,0	112,2	88,6	71,7	58,9	48,2	39,7
Mujeres / Females	166,0	147,8	127,5	110,5	94,8	73,1	57,9	46,8	37,6	30,2
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	44	55	68	82	93	112	130	147	162	165
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	27,6	29,5	31,1	32,5	32,2	33,1	33,1	32,2	30,8	27,9
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	2	2	2	-14	-10	-6	-10	-14	-24	-36
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	1,3	1,1	1,0	-5,6	-3,5	-1,8	-2,5	-3,1	-4,6	-6,1
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	46	57	70	68	83	106	120	133	138	129
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	28,9	30,6	32,2	26,9	28,8	31,4	30,6	29,2	26,2	21,8

Cuadro 23b (conclusión) / Table 23(b) (conclusion)
HONDURAS: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
HONDURAS: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	197	201	204	202	197	189	180	171	168	166
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	19,2	18,8	18,1	17,0	16,5	16,3	16,0	15,7	15,2	14,7
35 años y más / <i>35 and over</i>	11,8	11,7	11,8	12,5	13,4	14,3	15,0	15,3	15,6	16,2
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Crude birth rate (per thousand)</i>	30,1	27,8	25,5	23,2	20,9	18,7	16,9	15,2	14,3	13,7
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	3,72	3,31	2,95	2,66	2,42	2,22	2,04	1,90	1,85	1,85
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	1,8	1,6	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	28,0	27,9	27,7	27,6	27,6	27,5	27,4	27,4	27,4	27,4
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	35	37	40	43	46	51	57	63	70	79
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	31,2	27,1	23,3	19,4	15,9	13,4	11,4	9,6	8,3	7,4
15-64	34,4	35,4	36,5	37,1	37,1	36,1	34,2	32,1	29,6	27,0
65 años y más / <i>65 and over</i>	34,4	37,5	40,3	43,4	47,0	50,5	54,3	58,3	62,1	65,6
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Crude death rate (per thousand)</i>	5,3	5,1	5,0	4,9	4,9	5,0	5,3	5,6	6,0	6,5
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	71,0	72,1	73,1	74,0	74,9	75,7	76,5	77,3	78,1	78,6
Hombres / <i>Males</i>	68,6	69,7	70,7	71,6	72,5	73,3	74,1	74,9	75,7	76,2
Mujeres / <i>Females</i>	73,4	74,5	75,6	76,6	77,5	78,3	79,1	79,9	80,7	81,2
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	31,2	27,8	24,6	21,5	18,6	16,6	15,1	14,2	13,7	13,3
Hombres / <i>Males</i>	35,5	31,8	28,4	25,0	22,0	20,0	18,5	17,5	17,0	16,5
Mujeres / <i>Females</i>	26,7	23,6	20,7	17,8	15,0	13,0	11,5	10,8	10,3	10,0
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	162	164	164	159	151	138	124	108	98	87
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	24,8	22,7	20,5	18,3	16,0	13,7	11,6	9,6	8,3	7,2
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-30	-20	-16	-14	-12	-10	-8	-6	-4	-2
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-4,6	-2,8	-2,0	-1,6	-1,3	-1,0	-0,8	-0,5	-0,3	-0,2
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	132	144	148	145	139	128	116	102	94	85
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	20,2	19,9	18,5	16,7	14,7	12,7	10,8	9,1	8,0	7,0

Cuadro 23c / Table 23(c)
HONDURAS: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
HONDURAS: ESTIMATED AND PROYECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	42,2	44,2	46,1	47,1	47,7	47,5	47,0	46,2	45,5	44,3	42,4
15-64	53,8	52,3	50,7	49,8	49,2	49,3	49,8	50,6	51,2	52,1	53,7
65 años y más / 65 and over	4,0	3,5	3,2	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2	3,4	3,6	3,9
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	86,0	91,4	97,1	100,9	103,4	102,7	100,7	97,5	95,5	91,8	86,1
Edad mediana de la población / Median age of population											
	18,8	18,0	17,1	16,5	16,1	16,2	16,4	16,7	17,1	17,6	18,4
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	101,2	101,3	101,3	101,1	101,0	100,9	100,9	100,7	100,5	100,3	99,8
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	9,5	8,0	6,9	6,6	6,5	6,6	6,8	6,8	7,4	8,0	9,1
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	78,0	87,3	89,7	90,1	91,4	87,7	85,6	81,7	76,5	71,2	63,1
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	45,7	44,7	43,5	42,8	42,5	42,7	43,4	44,3	45,2	46,4	47,9
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	39,8	36,9	34,2	31,9	29,6	27,2	25,0	22,8	21,1	19,9	
15-64	56,1	58,9	61,2	62,9	64,5	66,0	67,3	68,3	68,5	68,0	
65 años y más / 65 and over	4,1	4,2	4,5	5,2	5,9	6,7	7,8	8,9	10,4	12,1	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	78,3	69,8	63,4	59,0	55,0	51,5	48,6	46,5	46,0	47,1	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	19,5	20,9	22,5	24,2	26,0	27,8	29,7	31,7	33,7	35,6	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	99,6	99,5	99,4	99,4	99,3	99,2	99,1	99,0	98,9	98,8	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	10,2	11,5	13,3	16,1	19,9	24,8	31,1	39,0	49,0	60,8	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	55,1	49,3	44,4	40,1	36,0	32,6	29,7	27,4	26,6	26,5	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	49,7	51,6	53,0	53,7	54,3	54,3	53,9	53,0	51,4	49,6	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100

Cuadro 24a / Table 24(a)
MÉXICO: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
MEXICO: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	27 740 698	32 252 623	37 877 338	44 406 058	52 027 837	60 712 953	69 325 166
0-4	4 773 226	6 096 726	7 157 230	8 188 847	9 518 660	11 001 548	11 098 308
5-9	3 865 050	4 480 374	5 813 502	6 886 358	7 919 353	9 256 839	10 793 292
10-14	3 139 013	3 782 687	4 405 571	5 726 316	6 785 117	7 786 260	9 119 556
15-19	2 842 000	3 054 315	3 701 333	4 305 487	5 595 665	6 583 227	7 562 035
20-24	2 488 320	2 733 832	2 955 266	3 576 861	4 148 778	5 345 327	6 300 321
25-29	2 099 520	2 375 601	2 628 747	2 831 497	3 420 505	3 910 713	5 070 262
30-34	1 594 080	2 022 869	2 303 067	2 553 382	2 750 676	3 315 050	3 795 363
35-39	1 478 960	1 532 894	1 958 468	2 237 693	2 485 127	2 677 631	3 234 123
40-44	1 248 329	1 414 823	1 477 040	1 895 055	2 169 400	2 412 716	2 605 261
45-49	1 125 750	1 184 691	1 353 562	1 419 310	1 824 586	2 093 003	2 334 687
50-54	910 800	1 054 997	1 120 376	1 286 552	1 351 593	1 742 139	2 005 642
55-59	689 150	835 598	978 730	1 045 682	1 203 223	1 267 656	1 641 402
60-64	524 880	611 888	752 880	888 925	952 323	1 100 479	1 166 216
65-69	386 200	442 614	527 118	656 116	777 549	838 289	976 865
70-74	267 820	301 673	357 085	432 495	540 922	646 743	706 091
75-79	131 600	188 090	221 732	268 859	328 030	415 453	505 343
80 años y más / 80 and over	176 000	138 951	165 631	206 623	256 330	319 880	410 399
Hombres / Males	13 795 185	16 052 647	18 871 226	22 142 367	25 964 446	30 304 118	34 572 706
0-4	2 445 958	3 085 756	3 620 844	4 145 617	4 828 518	5 586 983	5 639 411
5-9	1 975 050	2 297 357	2 941 915	3 481 428	4 005 832	4 689 927	5 473 878
10-14	1 600 281	1 931 081	2 257 002	2 894 593	3 425 784	3 931 157	4 611 433
15-19	1 392 000	1 549 589	1 881 796	2 194 856	2 812 830	3 296 789	3 785 677
20-24	1 208 320	1 332 830	1 494 485	1 812 411	2 107 077	2 671 860	3 133 768
25-29	1 019 520	1 149 071	1 277 654	1 429 201	1 729 937	1 981 757	2 522 111
30-34	774 080	981 354	1 112 802	1 240 951	1 390 044	1 680 747	1 924 413
35-39	718 960	742 450	947 238	1 078 307	1 205 090	1 351 153	1 634 317
40-44	608 816	684 385	711 950	912 284	1 040 625	1 164 322	1 306 925
45-49	555 750	573 416	650 365	679 760	872 649	996 671	1 117 054
50-54	450 800	515 785	537 772	613 262	641 888	825 377	944 760
55-59	339 150	408 738	473 761	497 027	567 397	594 613	766 917
60-64	254 880	297 360	364 288	425 636	447 066	511 656	538 250
65-69	186 200	211 815	253 035	313 553	366 898	386 761	445 135
70-74	127 820	142 923	168 476	204 754	254 351	299 308	318 242
75-79	61 600	87 945	103 379	124 888	152 480	191 148	227 944
80 años y más / 80 and over	76 000	60 792	74 464	93 839	115 980	143 889	182 471
Mujeres / Females	13 945 513	16 199 976	19 006 112	22 263 691	26 063 391	30 408 835	34 752 460
0-4	2 327 268	3 010 970	3 536 386	4 043 230	4 690 142	5 414 565	5 458 897
5-9	1 890 000	2 183 017	2 871 587	3 404 930	3 913 521	4 566 912	5 319 414
10-14	1 538 732	1 851 606	2 148 569	2 831 723	3 359 333	3 855 103	4 508 123
15-19	1 450 000	1 504 726	1 819 537	2 110 631	2 782 835	3 286 438	3 776 358
20-24	1 280 000	1 401 002	1 460 781	1 764 450	2 041 701	2 673 467	3 166 553
25-29	1 080 000	1 226 530	1 351 093	1 402 296	1 690 568	1 928 956	2 548 151
30-34	820 000	1 041 515	1 190 265	1 312 431	1 360 632	1 634 303	1 870 950
35-39	760 000	790 444	1 011 230	1 159 386	1 280 037	1 326 478	1 599 806
40-44	639 513	730 438	765 090	982 771	1 128 775	1 248 394	1 298 336
45-49	570 000	611 275	703 197	739 550	951 937	1 096 332	1 217 633
50-54	460 000	539 212	582 604	673 290	709 705	916 762	1 060 882
55-59	350 000	426 860	504 969	548 655	635 826	673 043	874 485
60-64	270 000	314 528	388 592	463 289	505 257	588 823	627 966
65-69	200 000	230 799	274 083	342 563	410 651	451 528	531 730
70-74	140 000	158 750	188 609	227 741	286 571	347 435	387 849
75-79	70 000	100 145	118 353	143 971	175 550	224 305	277 399
80 años y más / 80 and over	100 000	78 159	91 167	112 784	140 350	175 991	227 928

Cuadro 24a (continuación) / Table 24(a) (continued)
MÉXICO: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
MEXICO: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	76 825 531	84 002 141	91 822 729	99 684 386	104 159 444	110 055 825	115 288 124
0-4	10 971 483	11 096 613	11 433 849	10 985 374	10 544 374	10 055 599	9 459 113
5-9	10 879 331	10 743 314	10 909 833	11 302 719	10 680 016	10 394 852	9 924 223
10-14	10 558 799	10 610 019	10 522 166	10 756 706	10 844 316	10 470 611	10 208 688
15-19	8 690 993	10 048 370	10 185 452	10 231 639	9 845 570	10 453 393	10 120 821
20-24	7 033 481	8 064 611	9 528 670	9 831 650	9 159 214	9 352 182	10 012 566
25-29	5 799 728	6 446 895	7 581 267	9 190 955	8 851 005	8 686 823	8 933 012
30-34	4 896 307	5 610 221	6 291 722	7 462 074	8 933 212	8 688 473	8 545 413
35-39	3 700 655	4 792 256	5 518 564	6 213 649	7 343 312	8 829 429	8 598 883
40-44	3 150 514	3 616 802	4 706 624	5 439 040	6 110 853	7 249 083	8 730 035
45-49	2 525 254	3 066 007	3 535 125	4 618 974	5 332 642	6 012 185	7 143 774
50-54	2 245 085	2 438 548	2 974 826	3 444 954	4 504 895	5 216 573	5 892 031
55-59	1 897 557	2 135 682	2 332 962	2 864 018	3 318 348	4 360 344	5 061 936
60-64	1 519 566	1 769 052	2 005 803	2 207 317	2 717 945	3 162 045	4 169 457
65-69	1 044 081	1 372 145	1 612 597	1 846 949	2 040 957	2 527 213	2 953 894
70-74	832 316	898 959	1 195 578	1 423 885	1 640 607	1 826 868	2 277 359
75-79	560 082	668 531	732 787	990 989	1 189 578	1 386 729	1 557 921
80 años y más / 80 and over	520 299	624 116	754 904	873 494	1 102 600	1 383 423	1 698 998
Hombres / Males	38 192 036	41 644 002	45 393 439	49 217 535	50 878 106	53 877 883	56 497 017
0-4	5 580 479	5 655 222	5 832 344	5 605 548	5 366 191	5 140 178	4 835 878
5-9	5 512 908	5 446 135	5 539 979	5 750 636	5 400 005	5 286 392	5 068 192
10-14	5 333 545	5 351 768	5 306 141	5 440 347	5 437 317	5 288 981	5 184 401
15-19	4 321 705	4 988 232	5 050 669	5 095 461	4 755 053	5 199 114	5 069 795
20-24	3 472 835	3 953 002	4 662 689	4 822 067	4 381 292	4 503 332	4 965 474
25-29	2 857 396	3 152 757	3 670 363	4 456 715	4 213 846	4 160 299	4 299 751
30-34	2 443 013	2 776 538	3 080 586	3 608 830	4 344 890	4 152 320	4 105 737
35-39	1 874 164	2 389 357	2 725 875	3 034 086	3 551 733	4 289 898	4 105 448
40-44	1 583 577	1 823 863	2 335 840	2 674 733	2 972 319	3 494 469	4 228 141
45-49	1 256 235	1 529 843	1 771 156	2 279 631	2 606 184	2 910 219	3 428 228
50-54	1 062 301	1 201 562	1 472 425	1 714 992	2 207 774	2 534 402	2 836 184
55-59	880 846	997 215	1 137 331	1 406 334	1 636 997	2 121 265	2 441 853
60-64	698 631	809 269	925 116	1 066 555	1 323 627	1 546 799	2 011 001
65-69	472 035	618 847	725 777	841 791	975 258	1 216 665	1 428 036
70-74	370 019	396 863	528 291	631 281	736 769	859 543	1 078 549
75-79	245 502	288 925	315 510	429 828	517 505	609 419	716 300
80 años y más / 80 and over	226 845	264 604	313 347	358 700	451 346	564 588	694 049
Mujeres / Females	38 633 495	42 358 139	46 429 290	50 466 851	53 281 338	56 177 942	58 791 107
0-4	5 391 004	5 441 391	5 601 505	5 379 826	5 178 183	4 915 421	4 623 235
5-9	5 366 423	5 297 179	5 369 854	5 552 083	5 280 011	5 108 460	4 856 031
10-14	5 225 254	5 258 251	5 216 025	5 316 359	5 406 999	5 181 630	5 024 287
15-19	4 369 288	5 060 138	5 134 783	5 136 178	5 090 517	5 254 279	5 051 026
20-24	3 560 646	4 111 609	4 865 981	5 009 583	4 777 922	4 848 850	5 047 092
25-29	2 942 332	3 294 138	3 910 904	4 734 240	4 637 159	4 526 524	4 633 261
30-34	2 453 294	2 833 683	3 211 136	3 853 244	4 588 322	4 536 153	4 439 676
35-39	1 826 491	2 402 899	2 792 689	3 179 563	3 791 579	4 539 531	4 493 435
40-44	1 566 937	1 792 939	2 370 784	2 764 307	3 138 534	3 754 614	4 501 894
45-49	1 269 019	1 536 164	1 763 969	2 339 343	2 726 458	3 101 966	3 715 546
50-54	1 182 784	1 236 986	1 502 401	1 729 962	2 297 121	2 682 171	3 055 847
55-59	1 016 711	1 138 467	1 195 631	1 457 684	1 681 351	2 239 079	2 620 083
60-64	820 935	959 783	1 080 687	1 140 762	1 394 318	1 615 246	2 158 456
65-69	572 046	753 298	886 820	1 005 158	1 065 699	1 310 548	1 525 858
70-74	462 297	502 096	667 287	792 604	903 838	967 325	1 198 810
75-79	314 580	379 606	417 277	561 161	672 073	777 310	841 621
80 años y más / 80 and over	293 454	359 512	441 557	514 794	651 254	818 835	1 004 949

Cuadro 24a (conclusión) / Table 24(a) (conclusion)
MÉXICO: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
MEXICO: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	119 808 328	123 784 363	127 210 976	129 716 039	131 305 693	131 894 278	131 585 757
0-4	8 860 939	8 623 449	8 447 369	8 134 388	7 754 602	7 394 580	7 105 773
5-9	9 345 492	8 757 737	8 529 209	8 355 045	8 050 377	7 672 175	7 319 918
10-14	9 761 757	9 195 821	8 620 437	8 392 973	8 230 305	7 926 440	7 559 595
15-19	9 902 825	9 479 152	8 936 114	8 362 600	8 156 909	7 995 173	7 712 785
20-24	9 735 628	9 546 665	9 151 884	8 611 838	8 066 412	7 862 227	7 727 236
25-29	9 642 323	9 394 027	9 232 650	8 841 584	8 328 729	7 786 311	7 607 537
30-34	8 807 009	9 522 848	9 285 253	9 127 614	8 746 332	8 237 277	7 703 964
35-39	8 465 949	8 732 559	9 449 851	9 217 158	9 064 963	8 687 895	8 184 709
40-44	8 511 048	8 385 837	8 656 063	9 371 654	9 144 977	8 996 706	8 625 148
45-49	8 614 347	8 406 474	8 288 980	8 561 200	9 273 578	9 052 664	8 909 037
50-54	7 011 619	8 465 105	8 269 365	8 159 906	8 433 301	9 139 003	8 924 892
55-59	5 729 289	6 829 770	8 256 816	8 075 228	7 975 199	8 248 314	8 942 652
60-64	4 853 856	5 506 627	6 577 149	7 963 177	7 798 814	7 709 808	7 980 103
65-69	3 910 651	4 567 723	5 196 431	6 220 714	7 544 628	7 401 383	7 325 019
70-74	2 676 515	3 560 767	4 175 674	4 766 048	5 720 969	6 952 757	6 834 331
75-79	1 957 169	2 315 122	3 097 811	3 649 646	4 181 728	5 035 842	6 133 826
80 años y más / 80 and over	2 021 912	2 494 680	3 039 920	3 905 266	4 833 870	5 795 723	6 989 232
Hombres / Males	58 739 993	60 699 194	62 375 763	63 594 542	64 365 302	64 651 150	64 514 232
0-4	4 531 319	4 410 870	4 321 568	4 161 975	3 968 127	3 784 219	3 636 658
5-9	4 773 821	4 475 170	4 359 739	4 271 617	4 116 650	3 923 754	3 744 111
10-14	4 979 279	4 692 101	4 400 353	4 285 638	4 203 839	4 049 406	3 862 723
15-19	4 992 862	4 802 522	4 529 868	4 239 492	4 138 496	4 057 406	3 916 426
20-24	4 865 922	4 804 837	4 630 219	4 359 883	4 084 583	3 984 782	3 917 750
25-29	4 784 670	4 699 893	4 652 751	4 481 037	4 224 331	3 951 367	3 863 788
30-34	4 250 617	4 737 109	4 657 340	4 613 133	4 445 656	4 191 910	3 922 653
35-39	4 064 222	4 211 899	4 698 122	4 621 961	4 580 714	4 416 354	4 165 845
40-44	4 051 741	4 015 493	4 165 400	4 649 916	4 577 470	4 538 890	4 377 919
45-49	4 154 985	3 986 582	3 955 069	4 106 184	4 587 453	4 518 555	4 482 696
50-54	3 347 156	4 062 982	3 902 979	3 875 915	4 027 395	4 502 632	4 437 486
55-59	2 738 987	3 238 733	3 937 789	3 787 251	3 764 886	3 915 435	4 380 731
60-64	2 321 250	2 609 734	3 091 857	3 765 078	3 625 876	3 608 418	3 755 959
65-69	1 863 334	2 157 416	2 431 724	2 886 928	3 521 590	3 396 322	3 383 830
70-74	1 272 023	1 666 528	1 936 065	2 188 235	2 603 779	3 182 285	3 073 739
75-79	904 374	1 072 175	1 410 783	1 644 726	1 864 377	2 223 887	2 723 208
80 años y más / 80 and over	843 431	1 055 150	1 294 137	1 655 573	2 030 080	2 405 528	2 868 710
Mujeres / Females	61 068 335	63 085 169	64 835 213	66 121 497	66 940 391	67 243 128	67 071 525
0-4	4 329 620	4 212 579	4 125 801	3 972 413	3 786 475	3 610 361	3 469 115
5-9	4 571 671	4 282 567	4 169 470	4 083 428	3 933 727	3 748 421	3 575 807
10-14	4 782 478	4 503 720	4 220 084	4 107 335	4 026 466	3 877 034	3 696 872
15-19	4 909 963	4 676 630	4 406 246	4 123 108	4 018 413	3 937 767	3 796 359
20-24	4 869 706	4 741 828	4 521 665	4 251 955	3 981 829	3 877 445	3 809 486
25-29	4 857 653	4 694 134	4 579 899	4 360 547	4 104 398	3 834 944	3 743 749
30-34	4 556 392	4 785 739	4 627 913	4 514 481	4 300 676	4 045 367	3 781 311
35-39	4 401 727	4 520 660	4 751 729	4 595 197	4 484 249	4 271 541	4 018 864
40-44	4 459 307	4 370 344	4 490 663	4 721 738	4 567 507	4 457 816	4 247 229
45-49	4 459 362	4 419 892	4 333 911	4 455 016	4 686 125	4 534 109	4 426 341
50-54	3 664 463	4 402 123	4 366 386	4 283 991	4 405 906	4 636 371	4 487 406
55-59	2 990 302	3 591 037	4 319 027	4 287 977	4 210 313	4 332 879	4 561 921
60-64	2 532 606	2 896 893	3 485 292	4 198 099	4 172 938	4 101 390	4 224 144
65-69	2 047 317	2 410 307	2 764 707	3 333 786	4 023 038	4 005 061	3 941 189
70-74	1 404 492	1 894 239	2 239 609	2 577 813	3 117 190	3 770 472	3 760 592
75-79	1 052 795	1 242 947	1 687 028	2 004 920	2 317 351	2 811 955	3 410 618
80 años y más / 80 and over	1 178 481	1 439 530	1 745 783	2 249 693	2 803 790	3 390 195	4 120 522

Cuadro 24b / Table 24b
MÉXICO: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
MEXICO: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENNIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	1 439	1 640	1 839	2 110	2 400	2 376	2 323	2 333	2 383	2 272
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	11,7	11,8	12,5	13,6	14,7	15,8	16,7	17,3	16,8	17,6
35 años y más / <i>35 and over</i>	16,5	16,7	17,4	17,4	15,7	12,7	10,8	10,4	10,4	9,4
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Crude birth rate (per thousand)</i>	48,0	46,8	44,7	43,8	42,6	36,5	31,8	29,0	27,1	23,7
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	6,70	6,80	6,75	6,75	6,50	5,25	4,25	3,63	3,19	2,67
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	2,6	2,1	1,8	1,6	1,3
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	29,6	29,6	29,5	29,5	29,4	28,8	28,2	27,9	27,7	27,2
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	496	475	473	501	513	483	463	458	460	460
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	58,0	58,2	56,0	53,5	49,5	40,8	33,0	28,3	24,2	19,3
15-64	26,3	26,3	26,6	26,9	28,1	32,2	35,2	35,5	34,7	33,9
65 años y más / <i>65 and over</i>	15,7	15,5	17,3	19,6	22,3	26,9	31,7	36,3	41,2	46,8
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Crude death rate (per thousand)</i>	16,5	13,5	11,5	10,4	9,1	7,4	6,3	5,7	5,2	4,8
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	50,7	55,3	58,5	60,3	62,6	65,3	67,7	69,8	71,8	73,6
Hombres / <i>Males</i>	48,9	53,3	56,4	58,2	60,1	62,2	64,4	66,8	69,0	71,3
Mujeres / <i>Females</i>	52,5	57,3	60,6	62,5	65,2	68,6	71,2	73,0	74,6	76,1
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	121,2	101,5	88,0	79,4	69,0	56,8	47,0	39,5	33,1	27,7
Hombres / <i>Males</i>	133,8	114,1	99,6	88,9	77,2	64,4	52,9	43,0	35,5	30,3
Mujeres / <i>Females</i>	107,9	88,3	75,9	69,5	60,3	49,0	40,9	35,9	30,6	24,9
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	943	1 165	1 366	1 609	1 887	1 893	1 860	1 875	1 924	1 812
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	31,4	33,2	33,2	33,4	33,5	29,1	25,5	23,3	21,9	18,9
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-40	-40	-60	-84	-149	-169	-358	-438	-358	-239
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-1,3	-1,1	-1,5	-1,7	-2,7	-2,6	-4,9	-5,5	-4,1	-2,5
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	903	1 125	1 306	1 525	1 738	1 724	1 502	1 437	1 565	1 573
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	30,1	32,2	31,8	31,7	30,9	26,5	20,6	17,9	17,8	16,4

Cuadro 24b (conclusión) / Table 24b (conclusion)
MÉXICO: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
MEXICO: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENNIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	2 184	2 060	1 931	1 804	1 752	1 713	1 648	1 570	1 496	1 437
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	16,4	16,3	16,0	15,5	15,0	14,5	14,2	14,2	14,6	14,8
35 años y más / <i>35 and over</i>	9,5	10,4	10,8	10,3	10,3	10,8	11,4	11,7	11,9	11,8
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Crude birth rate (per thousand)</i>	21,4	19,2	17,1	15,4	14,4	13,7	12,8	12,0	11,4	10,9
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	2,40	2,21	2,04	1,89	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	1,2	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	27,1	26,9	26,8	26,7	26,7	26,7	26,7	26,7	26,7	26,7
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	490	522	565	621	698	789	908	1 032	1 159	1 299
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	14,6	11,5	9,0	7,0	6,2	5,3	5,5	4,8	4,2	4,2
15-64	34,1	33,5	32,5	31,0	28,5	26,0	23,0	19,9	17,1	15,0
65 años y más / <i>65 and over</i>	51,2	55,0	58,5	62,0	65,3	68,7	71,5	75,3	78,7	80,8
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Crude death rate (per thousand)</i>	4,8	4,9	5,0	5,3	5,7	6,3	7,1	7,9	8,8	9,9
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	74,8	76,1	77,2	78,1	78,9	79,5	80,0	80,5	80,8	81,1
Hombres / <i>Males</i>	72,4	73,7	74,9	75,8	76,6	77,2	77,8	78,2	78,6	78,9
Mujeres / <i>Females</i>	77,4	78,6	79,7	80,5	81,3	81,9	82,4	82,8	83,2	83,5
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	20,5	16,7	13,7	11,5	9,7	8,4	7,4	6,7	6,1	5,6
Hombres / <i>Males</i>	22,9	18,7	15,4	12,9	11,0	9,6	8,5	7,6	6,9	6,4
Mujeres / <i>Females</i>	18,0	14,6	11,9	9,9	8,4	7,3	6,4	5,7	5,2	4,8
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	1 694	1 538	1 366	1 183	1 054	925	740	537	337	138
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	16,6	14,4	12,1	10,1	8,7	7,4	5,8	4,1	2,6	1,0
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-797	-358	-319	-279	-259	-239	-239	-219	-219	-199
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-7,8	-3,4	-2,8	-2,4	-2,1	-1,9	-1,9	-1,7	-1,7	-1,5
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	897	1 180	1 047	904	796	686	501	318	118	-62
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	8,8	11,0	9,3	7,7	6,5	5,5	3,9	2,4	0,9	-0,5

Cuadro 24c / Table 24(c)
MÉXICO: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
MEXICO: ESTIMATED AND PROJECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
<i>Porcentaje de población / Percentage of population:</i>											
0-14	42,5	44,5	45,9	46,8	46,6	46,2	44,7	42,2	38,6	35,8	33,2
15-64	54,1	52,2	50,8	49,6	49,8	50,2	51,5	54,0	57,1	59,5	61,7
65 años y más / 65 and over	3,5	3,3	3,4	3,5	3,7	3,7	3,7	3,8	4,2	4,7	5,2
<i>Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)</i>											
	84,9	91,7	97,0	101,5	100,9	99,4	94,1	85,3	75,1	68,0	62,1
<i>Edad mediana de la población / Median age of population</i>											
	18,7	17,9	17,1	16,6	16,6	16,8	17,4	18,5	19,8	21,5	23,3
<i>Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)</i>											
	98,9	99,1	99,3	99,5	99,6	99,7	99,5	98,9	98,3	97,8	97,5
<i>Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)</i>											
	8,2	7,5	7,3	7,5	7,9	7,9	8,4	9,1	11,0	13,1	15,5
<i>Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)</i>											
	72,3	83,4	86,2	86,5	84,7	83,4	71,7	61,0	52,8	47,5	40,7
<i>Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age</i>											
	47,3	45,1	43,7	42,5	43,1	43,4	44,5	46,6	49,7	51,8	53,5
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
<i>Porcentaje de población / Percentage of population:</i>											
0-14	30,8	28,1	25,7	23,3	21,5	20,1	19,2	18,3	17,4	16,7	
15-64	63,5	65,4	67,0	67,8	68,1	67,7	66,5	64,7	63,5	62,6	
65 años y más / 65 and over	5,7	6,5	7,4	8,8	10,5	12,2	14,3	17,0	19,1	20,7	
<i>Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)</i>											
	57,5	52,8	49,3	47,4	46,9	47,7	50,3	54,5	57,6	59,9	
<i>Edad mediana de la población / Median age of population</i>											
	25,6	27,5	29,4	31,5	33,6	35,7	37,7	39,6	41,3	42,8	
<i>Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)</i>											
	95,5	95,9	96,1	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,1	96,2	
<i>Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)</i>											
	18,6	23,0	28,7	37,8	48,7	60,6	74,5	92,7	109,5	124,1	
<i>Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)</i>											
	36,7	32,9	29,7	27,3	26,8	26,6	26,2	25,7	25,5	25,5	
<i>Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age</i>											
	54,0	54,4	54,2	53,2	51,1	48,9	46,9	45,0	43,1	41,5	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

*Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100*

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina)*100

*Sex ratio = (male population / female population)*100*

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

*Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old)*100*

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

*Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old)*100*

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

*Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population)*100*

Cuadro 25a / Table 25(a)
NICARAGUA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
NICARAGUA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	1 294 995	1 505 381	1 771 821	2 060 703	2 398 054	2 796 807	3 249 387
0-4	211 439	306 351	364 582	391 602	445 189	528 851	607 846
5-9	185 351	195 418	286 035	343 542	372 183	425 145	507 282
10-14	160 148	180 314	190 729	280 133	337 215	364 878	416 133
15-19	139 420	154 458	174 604	184 798	272 324	326 957	352 616
20-24	121 255	132 900	147 939	167 527	177 106	260 285	310 998
25-29	102 575	114 664	126 378	141 027	159 889	165 944	244 560
30-34	82 001	96 532	108 645	120 162	134 399	150 186	154 042
35-39	67 625	76 733	91 099	103 052	114 380	126 790	140 819
40-44	55 416	62 698	71 820	85 920	97 721	108 012	119 287
45-49	45 060	50 759	58 042	67 028	80 801	91 927	101 378
50-54	35 187	40 638	46 324	53 434	62 222	75 259	85 624
55-59	27 732	30 855	36 172	41 708	48 590	57 035	69 397
60-64	21 297	23 314	26 412	31 466	36 812	43 365	51 238
65-69	15 675	16 854	18 876	21 854	26 573	31 661	37 785
70-74	10 486	11 192	12 389	14 257	16 937	21 079	25 546
75-79	5 729	6 373	7 060	8 095	9 625	11 775	14 991
80 años y más / 80 and over	8 599	5 328	4 715	5 098	6 088	7 658	9 845
Hombres / Males	643 905	749 676	884 322	1 029 945	1 198 600	1 401 038	1 628 034
0-4	109 200	155 318	184 964	198 771	226 070	268 705	308 451
5-9	95 252	100 819	144 955	174 195	188 760	215 760	257 135
10-14	81 665	92 685	98 429	141 953	170 790	184 693	210 775
15-19	69 905	78 537	89 536	95 002	137 230	165 164	177 635
20-24	58 462	66 340	74 951	85 496	90 286	130 445	155 775
25-29	49 003	55 089	62 942	71 234	81 137	84 362	121 901
30-34	39 844	46 035	52 148	59 780	67 668	76 330	78 037
35-39	32 923	37 179	43 357	49 353	56 701	63 834	71 529
40-44	26 792	30 268	34 585	40 680	46 523	53 688	60 286
45-49	21 800	24 207	27 735	32 015	37 955	43 787	50 510
50-54	17 200	19 345	21 814	25 256	29 422	35 311	40 761
55-59	13 531	14 806	16 967	19 394	22 691	26 892	32 526
60-64	10 240	11 164	12 491	14 584	16 936	20 172	24 052
65-69	7 411	7 881	8 839	10 140	12 108	14 348	17 250
70-74	4 802	5 113	5 628	6 507	7 671	9 384	11 245
75-79	2 414	2 795	3 104	3 546	4 236	5 141	6 374
80 años y más / 80 and over	3 461	2 095	1 877	2 039	2 416	3 022	3 792
Mujeres / Females	651 090	755 705	887 499	1 030 758	1 199 454	1 395 769	1 621 353
0-4	102 239	151 033	179 618	192 831	219 119	260 146	299 395
5-9	90 099	94 599	141 080	169 347	183 423	209 385	250 147
10-14	78 483	87 629	92 300	138 180	166 425	180 185	205 358
15-19	69 515	75 921	85 068	89 796	135 094	161 793	174 981
20-24	62 793	66 560	72 988	82 031	86 820	129 840	155 223
25-29	53 572	59 575	63 436	69 793	78 752	81 582	122 659
30-34	42 157	50 497	56 497	60 382	66 731	73 856	76 005
35-39	34 702	39 554	47 742	53 699	57 679	62 956	69 290
40-44	28 624	32 430	37 235	45 240	51 198	54 324	59 001
45-49	23 260	26 552	30 307	35 013	42 846	48 140	50 868
50-54	17 987	21 293	24 510	28 178	32 800	39 948	44 863
55-59	14 201	16 049	19 205	22 314	25 899	30 143	36 871
60-64	11 057	12 150	13 921	16 882	19 876	23 193	27 186
65-69	8 264	8 973	10 037	11 714	14 465	17 313	20 535
70-74	5 684	6 079	6 761	7 750	9 266	11 695	14 301
75-79	3 315	3 578	3 956	4 549	5 389	6 634	8 617
80 años y más / 80 and over	5 138	3 233	2 838	3 059	3 672	4 636	6 053

Cuadro 25a (continuación) / Table 25(a) (continued)

NICARAGUA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
NICARAGUA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	3 708 664	4 136 605	4 657 723	5 098 030	5 450 393	5 815 524	6 180 406
0-4	674 151	691 938	735 744	705 080	669 978	682 402	679 524
5-9	582 902	650 359	677 805	721 248	690 314	656 267	669 504
10-14	490 404	560 302	635 057	660 450	700 536	670 445	637 643
15-19	396 567	459 792	534 733	605 575	623 552	664 839	637 360
20-24	329 509	362 415	432 117	497 882	562 238	581 634	625 312
25-29	288 614	304 198	342 037	399 969	456 615	521 800	543 667
30-34	226 443	265 215	289 819	320 821	366 407	424 441	491 136
35-39	140 428	206 952	251 026	273 748	301 688	347 590	406 120
40-44	130 086	127 795	196 271	238 305	258 924	286 630	332 821
45-49	109 827	120 239	120 194	185 810	223 875	244 228	272 421
50-54	92 569	101 917	113 416	109 388	173 734	212 233	232 917
55-59	78 315	85 430	95 141	106 387	103 169	166 413	204 238
60-64	62 108	70 759	77 678	88 001	99 265	97 029	157 482
65-69	44 876	54 633	62 736	69 359	79 621	90 805	89 516
70-74	30 764	36 711	45 756	53 220	60 022	69 950	80 693
75-79	18 613	22 335	28 243	36 018	43 134	49 659	58 752
80 años y más / 80 and over	12 488	15 615	19 950	26 769	37 321	49 159	61 300
Hombres / Males	1 855 604	2 063 793	2 320 191	2 538 219	2 707 309	2 878 523	3 049 837
0-4	342 041	351 763	374 377	359 731	341 866	348 404	347 100
5-9	294 944	329 412	344 183	366 995	352 192	334 828	341 308
10-14	247 794	282 920	321 521	335 192	355 792	341 218	324 542
15-19	199 488	230 408	267 488	304 602	313 079	333 847	322 744
20-24	164 489	179 439	213 901	245 851	279 858	288 739	311 389
25-29	143 476	150 208	167 682	196 094	222 086	256 126	266 983
30-34	112 237	129 602	141 733	156 764	176 988	203 014	238 373
35-39	70 714	101 912	122 101	133 710	147 170	166 869	192 195
40-44	65 809	63 849	95 982	115 141	126 219	139 232	158 123
45-49	55 230	60 489	59 544	90 167	107 445	118 070	130 856
50-54	45 815	51 121	56 468	53 810	84 103	101 114	111 376
55-59	37 455	42 114	47 185	52 380	50 148	79 774	96 378
60-64	29 095	33 592	37 804	43 192	48 392	46 669	74 674
65-69	20 675	25 105	29 400	33 331	38 659	43 728	42 478
70-74	13 675	16 405	20 648	24 520	28 450	33 413	38 141
75-79	7 820	9 423	12 295	15 880	19 498	22 994	27 316
80 años y más / 80 and over	4 847	6 031	7 879	10 859	15 364	20 484	25 861
Mujeres / Females	1 853 060	2 072 812	2 337 532	2 559 811	2 743 084	2 937 001	3 130 569
0-4	332 110	340 175	361 367	345 349	328 112	333 998	332 424
5-9	287 958	320 947	333 622	354 253	338 122	321 439	328 196
10-14	242 610	277 382	313 536	325 258	344 744	329 227	313 101
15-19	197 079	229 384	267 245	300 973	310 473	330 992	314 616
20-24	165 020	182 976	218 216	252 031	282 380	292 895	313 923
25-29	145 138	153 990	174 355	203 875	234 529	265 674	276 684
30-34	114 206	135 613	148 086	164 057	189 419	221 427	252 763
35-39	69 714	105 040	128 925	140 038	154 518	180 721	213 925
40-44	64 277	63 946	100 289	123 164	132 705	147 398	174 698
45-49	54 597	59 750	60 650	95 643	116 430	126 158	141 565
50-54	46 754	50 796	56 948	55 578	89 631	111 119	121 541
55-59	40 860	43 316	47 956	54 007	53 021	86 639	107 860
60-64	33 013	37 167	39 874	44 809	50 873	50 360	82 808
65-69	24 201	29 528	33 336	36 028	40 962	47 077	47 038
70-74	17 089	20 306	25 108	28 700	31 572	36 537	42 552
75-79	10 793	12 912	15 948	20 138	23 636	26 665	31 436
80 años y más / 80 and over	7 641	9 584	12 071	15 910	21 957	28 675	35 439

Cuadro 25a (conclusión) / Table 25(a) (conclusion)

NICARAGUA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
NICARAGUA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	6 518 478	6 827 934	7 109 224	7 356 416	7 573 144	7 764 585	7 932 473
0-4	654 283	619 711	589 655	564 987	542 130	520 412	500 602
5-9	667 465	643 634	610 383	581 595	558 418	537 253	517 321
10-14	651 923	651 836	629 930	598 591	572 140	551 635	533 307
15-19	606 587	624 281	627 538	609 002	581 818	560 123	544 660
20-24	600 339	573 858	595 382	602 494	588 785	567 161	551 340
25-29	589 307	568 481	545 906	570 998	582 580	574 114	558 084
30-34	514 703	563 173	545 451	525 942	554 377	569 897	565 739
35-39	473 285	498 540	548 239	532 289	514 848	545 181	562 820
40-44	391 583	459 390	485 655	536 033	521 667	505 983	537 625
45-49	318 779	378 003	445 934	472 980	523 929	511 188	497 209
50-54	261 223	307 584	366 392	433 668	461 013	511 812	500 172
55-59	224 821	252 793	298 133	355 552	421 082	447 831	497 299
60-64	194 107	214 381	241 536	285 331	340 666	403 641	429 446
65-69	146 140	180 990	200 425	226 281	267 755	320 034	379 323
70-74	80 182	131 747	163 822	181 899	205 772	243 902	291 824
75-79	68 501	68 659	113 428	141 635	157 650	178 684	212 172
80 años y más / 80 and over	75 250	90 873	101 415	137 139	178 514	215 734	253 511
Hombres / Males	3 216 478	3 368 715	3 505 804	3 625 626	3 730 370	3 822 389	3 902 661
0-4	334 370	316 854	301 498	288 915	277 240	266 136	256 006
5-9	340 949	328 947	312 094	297 381	285 548	274 721	264 514
10-14	332 402	333 036	321 999	306 111	292 570	282 078	272 673
15-19	308 659	318 269	320 588	311 259	297 473	286 325	278 367
20-24	303 415	291 615	303 158	307 436	300 563	289 598	281 415
25-29	292 314	286 563	276 799	290 139	296 673	292 459	284 331
30-34	251 434	278 213	274 072	265 917	280 917	289 420	287 388
35-39	228 364	242 337	269 658	266 447	259 383	275 295	284 838
40-44	184 009	220 406	234 848	262 413	260 006	253 857	270 365
45-49	150 243	176 335	212 590	227 366	255 074	253 461	248 190
50-54	124 412	143 793	169 563	205 238	220 062	247 492	246 380
55-59	106 496	119 323	138 108	163 052	197 513	211 887	238 382
60-64	90 559	100 430	112 718	130 647	154 389	187 133	200 835
65-69	68 287	83 187	92 448	103 940	120 615	142 641	172 984
70-74	37 269	60 254	73 595	81 968	92 293	107 200	126 860
75-79	31 412	30 912	50 140	61 410	68 521	77 244	89 793
80 años y más / 80 and over	31 884	38 241	41 928	55 987	71 530	85 442	99 340
Mujeres / Females	3 302 000	3 459 219	3 603 420	3 730 790	3 842 774	3 942 196	4 029 812
0-4	319 913	302 857	288 157	276 072	264 890	254 276	244 596
5-9	326 516	314 687	298 289	284 214	272 870	262 532	252 807
10-14	319 521	318 800	307 931	292 480	279 570	269 557	260 634
15-19	297 928	306 012	306 950	297 743	284 345	273 798	266 293
20-24	296 924	282 243	292 224	295 058	288 222	277 563	269 925
25-29	296 993	281 918	269 107	280 859	285 907	281 655	273 753
30-34	263 269	284 960	271 379	260 025	273 460	280 477	278 351
35-39	244 921	256 203	278 581	265 842	255 465	269 886	277 982
40-44	207 574	238 984	250 807	273 620	261 661	252 126	267 260
45-49	168 536	201 668	233 344	245 614	268 855	257 727	249 019
50-54	136 811	163 791	196 829	228 430	240 951	264 320	253 792
55-59	118 325	133 470	160 025	192 500	223 569	235 944	258 917
60-64	103 548	113 951	128 818	154 684	186 277	216 508	228 611
65-69	77 853	97 803	107 977	122 341	147 140	177 393	206 339
70-74	42 913	71 493	90 227	99 931	113 479	136 702	164 983
75-79	37 089	37 747	63 288	80 225	89 129	101 440	122 379
80 años y más / 80 and over	43 366	52 632	59 487	81 152	106 984	130 292	154 171

Cuadro 25b / Table 25(b)
NICARAGUA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
NICARAGUA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	77	89	93	103	120	137	149	150	156	147
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	15,6	15,6	15,3	17,4	19,5	18,4	19,2	22,8	25,0	25,6
35 años y más / <i>35 and over</i>	14,4	15,1	16,0	15,3	13,3	11,3	10,0	9,2	10,6	9,1
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Crude birth rate (per thousand)</i>	55,0	54,3	48,6	46,4	46,3	45,2	42,9	38,2	35,4	30,1
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	7,20	7,50	7,10	6,95	6,79	6,35	5,85	5,00	4,50	3,60
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	3,5	3,7	3,5	3,4	3,3	3,1	2,9	2,4	2,2	1,8
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	28,9	28,9	28,9	28,7	28,5	28,3	28,1	27,5	27,6	26,9
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	33	33	32	32	32	34	35	33	29	27
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	61,0	63,5	62,6	61,3	60,3	59,4	54,7	46,7	38,1	28,6
15-64	26,2	25,6	26,3	26,7	26,6	26,2	28,5	31,5	34,6	39,0
65 años y más / <i>65 and over</i>	12,8	10,8	11,1	12,0	13,1	14,4	16,8	21,8	27,2	32,4
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Crude death rate (per thousand)</i>	23,3	20,4	16,9	14,4	12,5	11,3	10,1	8,4	6,5	5,6
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	42,3	45,4	48,6	51,9	55,2	57,6	59,5	62,2	66,0	68,4
Hombres / <i>Males</i>	40,9	44,1	47,3	50,5	53,7	55,3	56,5	59,0	63,5	65,9
Mujeres / <i>Females</i>	43,7	46,8	50,0	53,4	56,8	60,0	62,6	65,5	68,7	71,1
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	172,3	150,7	131,3	113,8	97,9	90,1	79,8	65,0	48,0	33,6
Hombres / <i>Males</i>	180,3	159,0	139,7	122,0	105,7	98,1	87,5	71,8	53,8	36,9
Mujeres / <i>Females</i>	163,9	142,0	122,5	105,2	89,6	81,8	71,7	57,8	41,9	30,1
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	44	56	61	71	88	103	114	117	127	120
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	31,6	33,9	31,6	32,0	33,8	34,0	32,8	29,8	28,9	24,6
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-2	-2	-3	-4	-8	-12	-22	-31	-23	-32
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-1,5	-1,3	-1,5	-1,7	-3,1	-4,0	-6,3	-7,9	-5,2	-6,5
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	42	53	58	68	80	91	92	86	104	88
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	30,1	32,6	30,2	30,3	30,8	30,0	26,4	21,8	23,7	18,1

Cuadro 25b (conclusión) / Table 25(b) (conclusion)
NICARAGUA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS POR QUINQUENIOS
NICARAGUA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	139	140	139	133	126	120	115	110	105	101
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	26,3	25,8	24,8	23,2	23,1	23,7	23,6	23,0	22,5	22,2
35 años y más / <i>35 and over</i>	8,4	8,6	9,3	10,5	11,6	12,4	12,8	12,6	12,7	13,3
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Crude birth rate (per thousand)</i>	26,3	24,9	23,2	21,0	18,9	17,2	15,9	14,7	13,8	12,9
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	3,00	2,76	2,55	2,37	2,23	2,12	2,02	1,95	1,89	1,85
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	1,5	1,3	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	26,7	26,6	26,6	26,5	26,5	26,4	26,4	26,4	26,4	26,4
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	27	27	28	30	32	36	41	48	54	61
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	21,6	17,7	14,7	12,1	9,8	7,6	8,0	7,0	5,6	4,8
15 -64	42,4	42,0	41,5	40,5	38,1	36,2	33,2	30,7	28,7	26,5
65 años y más / <i>65 and over</i>	36,0	40,3	43,9	47,4	52,1	56,3	58,8	62,3	65,7	68,7
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Crude death rate (per thousand)</i>	5,0	4,8	4,6	4,7	4,8	5,1	5,7	6,4	7,0	7,7
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	70,8	72,9	74,5	75,7	76,7	77,2	77,7	78,0	78,2	78,3
Hombres / <i>Males</i>	68,0	69,9	71,5	72,6	73,7	74,2	74,6	74,9	75,1	75,2
Mujeres / <i>Females</i>	73,8	76,0	77,7	78,9	79,8	80,4	80,9	81,2	81,5	81,6
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	26,4	21,5	18,1	15,9	13,9	12,9	12,0	11,5	11,1	10,8
Hombres / <i>Males</i>	29,9	24,3	20,5	18,1	15,7	14,6	13,6	13,0	12,6	12,3
Mujeres / <i>Females</i>	22,8	18,5	15,6	13,6	12,1	11,1	10,4	9,9	9,5	9,3
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	112	113	111	104	94	84	74	62	52	41
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	21,2	20,1	18,5	16,3	14,1	12,1	10,2	8,4	6,7	5,2
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-41	-40	-38	-36	-32	-28	-24	-19	-13	-7
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-7,8	-7,1	-6,3	-5,7	-4,8	-4,0	-3,3	-2,6	-1,7	-0,9
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	71	73	73	68	62	56	50	43	38	34
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	13,4	13,0	12,2	10,7	9,3	8,1	6,8	5,8	5,0	4,3

Cuadro 25c / Table 25(c)
NICARAGUA: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
NICARAGUA: ESTIMATED AND PROJECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
<i>Porcentaje de población / Percentage of population:</i>											
0-14	43,0	45,3	47,5	49,3	48,1	47,2	47,1	47,1	46,0	44,0	40,9
15-64	53,9	52,1	50,1	48,3	49,4	50,3	50,2	50,0	50,9	52,7	55,4
65 años y más / 65 and over	3,1	2,6	2,4	2,4	2,5	2,6	2,7	2,9	3,1	3,4	3,6
<i>Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)</i>											
	85,6	92,1	99,7	106,9	102,5	99,0	99,4	100,0	96,5	89,9	80,4
<i>Edad mediana de la población / Median age of population</i>											
	18,3	17,3	16,3	15,4	15,8	16,2	16,3	16,4	16,8	17,6	18,8
<i>Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)</i>											
	98,9	99,2	99,6	99,9	99,9	100,4	100,4	100,1	99,6	99,3	99,2
<i>Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)</i>											
	7,3	5,8	5,1	4,9	5,1	5,5	5,8	6,1	6,8	7,6	8,9
<i>Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)</i>											
	67,2	87,3	92,7	89,8	85,8	86,3	85,9	83,2	74,3	67,0	55,1
<i>Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age</i>											
	48,3	46,5	44,3	42,3	43,3	43,9	43,7	43,7	44,9	47,0	50,0
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
<i>Porcentaje de población / Percentage of population:</i>											
0-14	37,8	34,5	32,1	30,3	28,0	25,7	23,7	22,1	20,7	19,6	
15-64	58,2	61,0	63,2	64,0	65,0	66,1	66,9	67,2	66,9	66,1	
65 años y más / 65 and over	4,0	4,5	4,7	5,7	6,9	8,1	9,3	10,7	12,3	14,3	
<i>Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)</i>											
	72,0	64,0	58,3	56,1	53,8	51,3	49,4	48,8	49,4	51,3	
<i>Edad mediana de la población / Median age of population</i>											
	20,4	22,0	23,7	25,7	27,6	29,6	31,4	33,3	35,0	36,7	
<i>Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)</i>											
	98,7	98,0	97,4	97,4	97,4	97,3	97,2	97,1	97,0	96,8	
<i>Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)</i>											
	10,7	12,9	14,6	18,8	24,7	31,6	39,4	48,4	59,6	73,3	
<i>Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)</i>											
	47,2	43,6	40,3	36,8	33,5	31,0	29,4	28,3	27,5	26,6	
<i>Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age</i>											
	51,8	53,3	53,9	53,8	53,5	52,8	51,4	49,9	48,0	46,7	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

*Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100*

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

*Sex ratio = (male population / female population) * 100*

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

*Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100*

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

*Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100*

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

*Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100*

Cuadro 26a / Table 26(a)
PANAMÁ: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
PANAMA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	860 091	977 071	1 126 198	1 302 549	1 506 307	1 723 177	1 949 362
0-4	138 803	163 100	193 556	226 215	255 844	271 529	271 879
5-9	114 187	133 555	158 030	187 999	220 337	249 992	268 757
10-14	93 165	112 480	132 107	155 975	185 375	217 081	248 882
15-19	80 613	91 755	111 196	130 176	153 265	182 249	215 542
20-24	71 708	78 326	90 232	108 711	127 267	150 640	179 560
25-29	64 414	68 948	76 145	86 950	105 970	124 546	148 596
30-34	55 091	61 340	66 469	73 837	84 509	103 717	122 531
35-39	50 913	52 949	58 528	64 517	72 268	82 754	102 246
40-44	40 962	48 617	50 995	56 233	62 758	70 595	81 648
45-49	34 715	39 002	46 424	49 125	54 326	60 996	69 457
50-54	32 245	32 597	36 984	43 830	47 065	52 335	59 563
55-59	27 441	29 610	30 301	34 330	41 351	44 706	50 570
60-64	20 754	24 223	26 698	27 572	31 596	38 412	41 976
65-69	15 114	17 309	20 743	23 210	24 212	28 068	34 752
70-74	10 117	11 663	13 706	16 690	18 907	20 089	23 986
75-79	6 066	6 981	8 368	10 043	12 395	14 345	15 703
80 años y más / 80 and over	3 783	4 616	5 716	7 136	8 862	11 123	13 714
Hombres / Males	440 643	499 544	574 832	664 980	768 905	877 893	990 805
0-4	70 817	82 832	98 441	115 160	130 352	138 379	138 583
5-9	57 890	68 062	80 175	95 576	112 184	127 260	136 809
10-14	46 999	56 897	67 277	79 050	94 249	110 151	126 646
15-19	40 770	46 214	56 130	66 159	77 678	92 165	108 943
20-24	36 334	39 766	45 390	55 052	64 610	76 211	90 143
25-29	32 759	35 071	38 804	44 198	53 838	63 459	74 890
30-34	28 860	31 287	33 905	37 775	43 192	52 871	62 644
35-39	27 302	27 977	29 901	32 963	37 022	42 340	52 252
40-44	21 633	25 970	27 134	28 845	32 203	36 180	41 780
45-49	18 676	20 537	24 644	26 189	27 957	31 266	35 621
50-54	17 045	17 427	19 412	23 282	25 084	26 862	30 477
55-59	14 137	15 516	16 122	18 035	21 885	23 705	25 860
60-64	10 513	12 338	13 851	14 552	16 484	20 159	22 069
65-69	7 372	8 602	10 369	11 840	12 581	14 413	17 967
70-74	4 927	5 557	6 675	8 184	9 466	10 227	11 987
75-79	2 879	3 356	3 936	4 830	6 002	7 052	7 746
80 años y más / 80 and over	1 730	2 135	2 666	3 290	4 118	5 193	6 388
Mujeres / Females	419 448	477 527	551 366	637 569	737 402	845 284	958 557
0-4	67 986	80 268	95 115	111 055	125 492	133 150	133 296
5-9	56 297	65 493	77 855	92 423	108 153	122 732	131 948
10-14	46 166	55 583	64 830	76 925	91 126	106 930	122 236
15-19	39 843	45 541	55 066	64 017	75 587	90 084	106 599
20-24	35 374	38 560	44 842	53 659	62 657	74 429	89 417
25-29	31 655	33 877	37 341	42 752	52 132	61 087	73 706
30-34	26 231	30 053	32 564	36 062	41 317	50 846	59 887
35-39	23 611	24 972	28 627	31 554	35 246	40 414	49 994
40-44	19 329	22 647	23 861	27 388	30 555	34 415	39 868
45-49	16 039	18 465	21 780	22 936	26 369	29 730	33 836
50-54	15 200	15 170	17 572	20 548	21 981	25 473	29 086
55-59	13 304	14 094	14 179	16 295	19 466	21 001	24 710
60-64	10 241	11 885	12 847	13 020	15 112	18 253	19 907
65-69	7 742	8 707	10 374	11 370	11 631	13 655	16 785
70-74	5 190	6 106	7 031	8 506	9 441	9 862	11 999
75-79	3 187	3 625	4 432	5 213	6 393	7 293	7 957
80 años y más / 80 and over	2 053	2 481	3 050	3 846	4 744	5 930	7 326

Cuadro 26a (continuación) / Table 26(a) (continued)
PANAMÁ: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
PANAMA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	2 175 534	2 410 916	2 670 413	2 948 023	3 228 186	3 496 796	3 751 778
0-4	283 328	301 545	309 423	330 767	342 945	343 535	340 771
5-9	268 504	280 077	300 385	308 569	329 740	341 709	342 356
10-14	267 078	266 587	279 781	300 323	308 400	329 339	341 283
15-19	246 666	264 235	266 151	279 538	299 900	307 769	328 640
20-24	212 301	242 465	263 509	265 744	278 839	298 800	306 646
25-29	176 568	208 390	241 527	262 896	264 873	277 506	297 360
30-34	145 904	173 067	207 420	240 751	261 717	263 335	275 887
35-39	120 497	143 339	172 045	206 438	239 251	259 755	261 398
40-44	100 361	118 174	142 146	170 845	204 698	236 952	257 313
45-49	79 884	98 179	116 617	140 481	168 713	201 998	233 898
50-54	67 425	77 596	96 252	114 533	137 910	165 537	198 299
55-59	56 995	64 680	75 213	93 509	111 329	134 093	161 102
60-64	47 314	53 585	61 609	71 935	89 591	106 753	128 771
65-69	37 957	43 118	49 599	57 441	67 334	84 014	100 324
70-74	29 826	32 854	38 030	44 220	51 565	60 678	75 980
75-79	18 941	23 803	26 691	31 376	36 886	43 316	51 321
80 años y más / 80 and over	15 985	19 222	24 015	28 657	34 495	41 707	50 429
Hombres / Males	1 104 039	1 220 458	1 349 150	1 488 568	1 628 720	1 761 809	1 887 307
0-4	144 490	153 761	157 848	168 867	175 117	175 448	174 107
5-9	136 803	142 705	153 101	157 458	168 364	174 456	174 804
10-14	135 840	135 588	142 513	153 112	157 387	168 137	174 211
15-19	125 348	133 992	135 207	142 310	152 790	156 929	167 635
20-24	107 198	122 879	133 222	134 739	141 668	151 900	156 034
25-29	88 554	104 961	121 931	132 624	133 992	140 612	150 771
30-34	73 540	86 663	104 096	121 318	131 739	132 845	139 406
35-39	61 484	71 987	85 894	103 447	120 291	130 366	131 479
40-44	51 199	60 088	71 210	85 192	102 353	118 778	128 734
45-49	40 783	49 887	59 122	70 237	83 891	100 643	116 809
50-54	34 481	39 448	48 698	57 876	68 665	81 908	98 298
55-59	29 016	32 874	37 982	47 041	55 907	66 304	79 145
60-64	23 988	27 032	31 013	36 032	44 695	53 120	63 063
65-69	19 663	21 519	24 639	28 578	33 358	41 412	49 284
70-74	15 067	16 626	18 537	21 576	25 232	29 519	36 731
75-79	9 152	11 631	13 092	14 897	17 549	20 617	24 229
80 años y más / 80 and over	7 433	8 817	11 045	13 264	15 722	18 815	22 567
Mujeres / Females	1 071 495	1 190 458	1 321 263	1 459 455	1 599 466	1 734 987	1 864 471
0-4	138 838	147 784	151 575	161 900	167 828	168 087	166 664
5-9	131 701	137 372	147 284	151 111	161 376	167 253	167 552
10-14	131 238	130 999	137 268	147 211	151 013	161 202	167 072
15-19	121 318	130 243	130 944	137 228	147 110	150 840	161 005
20-24	105 103	119 586	130 287	131 005	137 171	146 900	150 612
25-29	88 014	103 429	119 596	130 272	130 881	136 894	146 589
30-34	72 364	86 404	103 324	119 433	129 978	130 490	136 481
35-39	59 013	71 352	86 151	102 991	118 960	129 389	129 919
40-44	49 162	58 086	70 936	85 653	102 345	118 174	128 579
45-49	39 101	48 292	57 495	70 244	84 822	101 355	117 089
50-54	32 944	38 148	47 554	56 657	69 245	83 629	100 001
55-59	27 979	31 806	37 231	46 468	55 422	67 789	81 957
60-64	23 326	26 553	30 596	35 903	44 896	53 633	65 708
65-69	18 294	21 599	24 960	28 863	33 976	42 602	51 040
70-74	14 759	16 228	19 493	22 644	26 333	31 159	39 249
75-79	9 789	12 172	13 599	16 479	19 337	22 699	27 092
80 años y más / 80 and over	8 552	10 405	12 970	15 393	18 773	22 892	27 862

Cuadro 26a (conclusión) / Table 26(a) (conclusion)
PANAMÁ: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
PANAMA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	3 994 534	4 219 736	4 425 069	4 604 242	4 753 005	4 869 302	4 958 696
0-4	340 257	339 925	336 221	328 293	317 954	307 079	301 383
5-9	339 721	339 097	338 866	335 266	327 442	317 203	306 419
10-14	341 974	339 206	338 620	338 429	334 867	327 081	316 881
15-19	340 622	341 186	338 486	337 961	337 825	334 318	326 592
20-24	327 538	339 265	339 935	337 347	336 921	336 874	333 460
25-29	305 298	325 820	337 623	338 418	335 965	335 653	335 710
30-34	295 745	303 393	323 928	335 806	336 730	334 411	334 215
35-39	273 990	293 528	301 261	321 795	333 737	334 785	332 602
40-44	259 088	271 452	290 954	298 762	319 271	331 255	332 425
45-49	254 153	255 902	268 268	287 698	295 570	316 009	328 015
50-54	229 785	249 740	251 637	263 977	283 282	291 203	311 509
55-59	193 182	223 989	243 676	245 746	258 014	277 093	285 045
60-64	154 943	185 982	215 915	235 186	237 453	249 564	268 277
65-69	121 300	146 203	175 819	204 475	223 106	225 588	237 422
70-74	91 067	110 480	133 598	161 134	187 911	205 557	208 321
75-79	64 692	77 988	95 190	115 743	140 284	164 310	180 501
80 años y más / 80 and over	61 179	76 580	95 072	118 206	146 673	181 319	219 919
Hombres / Males	2 006 103	2 115 134	2 213 727	2 298 910	2 368 648	2 422 077	2 462 246
0-4	173 919	173 787	171 944	167 922	162 658	157 112	154 206
5-9	173 532	173 263	173 185	171 399	167 435	162 227	156 732
10-14	174 583	173 218	172 970	172 915	171 151	167 210	162 025
15-19	173 734	174 030	172 710	172 505	172 488	170 762	166 864
20-24	166 754	172 710	173 086	171 850	171 720	171 770	170 117
25-29	154 971	165 456	171 468	171 940	170 805	170 762	170 894
30-34	149 564	153 568	164 061	170 128	170 694	169 659	169 702
35-39	138 060	147 988	152 048	162 537	168 647	169 301	168 363
40-44	129 922	136 330	146 225	150 328	160 792	166 926	167 659
45-49	126 682	127 821	134 213	144 046	148 177	158 579	164 717
50-54	114 170	123 815	125 024	131 374	141 101	145 242	155 534
55-59	95 069	110 461	119 904	121 184	127 448	136 992	141 118
60-64	75 364	90 589	105 372	114 502	115 843	121 947	131 197
65-69	58 596	70 097	84 377	98 280	106 935	108 317	114 153
70-74	43 823	52 211	62 603	75 525	88 156	96 109	97 533
75-79	30 289	36 291	43 418	52 272	63 304	74 154	81 116
80 años y más / 80 and over	27 071	33 499	41 119	50 203	61 294	75 008	90 316
Mujeres / Females	1 988 431	2 104 602	2 211 342	2 305 332	2 384 357	2 447 225	2 496 450
0-4	166 338	166 138	164 277	160 371	155 296	149 967	147 177
5-9	166 189	165 834	165 681	163 867	160 007	154 976	149 687
10-14	167 391	165 988	165 650	165 514	163 716	159 871	154 856
15-19	166 888	167 156	165 776	165 456	165 337	163 556	159 728
20-24	160 784	166 555	166 849	165 497	165 201	165 104	163 343
25-29	150 327	160 364	166 155	166 478	165 160	164 891	164 816
30-34	146 181	149 825	159 867	165 678	166 036	164 752	164 513
35-39	135 930	145 540	149 213	159 258	165 090	165 484	164 239
40-44	129 166	135 122	144 729	148 434	158 479	164 329	164 766
45-49	127 471	128 081	134 055	143 652	147 393	157 430	163 298
50-54	115 615	125 925	126 613	132 603	142 181	145 961	155 975
55-59	98 113	113 528	123 772	124 562	130 566	140 101	143 927
60-64	79 579	95 393	110 543	120 684	121 610	127 617	137 080
65-69	62 704	76 106	91 442	106 195	116 171	117 271	123 269
70-74	47 244	58 269	70 995	85 609	99 755	109 448	110 788
75-79	34 403	41 697	51 772	63 471	76 980	90 156	99 385
80 años y más / 80 and over	34 108	43 081	53 953	68 003	85 379	106 311	129 603

Cuadro 26b / Table 26(b)
PANAMÁ: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
PANAMA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENNIA
 (Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	37	43	49	55	57	57	59	63	64	68
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	16,9	17,3	17,6	18,3	19,4	20,5	20,8	20,4	18,6	18,4
35 años y más / 35 and over	13,7	13,6	13,1	11,7	10,2	9,3	8,8	8,4	8,0	8,8
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	39,9	40,5	40,4	39,0	35,6	31,0	28,6	27,3	25,1	24,1
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	5,68	5,89	5,92	5,62	4,94	4,05	3,52	3,20	2,87	2,79
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	2,8	2,9	2,9	2,7	2,4	2,0	1,7	1,6	1,4	1,4
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	28,3	28,3	28,3	28,0	27,6	27,3	27,1	27,0	26,8	26,7
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	12	12	12	12	12	12	12	12	13	14
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	45,1	45,4	44,5	42,2	38,2	31,4	26,0	22,9	19,9	17,4
15-64	32,7	29,8	27,9	27,2	28,0	29,9	31,2	31,8	32,4	33,0
65 años y más / 65 and over	22,2	24,8	27,6	30,6	33,8	38,7	42,9	45,3	47,7	49,6
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	13,3	11,1	9,8	8,6	7,5	6,3	5,7	5,4	5,3	5,2
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	55,3	59,3	62,0	64,3	66,5	69,0	70,8	71,9	72,9	73,8
Hombres / Males	54,4	58,4	60,9	63,1	64,9	67,0	68,4	69,3	70,2	71,3
Mujeres / Females	56,2	60,4	63,1	65,5	68,1	71,1	73,3	74,6	75,7	76,4
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	93,0	74,9	62,7	51,6	43,7	36,3	31,6	29,6	27,0	23,7
Hombres / Males	101,0	81,6	68,5	56,6	48,3	40,8	36,0	33,9	31,1	27,6
Mujeres / Females	84,6	67,9	56,6	46,4	38,8	31,6	27,1	25,2	22,7	19,7
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	24	31	37	43	45	45	47	50	50	53
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	26,6	29,4	30,6	30,3	28,1	24,7	22,9	21,9	19,8	19,0
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-1	-1	-2	-2	-2	-0	-2	-3	2	2
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-1,1	-1,0	-1,5	-1,3	-1,2	-0,1	-1,0	-1,3	0,6	0,8
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	23	30	35	41	43	45	45	47	52	55
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	25,5	28,4	29,1	29,1	26,9	24,7	21,9	20,6	20,4	19,8

Cuadro 26b (conclusión) / Table 26(b) (conclusion)
PANAMÁ: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
PANAMA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	70	70	69	69	69	68	66	64	62	61
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	18,0	17,6	17,1	16,8	16,1	15,3	14,9	14,6	14,4	14,2
35 años y más / <i>35 and over</i>	9,0	8,6	7,7	6,8	6,3	5,9	5,7	5,6	5,5	5,4
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Crude birth rate (per thousand)</i>	22,7	20,9	19,1	17,8	16,8	15,7	14,7	13,7	12,9	12,4
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	2,70	2,56	2,41	2,29	2,19	2,09	2,01	1,94	1,88	1,85
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	26,5	26,3	26,2	26,0	25,9	25,8	25,7	25,6	25,6	25,5
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	16	17	19	21	24	27	31	34	39	43
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	15,2	12,9	10,8	9,1	8,0	6,9	6,1	5,6	5,3	4,9
15-64	33,2	32,9	32,1	30,8	28,8	26,5	23,7	20,8	18,4	16,6
65 años y más / <i>65 and over</i>	51,6	54,2	57,1	60,1	63,2	66,7	70,2	73,6	76,3	78,5
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Crude death rate (per thousand)</i>	5,1	5,1	5,2	5,5	5,8	6,2	6,8	7,4	8,0	8,7
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	74,7	75,6	76,3	77,1	77,7	78,4	79,0	79,5	80,0	80,4
Hombres / <i>Males</i>	72,3	73,0	73,7	74,4	75,0	75,6	76,2	76,6	77,1	77,5
Mujeres / <i>Females</i>	77,4	78,2	79,1	79,9	80,6	81,3	81,9	82,5	83,0	83,5
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	20,6	18,2	15,7	13,5	11,6	10,0	8,8	7,9	7,1	6,5
Hombres / <i>Males</i>	24,1	21,2	18,2	15,6	13,4	11,5	10,1	9,0	8,1	7,5
Mujeres / <i>Females</i>	17,0	15,0	13,0	11,3	9,8	8,5	7,5	6,7	6,0	5,5
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	54	53	50	48	45	41	36	30	23	18
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	17,6	15,7	13,9	12,4	11,0	9,5	7,9	6,4	4,8	3,6
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	0,5	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	56	54	51	49	45	41	36	30	23	18
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	18,2	16,0	14,1	12,5	11,0	9,5	7,9	6,4	4,8	3,6

Cuadro 26c / Table 26(c)
PANAMÁ: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
PANAMA: ESTIMATED AND PROJECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	40,2	41,9	42,9	43,8	43,9	42,9	40,5	37,6	35,2	33,3	31,9
15-64	55,7	54,0	52,7	51,8	51,8	52,9	55,0	57,6	59,9	61,5	62,6
65 años y más / 65 and over	4,1	4,2	4,3	4,4	4,3	4,3	4,5	4,7	4,9	5,2	5,5
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)	79,6	85,3	89,6	92,9	93,0	89,2	81,9	73,5	67,0	62,6	59,6
Edad mediana de la población / Median age of population	20,2	19,3	18,6	18,1	18,0	18,4	19,3	20,5	21,9	23,4	24,8
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)	105,1	104,6	104,3	104,3	104,3	103,9	103,4	103,0	102,5	102,1	102,0
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)	10,1	9,9	10,0	10,0	9,7	10,0	11,2	12,5	14,0	15,6	17,2
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)	72,3	76,2	79,3	81,3	79,0	71,3	60,0	53,1	48,8	44,3	42,6
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age	45,8	44,8	44,3	43,7	43,9	45,1	47,3	49,8	51,9	52,9	53,2
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	30,4	29,0	27,3	25,6	24,1	22,9	21,8	20,6	19,5	18,6	
15-64	63,7	64,4	65,3	65,9	66,1	65,8	65,2	64,7	64,5	64,3	
65 años y más / 65 and over	5,9	6,6	7,4	8,5	9,7	11,3	13,0	14,7	16,0	17,1	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)	57,0	55,2	53,2	51,6	51,2	52,0	53,3	54,6	55,0	55,6	
Edad mediana de la población / Median age of population	26,0	27,3	28,6	30,0	31,4	32,8	34,3	35,7	37,1	38,4	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)	101,8	101,5	101,2	100,9	100,5	100,1	99,7	99,3	99,0	98,6	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)	19,4	22,6	27,1	33,1	40,4	49,3	59,8	71,2	81,6	91,5	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)	40,3	37,6	35,1	33,5	32,3	30,9	29,5	28,1	26,8	26,3	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age	53,2	52,7	52,0	51,1	50,0	49,1	48,3	47,5	46,8	45,9	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100

Cuadro 27a / Table 27(a)

PARAGUAY: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
PARAGUAY: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	1 473 244	1 674 561	1 906 641	2 177 482	2 484 172	2 804 520	3 197 754
0-4	269 256	318 727	350 987	390 702	428 830	442 451	511 085
5-9	229 027	262 962	311 740	344 304	383 887	422 261	436 284
10-14	194 220	214 547	250 248	300 266	333 371	372 508	412 391
15-19	148 911	171 618	192 028	228 075	278 514	312 994	353 863
20-24	133 056	128 953	151 288	171 036	207 117	258 147	294 391
25-29	106 434	117 023	113 532	136 632	157 137	194 193	246 968
30-34	84 883	96 056	108 284	107 408	132 220	153 516	190 593
35-39	68 833	80 036	91 950	105 498	105 615	130 925	152 344
40-44	56 688	66 684	77 916	89 797	103 450	104 536	130 683
45-49	46 797	55 412	65 169	75 925	87 545	101 661	103 602
50-54	38 159	45 998	54 152	63 091	73 470	84 902	99 068
55-59	30 502	37 133	44 251	51 475	59 828	69 807	81 112
60-64	23 759	28 735	34 663	41 011	47 542	55 325	64 915
65-69	17 764	21 216	25 500	30 569	36 044	41 912	49 165
70-74	12 388	14 647	17 289	20 700	24 781	29 506	34 744
75-79	7 519	8 786	10 521	12 468	14 849	18 019	21 859
80 años y más / 80 and over	5 048	6 028	7 123	8 525	9 972	11 857	14 687
Hombres / Males	724 972	822 909	939 020	1 078 620	1 239 331	1 407 645	1 612 757
0-4	137 096	162 142	178 626	198 988	218 506	224 904	259 874
5-9	116 384	133 501	158 149	174 780	195 068	214 695	221 339
10-14	100 238	109 459	127 829	153 194	170 149	190 157	210 303
15-19	75 333	86 122	95 642	114 387	140 499	158 632	179 929
20-24	65 613	63 056	74 063	84 160	103 666	130 543	149 582
25-29	51 446	55 782	54 018	66 166	77 495	97 926	125 965
30-34	40 142	45 690	51 225	51 776	65 510	77 291	97 367
35-39	31 979	37 539	43 776	50 448	51 683	65 715	77 377
40-44	26 089	31 392	37 032	43 325	50 140	51 896	66 048
45-49	21 439	25 740	31 040	36 488	42 566	49 660	51 795
50-54	17 371	21 278	25 343	30 285	35 563	41 440	48 547
55-59	13 694	17 041	20 512	24 129	28 693	33 725	39 583
60-64	10 474	12 989	15 914	18 961	22 131	26 294	31 132
65-69	7 623	9 264	11 446	13 929	16 435	19 196	23 074
70-74	5 153	6 145	7 431	9 136	11 055	13 148	15 565
75-79	3 019	3 519	4 317	5 240	6 348	7 782	9 423
80 años y más / 80 and over	1 879	2 250	2 657	3 228	3 824	4 641	5 854
Mujeres / Females	748 272	851 652	967 621	1 098 862	1 244 841	1 396 875	1 584 997
0-4	132 160	156 585	172 361	191 714	210 324	217 547	251 211
5-9	112 643	129 461	153 591	169 524	188 819	207 566	214 945
10-14	93 982	105 088	122 419	147 072	163 222	182 351	202 088
15-19	73 578	85 496	96 386	113 688	138 015	154 362	173 934
20-24	67 443	65 897	77 225	86 876	103 451	127 604	144 809
25-29	54 988	61 241	59 514	70 466	79 642	96 267	121 003
30-34	44 741	50 366	57 059	55 632	66 710	76 225	93 226
35-39	36 854	42 497	48 174	55 050	53 932	65 210	74 967
40-44	30 599	35 292	40 884	46 472	53 310	52 640	64 635
45-49	25 358	29 672	34 129	39 437	44 979	52 001	51 807
50-54	20 788	24 720	28 809	32 806	37 907	43 462	50 521
55-59	16 808	20 092	23 739	27 346	31 135	36 082	41 529
60-64	13 285	15 746	18 749	22 050	25 411	29 031	33 783
65-69	10 141	11 952	14 054	16 640	19 609	22 716	26 091
70-74	7 235	8 502	9 858	11 564	13 726	16 358	19 179
75-79	4 500	5 267	6 204	7 228	8 501	10 237	12 436
80 años y más / 80 and over	3 169	3 778	4 466	5 297	6 148	7 216	8 833

Cuadro 27a (continuación) / Table 27(a) (continued)
PARAGUAY: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
PARAGUAY: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	3 701 935	4 247 649	4 798 950	5 346 267	5 898 651	6 451 122	7 003 404
0-4	607 778	657 898	688 898	710 803	728 551	738 114	742 666
5-9	504 582	600 698	651 372	683 201	706 173	724 202	734 099
10-14	430 394	500 342	597 813	648 371	680 414	703 572	721 869
15-19	401 132	423 367	493 565	592 725	643 206	675 633	699 438
20-24	341 998	389 722	412 198	482 975	581 259	632 623	666 762
25-29	287 559	333 553	372 668	395 373	465 047	564 432	618 728
30-34	243 496	282 801	322 652	353 802	375 840	447 050	549 241
35-39	189 141	240 793	277 886	311 756	342 408	365 397	437 701
40-44	151 760	187 678	237 876	272 169	305 655	336 344	359 647
45-49	129 286	149 651	184 508	232 377	266 211	299 428	330 010
50-54	101 006	125 752	145 418	178 844	225 590	258 851	291 603
55-59	94 751	96 573	120 215	139 144	171 546	216 804	249 274
60-64	75 508	88 250	90 123	112 459	130 727	161 638	204 876
65-69	57 891	67 504	79 276	81 368	102 290	119 452	148 355
70-74	41 034	48 668	57 352	68 086	70 837	89 617	105 321
75-79	26 193	31 398	38 129	45 911	55 851	58 572	74 700
80 años y más / 80 and over	18 426	23 001	29 001	36 903	47 046	59 393	69 114
Hombres / Males	1 871 079	2 146 806	2 426 537	2 705 524	2 983 123	3 260 223	3 536 379
0-4	309 122	334 676	350 686	361 992	371 147	376 153	378 613
5-9	256 111	305 014	330 904	347 417	359 302	368 631	373 843
10-14	218 663	254 008	303 368	329 227	345 932	357 918	367 391
15-19	204 125	214 567	250 351	300 956	326 320	343 235	355 567
20-24	173 828	197 341	208 451	244 990	294 518	320 341	338 153
25-29	146 143	168 924	188 179	199 275	235 224	285 232	312 546
30-34	124 753	143 659	163 961	178 489	188 940	225 605	276 959
35-39	97 061	123 708	141 408	158 309	172 409	183 349	220 518
40-44	77 398	96 396	122 226	139 184	154 902	169 027	180 130
45-49	65 530	76 237	94 634	119 722	135 737	151 313	165 385
50-54	50 577	63 611	73 878	91 673	115 789	131 497	146 823
55-59	46 339	48 159	60 564	70 548	87 607	110 860	126 139
60-64	36 527	42 734	44 539	56 251	65 794	81 942	103 989
65-69	27 348	32 123	37 774	39 638	50 515	59 360	74 264
70-74	18 799	22 427	26 622	31 690	33 775	43 327	51 245
75-79	11 356	13 923	17 029	20 701	25 250	27 125	35 069
80 años y más / 80 and over	7 399	9 299	11 963	15 462	19 962	25 308	29 745
Mujeres / Females	1 830 856	2 100 843	2 372 413	2 640 743	2 915 528	3 190 899	3 467 025
0-4	298 656	323 222	338 212	348 811	357 404	361 961	364 053
5-9	248 471	295 684	320 468	335 784	346 871	355 571	360 256
10-14	211 731	246 334	294 445	319 144	334 482	345 654	354 478
15-19	197 007	208 800	243 214	291 769	316 886	332 398	343 871
20-24	168 170	192 381	203 747	237 985	286 741	312 282	328 609
25-29	141 416	164 629	184 489	196 098	229 823	279 200	306 182
30-34	118 743	139 142	158 691	175 313	186 900	221 445	272 282
35-39	92 080	117 085	136 478	153 447	169 999	182 048	217 183
40-44	74 362	91 282	115 650	132 985	150 753	167 317	179 517
45-49	63 756	73 414	89 874	112 655	130 474	148 115	164 625
50-54	50 429	62 141	71 540	87 171	109 801	127 354	144 780
55-59	48 412	48 414	59 651	68 596	83 939	105 944	123 135
60-64	38 981	45 516	45 584	56 208	64 933	79 696	100 887
65-69	30 543	35 381	41 502	41 730	51 775	60 092	74 091
70-74	22 235	26 241	30 730	36 396	37 062	46 290	54 076
75-79	14 837	17 475	21 100	25 210	30 601	31 447	39 631
80 años y más / 80 and over	11 027	13 702	17 038	21 441	27 084	34 085	39 369

Cuadro 27a (conclusión) / Table 27(a) (conclusion)

PARAGUAY: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
PARAGUAY: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
 (Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	7 543 550	8 059 681	8 543 984	8 987 618	9 390 105	9 749 106	10 063 363
0-4	740 765	732 873	722 834	712 485	702 418	691 948	681 099
5-9	738 957	737 360	729 794	719 962	709 818	699 951	689 680
10-14	732 028	737 104	735 701	728 271	718 570	708 536	698 774
15-19	718 340	728 973	734 429	733 309	726 147	716 647	706 785
20-24	692 184	712 276	723 807	729 956	729 451	722 716	713 552
25-29	655 729	683 228	704 772	717 486	724 639	724 769	718 503
30-34	606 617	645 867	674 933	697 747	711 545	719 346	719 930
35-39	540 607	598 775	638 688	668 273	691 567	705 714	713 827
40-44	431 601	533 772	591 790	631 602	661 213	684 587	698 927
45-49	353 327	424 473	525 490	582 929	622 483	652 018	675 460
50-54	321 820	344 968	414 931	514 005	570 589	609 739	639 180
55-59	281 314	310 955	333 863	401 907	498 327	553 714	592 323
60-64	236 189	267 173	296 042	318 254	383 616	476 302	530 046
65-69	188 778	218 406	247 956	275 289	296 542	358 141	445 669
70-74	131 519	168 151	195 530	222 601	247 856	267 747	324 317
75-79	88 420	111 073	142 896	166 769	190 581	213 016	231 034
80 años y más / 80 and over	85 355	104 254	130 528	166 773	204 743	244 215	284 257
Hombres / Males	3 804 957	4 060 557	4 299 359	4 517 130	4 714 024	4 888 920	5 041 209
0-4	377 768	373 872	368 865	363 679	358 625	353 399	347 872
5-9	376 470	375 811	372 114	367 231	362 170	357 237	352 134
10-14	372 732	375 476	374 924	371 300	366 487	361 486	356 616
15-19	365 351	370 951	373 913	373 520	370 045	365 352	360 460
20-24	351 310	361 733	367 839	371 177	371 130	367 907	363 434
25-29	331 791	346 036	357 247	363 979	367 861	368 178	365 258
30-34	305 782	326 171	341 240	353 100	360 401	364 641	365 236
35-39	272 144	301 349	322 074	337 399	349 505	356 991	361 417
40-44	217 038	268 222	297 327	317 974	333 299	345 435	353 032
45-49	176 463	212 873	263 365	292 119	312 594	327 851	340 018
50-54	160 666	171 644	207 330	256 680	284 918	305 114	320 290
55-59	141 036	154 563	165 381	199 927	247 733	275 235	295 058
60-64	118 575	132 877	145 965	156 371	189 288	234 859	261 344
65-69	94 559	108 192	121 671	133 902	143 733	174 330	216 808
70-74	64 414	82 410	94 751	106 830	117 890	126 886	154 390
75-79	41 712	52 733	67 862	78 264	88 532	98 013	105 896
80 años y más / 80 and over	37 146	45 644	57 491	73 678	89 813	106 006	121 946
Mujeres / Females	3 738 593	3 999 124	4 244 625	4 470 488	4 676 081	4 860 186	5 022 154
0-4	362 997	359 001	353 969	348 806	343 793	338 549	333 227
5-9	362 487	361 549	357 680	352 731	347 648	342 714	337 546
10-14	359 296	361 628	360 777	356 971	352 083	347 050	342 158
15-19	352 989	358 022	360 516	359 789	356 102	351 295	346 325
20-24	340 874	350 543	355 968	358 779	358 321	354 809	350 118
25-29	323 938	337 192	347 525	353 507	356 778	356 591	353 245
30-34	300 835	319 696	333 693	344 647	351 144	354 705	354 694
35-39	268 463	297 426	316 614	330 874	342 062	348 723	352 410
40-44	214 563	265 550	294 463	313 628	327 914	339 152	345 895
45-49	176 864	211 600	262 125	290 810	309 889	324 167	335 442
50-54	161 154	173 324	207 601	257 325	285 671	304 625	318 890
55-59	140 278	156 392	168 482	201 980	250 594	278 479	297 265
60-64	117 614	134 296	150 077	161 883	194 328	241 443	268 702
65-69	94 219	110 214	126 285	141 387	152 809	183 811	228 861
70-74	67 105	85 741	100 779	115 771	129 966	140 861	169 927
75-79	46 708	58 340	75 034	88 505	102 049	115 003	125 138
80 años y más / 80 and over	48 209	58 610	73 037	93 095	114 930	138 209	162 311

Cuadro 27b / Table 27(b)
PARAGUAY: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
PARAGUAY: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENNIA
 (Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	70	76	84	92	94	108	129	139	145	148
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	11,1	11,6	12,0	13,7	14,6	14,5	14,2	13,4	14,4	16,6
35 años y más / 35 and over	18,2	19,1	19,6	18,3	16,3	15,6	15,5	15,8	15,4	14,4
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	44,3	42,6	41,2	39,5	35,6	36,1	37,3	34,9	32,0	29,3
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	6,50	6,50	6,45	6,15	5,35	5,20	5,20	4,77	4,31	3,88
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,2	3,2	3,1	3,0	2,6	2,5	2,5	2,3	2,1	1,9
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	30,1	30,1	30,1	29,9	29,7	29,6	29,5	29,3	28,9	28,5
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	14	15	16	18	19	21	24	26	28	30
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	55,2	53,0	49,3	46,2	41,4	39,6	38,6	36,0	32,1	27,9
15-64	22,9	23,6	24,6	25,3	27,4	28,5	29,2	30,4	32,5	35,1
65 años y más / 65 and over	21,8	23,4	26,1	28,5	31,3	31,9	32,3	33,6	35,4	37,0
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	8,8	8,5	7,9	7,6	7,0	6,9	6,9	6,6	6,3	6,0
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	62,6	63,2	64,4	65,0	65,9	66,5	67,0	67,6	68,5	69,4
Hombres / Males	60,7	61,3	62,5	63,1	63,8	64,4	64,9	65,4	66,3	67,2
Mujeres / Females	64,7	65,2	66,4	67,0	68,1	68,7	69,3	69,9	70,8	71,7
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	73,4	69,7	62,3	58,6	53,1	51,0	48,9	46,7	42,9	39,2
Hombres / Males	77,8	73,8	65,9	62,0	59,1	57,0	54,7	52,5	48,2	44,3
Mujeres / Females	68,9	65,4	58,4	55,0	46,7	44,8	42,7	40,6	37,3	33,8
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	56	61	68	74	76	88	105	113	116	118
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	35,5	34,1	33,3	31,9	28,6	29,2	30,4	28,3	25,7	23,3
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-15	-15	-14	-13	-12	-9	-4	-3	-6	-9
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-9,8	-8,2	-6,8	-5,5	-4,4	-3,0	-1,2	-0,9	-1,4	-1,7
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	40	46	54	61	64	79	101	109	110	110
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	25,6	26,0	26,6	26,4	24,3	26,2	29,3	27,5	24,4	21,6

Cuadro 27b (conclusión) / Table 27(b) (conclusion)
PARAGUAY: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
PARAGUAY: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENNIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	151	153	153	152	150	148	145	143	141	138
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	16,5	15,4	14,2	13,3	12,7	12,3	12,0	11,7	11,5	11,3
35 años y más / <i>35 and over</i>	14,1	12,9	12,5	13,2	14,2	14,8	15,2	15,5	15,8	16,1
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Crude birth rate (per thousand)</i>	26,9	24,8	22,8	20,9	19,3	17,8	16,6	15,6	14,7	14,0
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	3,48	3,08	2,76	2,51	2,33	2,20	2,10	2,04	1,99	1,96
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	1,7	1,5	1,3	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	28,5	28,3	28,2	28,1	28,0	28,0	27,9	27,9	27,9	27,9
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	32	35	37	41	45	49	56	62	69	76
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	24,1	20,8	17,5	15,1	12,7	11,0	9,6	8,1	6,9	6,0
15-64	37,0	37,4	37,5	36,5	34,9	32,8	31,0	29,7	28,6	26,8
65 años y más / <i>65 and over</i>	38,8	41,8	45,0	48,4	52,5	56,2	59,4	62,1	64,5	67,2
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Crude death rate (per thousand)</i>	5,7	5,6	5,5	5,6	5,7	6,0	6,4	6,8	7,2	7,6
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	70,8	71,8	72,8	73,7	74,5	75,3	75,8	76,3	76,8	77,3
Hombres / <i>Males</i>	68,7	69,7	70,7	71,5	72,3	73,1	73,6	74,1	74,6	75,1
Mujeres / <i>Females</i>	72,9	73,9	74,9	75,9	76,7	77,5	78,0	78,5	79,0	79,5
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	35,5	32,0	28,8	25,8	23,2	20,9	18,9	17,2	15,6	14,6
Hombres / <i>Males</i>	40,4	36,6	33,1	29,8	26,9	24,3	22,1	20,2	18,4	17,4
Mujeres / <i>Females</i>	30,4	27,2	24,2	21,6	19,2	17,2	15,5	14,0	12,8	11,8
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	119	118	116	112	106	98	90	81	72	63
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	21,2	19,2	17,3	15,4	13,5	11,9	10,2	8,8	7,5	6,3
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-9	-8	-6	-4	-2	-2	-1	-0	-0	0
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-1,6	-1,3	-0,8	-0,5	-0,3	-0,2	-0,1	-0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	111	111	110	108	103	97	89	80	72	63
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	19,7	17,9	16,4	14,9	13,2	11,7	10,1	8,8	7,5	6,4

Cuadro 27c / Table 27(c)
PARAGUAY: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
PARAGUAY: ESTIMATED AND PROYECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	47,0	47,5	47,9	47,5	46,1	44,1	42,5	41,7	41,4	40,4	38,2
15-64	50,1	49,4	48,9	49,1	50,4	52,3	53,7	54,4	54,6	55,4	57,5
65 años y más / 65 and over	2,9	3,0	3,2	3,3	3,4	3,6	3,8	3,9	4,0	4,2	4,3
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	99,6	102,3	104,3	103,5	98,4	91,3	86,2	83,7	83,2	80,6	74,0
Edad mediana de la población / Median age of population											
	16,5	16,2	16,1	16,2	16,7	17,6	18,4	18,8	19,3	19,7	20,4
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	96,9	96,6	97,0	98,2	99,6	100,8	101,8	102,2	102,2	102,3	102,5
Relación viejos/ jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	6,2	6,4	6,6	7,0	7,5	8,2	8,9	9,3	9,7	10,5	11,4
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	80,7	86,0	84,9	83,6	79,4	70,9	70,6	71,0	66,7	60,8	54,7
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	44,6	43,5	42,7	42,6	43,4	44,7	45,7	46,7	47,0	47,7	49,2
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	35,9	33,6	31,4	29,3	27,4	25,6	24,0	22,7	21,5	20,6	
15-64	59,5	61,4	62,9	64,1	65,1	66,0	66,7	67,3	67,3	66,7	
65 años y más / 65 and over	4,7	5,1	5,7	6,5	7,5	8,4	9,3	10,0	11,1	12,8	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	68,2	63,0	58,9	55,9	53,5	51,5	49,9	48,6	48,5	50,0	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	21,6	23,0	24,5	26,1	27,8	29,4	31,1	32,7	34,2	35,7	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	102,3	102,2	102,0	101,8	101,5	101,3	101,0	100,8	100,6	100,4	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	13,0	15,1	18,1	22,3	27,3	32,8	38,5	44,1	51,6	62,1	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	49,5	44,9	41,0	37,4	34,2	31,8	30,3	29,2	28,5	27,9	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	50,5	51,5	52,3	52,9	53,5	53,5	52,6	51,4	50,0	48,5	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100

Cuadro 28a / Table 28(a)
PERÚ: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
PERU: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Periodo / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	7 632 460	8 671 541	9 930 965	11 467 225	13 192 677	15 161 146	17 324 689
0-4	1 282 458	1 518 735	1 757 998	2 046 483	2 261 474	2 487 861	2 724 226
5-9	1 003 123	1 167 877	1 399 387	1 640 427	1 927 917	2 161 411	2 396 911
10-14	886 915	980 148	1 144 416	1 375 594	1 616 451	1 906 844	2 141 907
15-19	779 483	869 223	962 777	1 126 979	1 357 278	1 599 778	1 889 114
20-24	653 393	757 403	847 324	941 865	1 105 536	1 337 153	1 575 546
25-29	544 148	631 387	734 658	825 310	920 366	1 085 747	1 309 482
30-34	464 498	524 939	611 387	714 365	805 131	902 454	1 062 045
35-39	419 409	446 831	506 888	592 885	695 062	787 510	881 758
40-44	368 318	401 390	429 317	489 189	574 202	676 934	767 644
45-49	306 767	349 835	382 794	411 326	470 422	555 460	655 995
50-54	270 688	287 451	329 269	362 153	390 767	449 922	532 705
55-59	220 055	247 734	264 515	304 942	337 137	366 859	424 275
60-64	169 493	193 060	219 059	236 024	274 096	306 685	336 536
65-69	113 783	138 546	159 641	183 599	199 967	236 360	268 084
70-74	81 232	82 770	102 462	120 363	140 614	157 079	189 257
75-79	43 840	48 793	50 873	64 687	77 658	93 998	107 176
80 años y más / 80 and over	24 857	25 419	28 200	31 034	38 599	49 091	62 028
Hombres / Males	3 842 187	4 367 863	5 003 765	5 778 776	6 648 691	7 640 117	8 721 365
0-4	650 660	771 100	892 946	1 039 973	1 149 657	1 265 493	1 386 059
5-9	508 596	592 511	710 307	832 771	978 989	1 097 635	1 217 335
10-14	449 731	497 331	580 885	698 359	820 579	967 975	1 087 046
15-19	395 596	441 119	488 767	572 155	689 057	811 864	957 986
20-24	331 207	384 096	429 623	477 672	560 666	678 060	797 450
25-29	275 685	319 595	372 020	417 851	466 093	549 851	661 102
30-34	235 071	265 749	309 182	361 351	407 150	456 412	535 778
35-39	212 191	225 835	256 230	299 329	350 962	397 464	444 142
40-44	185 883	202 394	216 257	246 465	288 948	340 717	385 848
45-49	153 682	175 351	191 748	205 894	235 581	277 948	328 269
50-54	133 887	142 565	163 439	179 708	193 825	223 381	264 207
55-59	107 782	120 887	129 447	149 382	165 132	179 670	207 968
60-64	81 627	93 023	105 123	113 568	132 003	147 651	161 930
65-69	53 644	65 529	75 482	86 378	94 276	111 430	126 260
70-74	37 299	38 249	47 435	55 616	64 566	72 151	86 755
75-79	19 433	21 864	22 892	29 087	34 783	41 704	47 351
80 años y más / 80 and over	10 213	10 665	11 982	13 217	16 424	20 711	25 879
Mujeres / Females	3 790 273	4 303 678	4 927 200	5 688 449	6 543 986	7 521 029	8 603 324
0-4	631 798	747 635	865 052	1 006 510	1 111 817	1 222 368	1 338 167
5-9	494 527	575 366	689 080	807 656	948 928	1 063 776	1 179 576
10-14	437 184	482 817	563 531	677 235	795 872	938 869	1 054 861
15-19	383 887	428 104	474 010	554 824	668 221	787 914	931 128
20-24	322 186	373 307	417 701	464 193	544 870	659 093	778 096
25-29	268 463	311 792	362 638	407 459	454 273	535 896	648 380
30-34	229 427	259 190	302 205	353 014	397 981	446 042	526 267
35-39	207 218	220 996	250 658	293 556	344 100	390 046	437 616
40-44	182 435	198 996	213 060	242 724	285 254	336 217	381 796
45-49	153 085	174 484	191 046	205 432	234 841	277 512	327 726
50-54	136 801	144 886	165 830	182 445	196 942	226 541	268 498
55-59	112 273	126 847	135 068	155 560	172 005	187 189	216 307
60-64	87 866	100 037	113 936	122 456	142 093	159 034	174 606
65-69	60 139	73 017	84 159	97 221	105 691	124 930	141 824
70-74	43 933	44 521	55 027	64 747	76 048	84 928	102 502
75-79	24 407	26 929	27 981	35 600	42 875	52 294	59 825
80 años y más / 80 and over	14 644	14 754	16 218	17 817	22 175	28 380	36 149

Cuadro 28a (continuación) / Table 28(a) (continued)
PERÚ: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
PERU: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Periodo / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	19 523 252	21 762 182	23 857 487	25 650 254	27 254 111	28 861 233	30 525 549
0-4	2 808 620	2 967 620	3 118 689	2 979 030	2 822 450	2 848 483	2 863 180
5-9	2 642 540	2 735 933	2 879 211	3 047 914	2 881 580	2 739 691	2 782 456
10-14	2 373 707	2 610 691	2 686 660	2 829 436	2 960 483	2 804 996	2 679 397
15-19	2 120 886	2 343 545	2 559 798	2 624 041	2 775 357	2 912 430	2 766 592
20-24	1 859 679	2 079 285	2 267 029	2 457 326	2 544 693	2 706 227	2 855 502
25-29	1 545 349	1 809 250	1 985 349	2 141 678	2 358 479	2 459 464	2 636 376
30-34	1 280 135	1 501 424	1 727 605	1 874 025	2 058 796	2 283 318	2 395 455
35-39	1 037 153	1 245 006	1 442 347	1 652 778	1 806 229	1 998 371	2 229 781
40-44	858 323	1 005 785	1 194 044	1 383 700	1 589 351	1 749 485	1 947 602
45-49	744 408	830 639	962 162	1 146 507	1 322 329	1 532 863	1 697 525
50-54	629 741	713 624	786 661	919 274	1 091 032	1 265 630	1 477 463
55-59	503 074	594 695	669 282	740 100	863 745	1 037 024	1 210 174
60-64	389 628	462 849	546 208	615 947	680 341	804 669	972 596
65-69	295 842	343 862	411 517	485 218	550 721	614 711	732 824
70-74	218 052	244 498	286 459	344 607	418 340	472 259	533 124
75-79	135 490	162 298	185 914	223 482	302 902	334 013	382 886
80 años y más / 80 and over	80 625	111 178	148 552	185 191	227 283	297 599	362 616
Hombres / Males	9 823 416	10 944 591	11 989 926	12 869 623	13 657 020	14 452 991	15 274 172
0-4	1 428 210	1 508 820	1 586 039	1 517 830	1 440 001	1 454 835	1 462 944
5-9	1 342 327	1 389 118	1 459 751	1 547 931	1 474 792	1 403 814	1 426 057
10-14	1 204 815	1 324 239	1 362 825	1 433 824	1 506 275	1 438 188	1 375 041
15-19	1 075 428	1 187 020	1 294 770	1 325 289	1 406 039	1 482 563	1 419 115
20-24	941 584	1 052 431	1 145 477	1 238 610	1 283 175	1 366 708	1 449 955
25-29	778 982	913 662	1 001 676	1 077 304	1 187 953	1 237 457	1 328 992
30-34	645 677	756 452	873 209	938 143	1 032 756	1 146 110	1 200 763
35-39	521 785	625 713	723 688	829 028	894 219	992 569	1 110 341
40-44	430 969	504 411	598 555	688 743	791 005	859 396	961 242
45-49	372 636	415 747	480 509	572 029	654 693	758 980	829 608
50-54	312 950	355 168	390 097	457 029	540 841	622 543	727 048
55-59	246 877	293 126	331 131	364 403	427 099	509 386	590 045
60-64	188 164	224 411	268 011	302 078	333 932	393 660	472 188
65-69	139 637	163 686	196 229	235 864	266 806	295 394	351 216
70-74	100 073	112 630	133 543	162 128	195 791	222 022	248 686
75-79	59 897	71 887	82 752	101 357	124 636	150 481	173 235
80 años y más / 80 and over	33 405	46 070	61 664	78 033	97 007	118 885	147 696
Mujeres / Females	9 699 836	10 817 591	11 867 561	12 780 631	13 597 091	14 408 242	15 251 377
0-4	1 380 410	1 458 800	1 532 650	1 461 200	1 382 449	1 393 648	1 400 236
5-9	1 300 213	1 346 815	1 419 460	1 499 983	1 406 788	1 335 877	1 356 399
10-14	1 168 892	1 286 452	1 323 835	1 395 612	1 454 208	1 366 808	1 304 356
15-19	1 045 458	1 156 525	1 265 028	1 298 752	1 369 318	1 429 867	1 347 477
20-24	918 095	1 026 854	1 121 552	1 218 716	1 261 518	1 339 519	1 405 547
25-29	766 367	895 588	983 673	1 064 374	1 170 526	1 222 007	1 307 384
30-34	634 458	744 972	854 396	935 882	1 026 040	1 137 208	1 194 692
35-39	515 368	619 293	718 659	823 750	912 010	1 005 802	1 119 440
40-44	427 354	501 374	595 489	694 957	798 346	890 089	986 360
45-49	371 772	414 892	481 653	574 478	667 636	773 883	867 917
50-54	316 791	358 456	396 564	462 245	550 191	643 087	750 415
55-59	256 197	301 569	338 151	375 697	436 646	527 638	620 129
60-64	201 464	238 438	278 197	313 869	346 409	411 009	500 408
65-69	156 205	180 176	215 288	249 354	283 915	319 317	381 608
70-74	117 979	131 868	152 916	182 479	222 549	250 237	284 438
75-79	75 593	90 411	103 162	122 125	178 266	183 532	209 651
80 años y más / 80 and over	47 220	65 108	86 888	107 158	130 276	178 714	214 920

Cuadro 28a (conclusión) / Table 28(a) (conclusion)
PERÚ: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
PERU: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	32 180 844	33 765 043	35 197 417	36 463 292	37 531 582	38 374 479	39 035 532
0-4	2 822 762	2 737 021	2 642 972	2 557 436	2 481 559	2 407 480	2 375 792
5-9	2 812 898	2 787 860	2 711 134	2 625 787	2 544 496	2 469 590	2 396 400
10-14	2 737 597	2 783 396	2 766 494	2 697 696	2 616 099	2 535 407	2 461 012
15-19	2 650 445	2 716 939	2 767 180	2 754 538	2 687 722	2 606 904	2 526 914
20-24	2 723 350	2 619 829	2 693 227	2 749 779	2 740 363	2 674 663	2 594 898
25-29	2 800 260	2 684 514	2 589 987	2 671 242	2 731 456	2 723 225	2 658 857
30-34	2 584 883	2 760 536	2 653 027	2 566 411	2 650 477	2 711 594	2 704 611
35-39	2 350 668	2 546 632	2 727 575	2 626 403	2 543 232	2 628 035	2 690 020
40-44	2 184 314	2 312 174	2 510 715	2 694 219	2 597 257	2 516 508	2 601 969
45-49	1 899 651	2 140 352	2 270 546	2 470 397	2 654 535	2 560 814	2 482 887
50-54	1 645 268	1 850 206	2 089 331	2 221 279	2 420 115	2 603 063	2 513 259
55-59	1 419 571	1 587 168	1 789 369	2 024 982	2 156 404	2 352 536	2 533 402
60-64	1 141 705	1 345 998	1 509 733	1 706 777	1 935 809	2 065 526	2 257 372
65-69	891 722	1 052 823	1 246 610	1 403 721	1 592 090	1 811 091	1 937 781
70-74	641 588	787 041	935 580	1 113 867	1 260 909	1 436 471	1 640 738
75-79	438 019	532 967	659 980	790 750	947 918	1 080 374	1 237 671
80 años y más / 80 and over	436 143	519 587	633 957	788 008	971 141	1 191 198	1 421 949
Hombres / Males	16 088 410	16 864 490	17 560 890	18 170 424	18 678 964	19 073 360	19 377 676
0-4	1 442 918	1 399 689	1 351 903	1 308 296	1 269 662	1 231 877	1 215 790
5-9	1 440 777	1 427 295	1 387 852	1 343 812	1 301 878	1 263 735	1 226 406
10-14	1 404 550	1 426 815	1 416 912	1 381 132	1 338 923	1 297 300	1 259 422
15-19	1 360 654	1 394 118	1 418 506	1 410 506	1 376 118	1 334 325	1 293 084
20-24	1 394 167	1 342 568	1 380 102	1 407 988	1 401 823	1 368 126	1 327 001
25-29	1 419 452	1 372 065	1 325 206	1 366 778	1 396 309	1 390 929	1 358 118
30-34	1 299 080	1 395 281	1 352 666	1 310 236	1 353 183	1 383 321	1 378 791
35-39	1 170 864	1 274 367	1 373 189	1 334 665	1 294 677	1 338 097	1 368 804
40-44	1 082 005	1 146 453	1 251 510	1 351 525	1 315 557	1 277 081	1 320 869
45-49	933 182	1 055 631	1 121 150	1 226 356	1 326 411	1 292 208	1 255 401
50-54	799 245	903 778	1 024 820	1 091 032	1 195 036	1 293 937	1 261 784
55-59	692 718	764 680	867 142	985 490	1 050 942	1 152 743	1 249 760
60-64	550 098	648 881	718 633	817 155	930 695	994 533	1 092 933
65-69	424 290	497 287	589 363	655 164	747 504	854 022	915 249
70-74	298 625	363 824	429 303	511 520	571 421	654 933	751 429
75-79	196 542	238 598	293 224	348 375	417 702	469 342	540 844
80 años y más / 80 and over	179 243	213 160	259 409	320 394	391 123	476 851	561 991
Mujeres / Females	16 092 434	16 900 553	17 636 527	18 292 868	18 852 618	19 301 119	19 657 856
0-4	1 379 844	1 337 332	1 291 069	1 249 140	1 211 897	1 175 603	1 160 002
5-9	1 372 121	1 360 565	1 323 282	1 281 975	1 242 618	1 205 855	1 169 994
10-14	1 333 047	1 356 581	1 349 582	1 316 564	1 277 176	1 238 107	1 201 590
15-19	1 289 791	1 322 821	1 348 674	1 344 032	1 311 604	1 272 579	1 233 830
20-24	1 329 183	1 277 261	1 313 125	1 341 791	1 338 540	1 306 537	1 267 897
25-29	1 380 808	1 312 449	1 264 781	1 304 464	1 335 147	1 332 296	1 300 739
30-34	1 285 803	1 365 255	1 300 361	1 256 175	1 297 294	1 328 273	1 325 820
35-39	1 179 804	1 272 265	1 354 386	1 291 738	1 248 555	1 289 938	1 321 216
40-44	1 102 309	1 165 721	1 259 205	1 342 694	1 281 700	1 239 427	1 281 100
45-49	966 469	1 084 721	1 149 396	1 244 041	1 328 124	1 268 606	1 227 486
50-54	846 023	946 428	1 064 511	1 130 247	1 225 079	1 309 126	1 251 475
55-59	726 853	822 488	922 227	1 039 492	1 105 462	1 199 793	1 283 642
60-64	591 607	697 117	791 100	889 622	1 005 114	1 070 993	1 164 439
65-69	467 432	555 536	657 247	748 557	844 586	957 069	1 022 532
70-74	342 963	423 217	506 277	602 347	689 488	781 538	889 309
75-79	241 477	294 369	366 756	442 375	530 216	611 032	696 827
80 años y más / 80 and over	256 900	306 427	374 548	467 614	580 018	714 347	859 958

Cuadro 28b / Table 28(b)
PERÚ: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
PERU: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
 (Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	384	435	495	537	574	617	621	645	666	628
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	13,7	13,5	13,5	11,6	10,9	12,9	11,8	12,3	12,8	16,3
35 años y más / 35 and over	19,0	18,3	18,3	19,6	18,5	16,5	16,9	15,8	15,1	13,7
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	47,1	46,8	46,3	43,6	40,5	38,0	33,7	31,2	29,2	25,4
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	6,85	6,85	6,85	6,56	6,00	5,38	4,65	4,10	3,70	3,10
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,3	3,3	3,3	3,2	2,9	2,6	2,3	2,0	1,8	1,5
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	29,9	29,9	29,9	30,3	30,0	29,4	29,7	29,4	29,0	28,1
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	176	183	188	192	181	177	167	161	158	160
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	62,0	62,0	61,6	60,0	57,0	53,7	47,9	42,2	35,8	26,9
15-64	24,0	23,6	23,1	23,2	23,6	24,0	26,6	29,0	30,8	34,5
65 años y más / 65 and over	14,1	14,4	15,4	16,8	19,5	22,3	25,4	28,8	33,4	38,6
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	21,6	19,7	17,6	15,6	12,8	10,9	9,1	7,8	7,0	6,5
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	43,9	46,3	49,1	51,5	55,5	58,5	61,6	64,4	66,7	68,4
Hombres / Males	42,9	45,1	47,8	50,1	53,9	56,7	59,5	62,1	64,4	66,0
Mujeres / Females	45,0	47,5	50,5	53,0	57,3	60,5	63,8	66,8	69,2	70,9
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	158,6	148,2	136,1	126,3	110,3	99,1	81,6	68,0	47,6	38,8
Hombres / Males	166,4	155,6	143,0	132,8	116,1	104,6	87,9	74,7	53,0	43,2
Mujeres / Females	150,4	140,5	128,9	119,5	104,2	93,3	75,1	61,0	41,9	34,1
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	208	252	307	345	394	440	455	484	508	468
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	25,5	27,1	28,7	28,0	27,8	27,1	24,7	23,4	22,3	18,9
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	0	0	0	0	0	-7	-15	-36	-88	-109
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,4	-0,8	-1,7	-3,9	-4,4
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	208	252	307	345	394	433	440	448	420	359
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	25,5	27,1	28,8	28,0	27,8	26,7	23,9	21,7	18,4	14,5

Cuadro 28b (conclusión) / Table 28(b) (conclusion)
PERÚ: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
PERU: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / <i>Annual births (in thousands)</i>	587	586	587	577	558	537	519	503	487	480
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / <i>Percentage of births to mothers in high-risk age groups</i>										
15-19	14,4	14,4	13,6	12,6	12,5	12,8	13,0	12,8	12,6	12,3
35 años y más / <i>35 and over</i>	15,2	15,5	16,0	16,6	17,5	18,4	18,7	18,1	17,9	18,3
Tasa bruta de natalidad (por mil) / <i>Crude birth rate (per thousand)</i>	22,2	20,9	19,8	18,4	16,9	15,6	14,5	13,6	12,8	12,4
Tasa global de fecundidad / <i>Total fertility rate</i>	2,70	2,51	2,37	2,25	2,15	2,06	1,99	1,92	1,86	1,85
Tasa bruta de reproducción / <i>Gross reproduction rate</i>	1,3	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / <i>Mean age of fertility</i>	28,4	28,4	28,3	28,2	28,2	28,1	28,1	28,1	28,1	28,0
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / <i>Annual deaths (in thousands)</i>	165	174	183	196	211	231	256	283	313	342
Porcentaje de defunciones por edad / <i>Percentage of deaths by age:</i>										
0-14	18,4	13,8	11,6	9,9	8,4	7,4	6,6	5,9	5,4	4,8
15-64	37,6	38,1	37,3	36,0	34,3	32,0	29,5	27,0	24,4	22,0
65 años y más / <i>65 and over</i>	44,0	48,1	51,1	54,0	57,3	60,6	63,9	67,1	70,2	73,2
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / <i>Crude death rate (per thousand)</i>	6,2	6,2	6,2	6,2	6,4	6,7	7,1	7,7	8,2	8,8
Esperanza de vida al nacer / <i>Life expectancy at birth</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	69,9	71,4	72,7	73,8	74,7	75,6	76,3	77,0	77,6	78,2
Hombres / <i>Males</i>	67,5	68,9	70,2	71,3	72,2	73,0	73,7	74,3	74,9	75,5
Mujeres / <i>Females</i>	72,5	74,0	75,3	76,4	77,3	78,2	79,0	79,7	80,4	81,1
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / <i>Infant mortality rate (per thousand):</i>										
Ambos sexos / <i>Both sexes</i>	30,3	21,2	18,8	16,7	15,0	13,5	12,4	11,3	10,2	9,3
Hombres / <i>Males</i>	33,8	23,9	21,1	18,8	16,7	15,1	13,7	12,5	11,4	10,4
Mujeres / <i>Females</i>	26,7	18,3	16,3	14,6	13,2	12,0	10,9	9,9	9,0	8,2
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	423	412	404	381	347	307	263	220	175	138
Tasa de crecimiento natural (por mil) / <i>Natural growth rate (per thousand)</i>	16,0	14,7	13,6	12,2	10,5	8,9	7,4	5,9	4,6	3,6
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / <i>Annual migration (in thousands)</i>	-102	-90	-70	-50	-30	-20	-10	-6	-6	-6
Tasa de migración (por mil) / <i>Migration rate (per thousand)</i>	-3,9	-3,2	-2,4	-1,6	-0,9	-0,6	-0,3	-0,2	-0,2	-0,2
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / <i>Annual increase (in thousands)</i>	321	322	333	331	317	287	253	214	169	132
Tasa de crecimiento total (por mil) / <i>Total growth rate (per thousand)</i>	12,1	11,5	11,2	10,6	9,6	8,3	7,1	5,8	4,4	3,4

Cuadro 28c / Table 28(c)
PERÚ: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
PERU: ESTIMATED AND PROYECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
<i>Porcentaje de población / Percentage of population:</i>											
0-14	41,6	42,3	43,3	44,1	44,0	43,2	41,9	40,1	38,2	36,4	34,5
15-64	55,0	54,3	53,2	52,4	52,5	53,2	54,5	56,2	57,8	59,3	60,6
65 años y más / 65 and over	3,5	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	3,6	3,7	4,0	4,3	4,8
<i>Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)</i>											
	81,9	84,1	87,8	91,0	90,4	87,9	83,6	78,0	72,9	68,7	64,9
<i>Edad mediana de la población / Median age of population</i>											
	19,1	18,9	18,4	18,0	17,9	18,2	18,7	19,6	20,5	21,5	22,7
<i>Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)</i>											
	101,4	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,4	101,3	101,2	101,0	100,7
<i>Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)</i>											
	8,3	8,1	7,9	7,9	7,9	8,2	8,6	9,3	10,4	11,9	14,0
<i>Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)</i>											
	73,4	77,2	79,5	81,2	77,2	72,5	67,6	60,0	55,4	51,8	45,1
<i>Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age</i>											
	46,1	45,7	44,9	44,3	44,8	45,6	46,9	48,2	49,5	50,7	51,7
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
<i>Porcentaje de población / Percentage of population:</i>											
0-14	31,8	29,1	27,3	26,0	24,6	23,1	21,6	20,4	19,3	18,5	
15-64	62,7	65,0	66,1	66,5	66,8	67,1	67,2	66,9	66,3	65,5	
65 años y más / 65 and over	5,5	6,0	6,6	7,5	8,6	9,9	11,2	12,7	14,4	16,0	
<i>Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)</i>											
	59,5	53,9	51,2	50,4	49,6	49,1	48,9	49,4	50,8	52,7	
<i>Edad mediana de la población / Median age of population</i>											
	24,3	25,9	27,5	29,2	31,0	32,7	34,2	35,6	37,0	38,3	
<i>Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)</i>											
	100,4	100,3	100,1	100,0	99,8	99,6	99,3	99,1	98,8	98,6	
<i>Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)</i>											
	17,3	20,5	24,2	28,8	34,8	42,8	52,0	62,4	74,5	86,2	
<i>Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)</i>											
	39,2	36,5	34,8	33,1	31,1	29,4	28,0	27,1	26,6	26,5	
<i>Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age</i>											
	53,0	54,1	54,0	53,0	52,1	51,0	49,9	48,5	46,8	45,6	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

*Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old)*100*

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina)*100

*Sex ratio = (male population / female population)*100*

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

*Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old)*100*

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

*Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old)*100*

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

*Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population)*100*

Cuadro 29a / Table 29(a)
REPÚBLICA DOMINICANA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS
QUINQUENALES DE EDAD
DOMINICAN REPUBLIC: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	2 427 074	2 833 864	3 349 167	3 950 384	4 596 544	5 264 962	5 934 768
0-4	458 354	557 144	673 485	771 462	831 508	871 313	897 708
5-9	366 151	422 152	521 958	639 672	740 681	807 726	854 734
10-14	308 221	353 064	407 727	505 098	621 883	722 483	789 594
15-19	259 602	291 046	334 775	387 692	482 031	596 479	695 861
20-24	212 959	247 154	276 007	316 646	365 705	455 951	566 499
25-29	172 530	205 881	238 645	266 201	303 948	348 743	432 741
30-34	139 913	168 421	200 551	232 770	259 747	295 559	336 656
35-39	114 518	136 301	164 668	196 412	228 317	254 631	288 503
40-44	94 712	110 703	132 676	160 948	192 456	223 803	249 193
45-49	78 379	90 378	106 728	128 707	156 790	187 352	217 474
50-54	64 257	73 673	85 816	102 053	123 690	150 739	179 704
55-59	51 720	58 840	68 288	80 235	96 007	116 581	142 049
60-64	40 047	45 360	52 412	61 569	73 017	87 657	106 423
65-69	29 009	32 887	37 968	44 550	52 958	63 329	76 447
70-74	18 910	21 447	24 909	29 360	35 002	42 284	51 294
75-79	10 514	11 872	13 960	16 680	20 130	24 750	30 754
80 años y más / 80 and over	7 278	7 541	8 594	10 329	12 674	15 582	19 134
Hombres / Males	1 235 742	1 444 222	1 704 833	2 007 199	2 332 450	2 668 852	3 005 504
0-4	232 249	282 778	341 744	391 482	422 074	442 440	456 355
5-9	185 016	213 606	264 531	324 110	375 310	409 353	433 566
10-14	153 901	177 413	204 482	253 199	311 859	362 521	396 410
15-19	128 280	143 326	165 612	191 577	238 816	296 288	346 042
20-24	104 888	122 013	134 786	155 181	179 243	224 806	280 506
25-29	86 085	102 944	118 916	130 933	150 305	172 141	213 834
30-34	72 128	86 055	102 093	117 625	129 711	148 154	168 416
35-39	60 902	71 792	85 887	101 746	117 070	129 149	146 444
40-44	51 366	59 771	71 025	85 329	101 063	116 074	127 863
45-49	42 804	49 361	58 220	69 671	84 026	99 246	113 658
50-54	35 022	40 269	47 032	55 939	67 335	81 227	95 590
55-59	27 912	32 033	37 312	43 988	52 650	63 455	76 489
60-64	21 360	24 455	28 442	33 503	39 817	47 767	57 550
65-69	15 245	17 512	20 306	23 878	28 383	34 011	41 105
70-74	9 745	11 210	13 091	15 369	18 269	22 092	26 942
75-79	5 267	6 028	7 155	8 555	10 235	12 514	15 568
80 años y más / 80 and over	3 572	3 656	4 199	5 114	6 284	7 614	9 166
Mujeres / Females	1 191 332	1 389 642	1 644 334	1 943 185	2 264 094	2 596 110	2 929 264
0-4	226 105	274 366	331 741	379 980	409 434	428 873	441 353
5-9	181 135	208 546	257 427	315 562	365 371	398 373	421 168
10-14	154 320	175 651	203 245	251 899	310 024	359 962	393 184
15-19	131 322	147 720	169 163	196 115	243 215	300 191	349 819
20-24	108 071	125 141	141 221	161 465	186 462	231 145	285 993
25-29	86 445	102 937	119 729	135 268	153 643	176 602	218 907
30-34	67 785	82 366	98 458	115 145	130 036	147 405	168 240
35-39	53 616	64 509	78 781	94 666	111 247	125 482	142 059
40-44	43 346	50 932	61 651	75 619	91 393	107 729	121 330
45-49	35 575	41 017	48 508	59 036	72 764	88 106	103 816
50-54	29 235	33 404	38 784	46 114	56 355	69 512	84 114
55-59	23 808	26 807	30 976	36 247	43 357	53 126	65 560
60-64	18 687	20 905	23 970	28 066	33 200	39 890	48 873
65-69	13 764	15 375	17 662	20 672	24 575	29 318	35 342
70-74	9 165	10 237	11 818	13 991	16 733	20 192	24 352
75-79	5 247	5 844	6 805	8 125	9 895	12 236	15 186
80 años y más / 80 and over	3 706	3 885	4 395	5 215	6 390	7 968	9 968

Cuadro 29a (continuación) / Table 29(a) (continued)
REPÚBLICA DOMINICANA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS
QUINQUENALES DE EDAD
DOMINICAN REPUBLIC: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	6 608 775	7 295 713	8 014 180	8 740 337	9 465 222	10 168 853	10 845 853
0-4	929 426	966 418	1 026 789	1 071 495	1 106 290	1 115 969	1 119 462
5-9	885 048	918 612	956 887	1 018 354	1 064 052	1 098 969	1 108 888
10-14	836 717	867 595	901 730	940 379	1 003 075	1 048 467	1 083 346
15-19	762 437	809 254	839 853	873 534	911 567	973 582	1 018 851
20-24	663 476	728 881	774 726	804 305	837 424	874 847	936 633
25-29	537 765	631 923	695 654	739 357	767 652	800 288	837 713
30-34	414 720	514 562	604 910	665 600	707 768	735 808	768 529
35-39	327 496	400 431	495 561	583 066	641 076	682 917	711 121
40-44	281 593	319 117	388 609	479 143	563 266	620 683	662 425
45-49	242 135	273 603	310 083	376 920	463 403	546 152	603 029
50-54	208 639	232 970	263 446	298 934	363 691	448 157	529 255
55-59	169 574	197 505	220 973	250 542	285 138	347 820	429 643
60-64	130 034	156 330	182 816	205 463	233 900	267 157	326 989
65-69	93 461	115 512	139 836	164 356	185 632	212 409	243 760
70-74	62 843	78 396	98 088	119 623	141 654	161 143	185 604
75-79	38 271	48 386	61 568	77 924	96 047	114 883	131 906
80 y más / 80 and over	25 140	36 218	52 651	71 342	93 587	119 602	148 699
Hombres / Males	3 343 158	3 685 227	4 040 004	4 396 209	4 750 877	5 094 534	5 424 502
0-4	472 829	491 852	522 977	545 836	563 822	569 148	571 263
5-9	449 583	467 023	486 625	518 383	541 842	559 896	565 353
10-14	420 825	437 335	455 314	475 535	508 689	531 945	549 963
15-19	379 572	403 770	420 139	437 974	458 084	490 825	514 011
20-24	328 978	361 882	385 567	401 055	418 419	438 258	470 879
25-29	266 296	312 928	344 555	366 755	381 291	398 470	418 350
30-34	206 910	256 089	299 714	329 059	350 183	364 664	381 925
35-39	165 623	201 497	247 767	289 490	316 786	337 781	352 386
40-44	144 155	162 316	196 299	240 095	279 893	306 893	327 825
45-49	125 078	140 525	157 894	190 112	231 820	270 814	297 483
50-54	109 322	120 431	135 013	151 709	182 580	223 071	261 068
55-59	90 044	103 128	113 662	127 502	143 522	173 145	212 026
60-64	69 517	82 315	94 493	104 536	117 627	132 853	160 779
65-69	49 867	60 848	72 382	83 543	92 963	105 086	119 198
70-74	33 058	40 886	50 338	60 547	70 588	79 020	89 827
75-79	19 467	24 653	30 963	38 824	47 440	55 739	62 851
80 años y más / 80 and over	12 034	17 749	26 302	35 254	45 328	56 926	69 315
Mujeres / Females	3 265 617	3 610 486	3 974 176	4 344 128	4 714 345	5 074 319	5 421 351
0-4	456 597	474 566	503 812	525 659	542 468	546 821	548 199
5-9	435 465	451 589	470 262	499 971	522 210	539 073	543 535
10-14	415 892	430 260	446 416	464 844	494 386	516 522	533 383
15-19	382 865	405 484	419 714	435 560	453 483	482 757	504 840
20-24	334 498	366 999	389 159	403 250	419 005	436 589	465 754
25-29	271 469	318 995	351 099	372 602	386 361	401 818	419 363
30-34	207 810	258 473	305 196	336 541	357 585	371 144	386 604
35-39	161 873	198 934	247 794	293 576	324 290	345 136	358 735
40-44	137 438	156 801	192 310	239 048	283 373	313 790	334 600
45-49	117 057	133 078	152 189	186 808	231 583	275 338	305 546
50-54	99 317	112 539	128 433	147 225	181 111	225 086	268 187
55-59	79 530	94 377	107 311	123 040	141 616	174 675	217 617
60-64	60 517	74 015	88 323	100 927	116 273	134 304	166 210
65-69	43 594	54 664	67 454	80 813	92 669	107 323	124 562
70-74	29 785	37 510	47 750	59 076	71 066	82 123	95 777
75-79	18 804	23 733	30 605	39 100	48 607	59 144	69 055
80 años y más / 80 and over	13 106	18 469	26 349	36 088	48 259	62 676	79 384

Cuadro 29a (conclusión) / Table 29(a) (conclusion)
REPÚBLICA DOMINICANA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS
QUINQUENALES DE EDAD
DOMINICAN REPUBLIC: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	11 493 531	12 093 424	12 624 556	13 082 770	13 464 995	13 777 273	14 023 080
0-4	1 119 463	1 102 300	1 064 947	1 023 260	985 239	951 440	919 644
5-9	1 112 686	1 113 033	1 096 303	1 059 571	1 018 445	981 027	947 758
10-14	1 093 545	1 097 853	1 099 020	1 083 726	1 048 332	1 008 831	972 850
15-19	1 054 168	1 065 318	1 071 179	1 075 060	1 062 276	1 029 994	993 270
20-24	982 430	1 018 848	1 031 927	1 041 071	1 047 953	1 038 874	1 009 969
25-29	899 837	946 638	984 791	1 001 045	1 013 104	1 023 504	1 017 645
30-34	806 427	869 115	917 194	957 676	976 255	991 110	1 004 007
35-39	744 228	782 673	845 936	895 427	937 277	957 743	974 299
40-44	690 958	724 450	763 416	827 242	877 438	920 283	941 860
45-49	644 693	673 494	707 249	746 533	810 219	860 621	903 728
50-54	585 396	626 796	655 701	689 457	728 600	791 608	841 643
55-59	508 512	563 536	604 415	633 243	666 752	705 451	767 277
60-64	405 158	480 861	534 202	574 165	602 685	635 635	673 512
65-69	299 673	372 773	444 011	494 804	533 256	561 065	592 969
70-74	214 291	264 880	331 121	396 141	443 176	479 192	505 640
75-79	153 219	178 248	221 865	279 054	335 710	377 368	409 700
80 años y más / 80 and over	178 847	212 608	251 279	305 295	378 278	463 527	547 309
Hombres / Males	5 739 358	6 029 622	6 284 600	6 502 307	6 681 841	6 826 924	6 939 353
0-4	571 541	563 003	544 110	522 951	503 628	486 438	470 242
5-9	567 635	568 096	559 791	541 225	520 360	501 352	484 438
10-14	555 592	558 192	559 169	551 776	534 063	514 231	496 142
15-19	532 294	538 505	542 044	544 648	538 762	522 922	504 760
20-24	494 362	513 244	520 490	525 740	529 909	525 952	511 886
25-29	451 121	475 123	494 894	503 756	510 494	516 442	514 131
30-34	402 049	435 033	459 624	480 474	490 454	498 527	505 665
35-39	369 829	390 170	423 290	448 396	469 773	480 538	489 320
40-44	342 572	360 133	380 604	413 726	438 973	460 611	471 754
45-49	318 304	333 124	350 713	371 168	403 996	429 155	450 756
50-54	287 262	307 838	322 621	340 072	360 308	392 571	417 379
55-59	248 664	274 139	294 289	308 897	326 062	345 895	377 276
60-64	197 456	232 185	256 589	276 031	290 286	306 948	326 107
65-69	144 828	178 500	210 583	233 385	251 721	265 342	281 143
70-74	102 420	125 021	154 745	183 243	203 769	220 450	232 989
75-79	71 925	82 500	101 259	125 936	149 775	167 204	181 505
80 años y más / 80 and over	81 504	94 816	109 785	130 883	159 508	192 346	223 860
Mujeres / Females	5 754 173	6 063 802	6 339 956	6 580 463	6 783 154	6 950 349	7 083 727
0-4	547 922	539 297	520 837	500 309	481 611	465 002	449 402
5-9	545 051	544 937	536 512	518 346	498 085	479 675	463 320
10-14	537 953	539 661	539 851	531 950	514 269	494 600	476 708
15-19	521 874	526 813	529 135	530 412	523 514	507 072	488 510
20-24	488 068	505 604	511 437	515 331	518 044	512 922	498 083
25-29	448 716	471 515	489 897	497 289	502 610	507 062	503 514
30-34	404 378	434 082	457 570	477 202	485 801	492 583	498 342
35-39	374 399	392 503	422 646	447 031	467 504	477 205	484 979
40-44	348 386	364 317	382 812	413 516	438 465	459 672	470 106
45-49	326 389	340 370	356 536	375 365	406 223	431 466	452 972
50-54	298 134	318 958	333 080	349 385	368 292	399 037	424 264
55-59	259 848	289 397	310 126	324 346	340 690	359 556	390 001
60-64	207 702	248 676	277 613	298 134	312 399	328 687	347 405
65-69	154 845	194 273	233 428	261 419	281 535	295 723	311 826
70-74	111 871	139 859	176 376	212 898	239 407	258 742	272 651
75-79	81 294	95 748	120 606	153 118	185 935	210 164	228 195
80 años y más / 80 and over	97 343	117 792	141 494	174 412	218 770	271 181	323 449

Cuadro 29b / Table 29(b)

REPÚBLICA DOMINICANA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
DOMINICAN REPUBLIC: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENNIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	139	163	182	191	196	198	202	207	216	224
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	17,1	16,6	16,5	17,0	18,3	19,1	19,4	20,0	21,1	21,7
35 años y más / 35 and over	13,5	14,0	14,6	14,8	13,3	11,2	9,0	7,6	6,8	6,7
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	52,8	52,8	49,8	44,8	39,7	35,3	32,1	29,7	28,2	26,7
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	7,60	7,64	7,35	6,65	5,71	4,76	4,00	3,47	3,20	3,05
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,7	3,7	3,6	3,2	2,8	2,3	2,0	1,7	1,6	1,5
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	29,1	29,1	29,1	29,0	28,6	28,2	27,7	27,1	26,5	26,1
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	53	54	53	51	48	46	46	46	47	51
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	68,5	68,9	67,6	64,4	57,6	48,8	41,5	35,6	28,5	23,3
15- 64	20,7	19,9	19,9	20,9	24,5	29,6	33,7	36,9	39,8	40,7
65 años y más / 65 and over	10,8	11,2	12,5	14,8	18,0	21,6	24,7	27,5	31,7	36,0
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	20,2	17,4	14,5	11,9	9,7	8,2	7,4	6,6	6,1	6,1
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	46,0	50,0	53,6	57,0	59,9	62,1	64,0	66,6	69,1	70,1
Hombres / Males	44,7	48,6	52,1	55,4	58,1	60,3	62,1	64,3	66,5	67,3
Mujeres / Females	47,3	51,4	55,2	58,7	61,8	64,0	66,1	69,0	71,9	73,1
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	153,2	138,7	123,9	109,0	95,9	86,0	75,2	62,9	47,6	41,3
Hombres / Males	161,4	147,0	132,1	116,9	103,3	92,7	81,6	69,0	53,0	46,5
Mujeres / Females	144,6	129,9	115,3	100,7	88,2	78,9	68,5	56,5	42,0	35,9
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	86	109	129	141	148	152	155	161	170	173
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	32,6	35,4	35,3	32,9	30,0	27,1	24,8	23,1	22,2	20,7
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-4	-6	-9	-11	-14	-17	-21	-23	-26	-28
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-1,6	-2,0	-2,3	-2,7	-2,9	-3,1	-3,3	-3,4	-3,4	-3,3
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	81	103	120	129	134	134	135	137	144	145
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	31,0	33,4	33,0	30,3	27,2	23,9	21,5	19,8	18,8	17,4

Cuadro 29b (conclusión) / Table 29(b) (conclusion)

REPÚBLICA DOMINICANA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
DOMINICAN REPUBLIC: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENNIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	230	230	230	229	225	217	208	200	193	186
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	22,1	21,9	21,6	21,0	20,2	19,4	18,9	18,4	17,9	17,5
35 años y más / 35 and over	6,7	5,8	4,7	3,8	3,0	2,5	2,2	2,0	1,9	1,9
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	25,2	23,5	21,9	20,5	19,1	17,5	16,2	15,1	14,2	13,4
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	2,95	2,81	2,66	2,51	2,35	2,19	2,06	1,96	1,89	1,85
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	1,4	1,4	1,3	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	25,8	25,5	25,2	24,9	24,7	24,4	24,3	24,2	24,1	24,0
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	55	59	64	69	76	83	91	101	112	121
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	18,7	15,4	12,7	10,4	8,5	7,0	6,1	5,6	5,0	4,3
15-64	41,2	40,6	40,0	39,1	37,4	34,9	31,9	29,0	26,4	24,5
65 años y más / 65 and over	40,1	44,0	47,3	50,6	54,1	58,1	61,9	65,5	68,5	71,1
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	6,1	6,0	6,1	6,2	6,4	6,7	7,1	7,6	8,2	8,7
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	71,2	72,2	73,2	74,1	74,9	75,7	76,3	76,9	77,3	77,8
Hombres / Males	68,1	69,2	70,2	71,0	71,8	72,5	73,2	73,7	74,2	74,6
Mujeres / Females	74,4	75,5	76,5	77,4	78,2	78,9	79,5	80,1	80,6	81,1
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	34,9	29,6	25,1	21,4	18,3	15,9	13,9	12,3	11,0	10,0
Hombres / Males	39,7	33,7	28,6	24,4	21,0	18,2	16,0	14,2	12,7	11,6
Mujeres / Females	30,0	25,3	21,4	18,1	15,5	13,4	11,7	10,3	9,2	8,3
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	175	171	166	160	149	134	117	99	81	65
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	19,2	17,4	15,8	14,3	12,7	10,9	9,1	7,4	6,0	4,7
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-30	-30	-31	-30	-29	-28	-25	-22	-19	-16
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-3,2	-3,1	-2,9	-2,7	-2,5	-2,3	-1,9	-1,7	-1,4	-1,1
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	145	141	136	130	120	106	92	77	63	49
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	15,9	14,3	12,9	11,6	10,2	8,6	7,1	5,8	4,6	3,5

Cuadro 29c / Table 29(c)
REPÚBLICA DOMINICANA: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN,
POR SEXO Y EDAD
DOMINICAN REPUBLIC: ESTIMATED AND PROYECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	46,7	47,0	47,9	48,5	47,7	45,6	42,8	40,1	37,7	36,0	34,7
15-64	50,6	50,4	49,6	48,9	49,6	51,6	54,2	56,6	58,5	59,6	60,4
65 años y más / 65 and over	2,7	2,6	2,6	2,6	2,6	2,8	3,0	3,3	3,8	4,4	5,0
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	97,5	98,5	101,7	104,3	101,5	93,7	84,6	76,8	71,1	67,8	65,6
Edad mediana de la población / Median age of population											
	16,6	16,4	16,1	15,8	16,1	16,9	18,1	19,3	20,6	21,8	22,9
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	103,7	103,9	103,7	103,3	103,0	102,8	102,6	102,4	102,1	101,7	101,2
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	5,8	5,5	5,3	5,3	5,5	6,1	7,0	8,3	10,1	12,2	14,3
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	87,1	90,6	93,9	92,1	84,1	74,0	64,6	57,6	52,6	49,9	47,3
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	44,2	44,2	43,6	43,1	43,7	45,3	47,5	49,4	50,9	51,8	52,2
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	33,5	32,1	30,5	28,9	27,4	25,8	24,2	22,7	21,3	20,3	
15-64	61,0	61,9	62,9	63,7	64,1	64,3	64,5	64,8	65,0	65,1	
65 años y más / 65 and over	5,5	6,0	6,5	7,4	8,5	9,9	11,3	12,6	13,7	14,7	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	63,9	61,5	58,9	57,0	56,0	55,6	55,0	54,4	53,9	53,6	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	23,9	24,8	25,9	27,1	28,4	29,8	31,4	32,9	34,3	35,8	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	100,8	100,4	100,1	99,7	99,4	99,1	98,8	98,5	98,2	98,0	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	16,3	18,6	21,4	25,4	31,0	38,3	46,6	55,4	64,0	72,4	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	45,1	42,5	40,3	38,4	36,3	33,8	31,4	29,5	28,1	27,1	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	52,1	51,8	51,2	50,6	50,1	49,7	49,5	49,3	48,7	47,9	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años) * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old) * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100

Cuadro 30a / Table 30(a)
URUGUAY: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
URUGUAY: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	2 238 505	2 372 026	2 537 800	2 693 379	2 808 426	2 828 542	2 913 600
0-4	219 749	230 806	255 653	272 119	265 979	275 535	277 053
5-9	203 813	219 351	231 521	253 569	266 889	249 587	267 330
10-14	200 427	203 969	220 219	230 634	250 962	258 143	240 670
15-19	200 108	200 255	204 472	218 893	226 553	236 879	246 274
20-24	194 643	199 667	200 715	202 467	212 491	204 309	221 988
25-29	176 555	194 882	201 720	198 481	195 903	190 069	199 065
30-34	154 207	176 532	196 406	199 525	193 256	179 499	185 624
35-39	158 157	153 564	176 989	193 896	194 492	179 145	175 416
40-44	137 875	156 184	152 659	174 011	189 038	183 547	171 266
45-49	126 313	134 576	153 093	148 983	168 803	179 490	177 979
50-54	108 922	121 339	129 870	147 599	142 925	159 363	172 517
55-59	93 744	102 343	114 612	122 838	139 374	133 500	150 623
60-64	79 676	85 281	93 685	105 400	112 834	127 282	123 154
65-69	66 276	69 140	74 634	82 595	92 902	99 136	113 362
70-74	51 224	53 439	56 373	61 513	68 069	76 207	82 814
75-79	35 026	37 033	39 141	41 940	45 917	50 939	57 831
80 y más / 80 and over	31 790	33 665	36 038	38 916	42 039	45 912	50 634
Hombres / Males	1 132 284	1 193 074	1 270 113	1 343 359	1 396 407	1 401 442	1 429 688
0-4	110 530	117 619	130 241	138 747	135 603	140 458	141 246
5-9	102 565	110 282	117 920	129 087	136 032	127 239	136 688
10-14	100 920	102 608	110 685	117 408	127 722	131 558	122 529
15-19	100 810	100 728	102 742	109 889	115 209	120 326	123 969
20-24	98 077	100 338	100 641	101 507	106 404	103 441	109 589
25-29	89 767	97 887	100 952	99 271	97 930	94 540	99 173
30-34	79 189	89 480	98 284	99 637	96 463	89 466	91 054
35-39	80 557	78 565	89 304	96 815	97 059	89 806	86 394
40-44	72 206	79 199	77 708	87 485	94 048	91 208	83 832
45-49	66 486	70 034	77 172	75 373	84 344	88 684	87 802
50-54	56 472	63 104	66 776	73 603	71 569	78 881	84 189
55-59	47 757	52 078	58 531	62 110	68 298	65 669	73 113
60-64	40 007	42 247	46 391	52 468	55 585	60 673	58 679
65-69	32 779	33 344	35 517	39 357	44 493	46 934	51 787
70-74	24 807	25 073	25 760	27 753	30 726	34 535	37 047
75-79	16 146	16 768	17 121	17 835	19 242	21 334	24 251
80 y más / 80 and over	13 209	13 720	14 368	15 014	15 680	16 690	18 346
Mujeres / Females	1 106 221	1 178 952	1 267 687	1 350 020	1 412 019	1 427 100	1 483 912
0-4	109 219	113 187	125 412	133 372	130 376	135 077	135 807
5-9	101 248	109 069	113 601	124 482	130 857	122 348	130 642
10-14	99 507	101 361	109 534	113 226	123 240	126 585	118 141
15-19	99 298	99 527	101 730	109 004	111 344	116 553	122 305
20-24	96 566	99 329	100 074	100 960	106 087	100 868	112 399
25-29	86 788	96 995	100 768	99 210	97 973	95 529	99 892
30-34	75 018	87 052	98 122	99 888	96 793	90 033	94 570
35-39	77 600	74 999	87 685	97 081	97 433	89 339	89 022
40-44	65 669	76 985	74 951	86 526	94 990	92 339	87 434
45-49	59 827	64 542	75 921	73 610	84 459	90 806	90 177
50-54	52 450	58 235	63 094	73 996	71 356	80 482	88 328
55-59	45 987	50 265	56 081	60 728	71 076	67 831	77 510
60-64	39 669	43 034	47 294	52 932	57 249	66 609	64 475
65-69	33 497	35 796	39 117	43 238	48 409	52 202	61 575
70-74	26 417	28 366	30 613	33 760	37 343	41 672	45 767
75-79	18 880	20 265	22 020	24 105	26 675	29 605	33 580
80 y más / 80 and over	18 581	19 945	21 670	23 902	26 359	29 222	32 288

Cuadro 30a (continuación) / Table 30(a) (continued)
URUGUAY: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
URUGUAY: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	3 008 648	3 105 556	3 218 187	3 314 038	3 317 479	3 362 586	3 418 738
0-4	263 275	271 294	280 608	271 104	255 420	246 544	240 037
5-9	280 355	259 900	268 097	278 344	264 243	251 892	244 279
10-14	263 822	277 627	257 472	265 902	270 740	260 478	249 561
15-19	234 514	260 145	274 871	254 733	257 043	266 284	257 683
20-24	231 882	228 963	256 550	270 457	240 104	249 678	261 615
25-29	217 897	225 344	224 607	250 635	250 554	230 180	243 405
30-34	195 582	213 793	222 113	219 769	234 248	242 150	224 859
35-39	182 518	191 553	210 635	218 000	208 419	228 140	238 006
40-44	171 750	178 803	188 395	206 888	211 122	204 387	225 008
45-49	165 367	167 180	174 835	184 391	200 574	206 824	200 989
50-54	171 448	159 183	161 679	169 599	177 338	195 097	202 041
55-59	163 541	162 533	151 659	154 584	161 158	170 308	188 362
60-64	139 487	151 713	151 411	141 791	143 893	151 911	161 529
65-69	110 142	124 789	136 618	136 951	128 307	132 061	140 542
70-74	95 583	92 807	106 573	117 934	118 719	113 268	117 694
75-79	63 470	73 500	73 105	85 462	95 594	98 077	94 910
80 años y más / 80 and over	58 015	66 429	78 959	87 494	100 003	115 307	128 218
Hombres / Males	1 467 976	1 507 403	1 560 610	1 605 898	1 603 412	1 625 551	1 655 009
0-4	134 382	138 567	143 361	138 534	130 453	126 035	122 774
5-9	142 844	132 594	136 911	142 119	134 820	128 538	124 803
10-14	134 881	141 319	131 330	135 706	138 007	132 779	127 271
15-19	118 402	132 440	139 813	129 769	130 872	135 557	131 231
20-24	115 289	114 325	130 360	137 281	121 628	126 719	132 888
25-29	106 859	110 601	111 814	126 909	126 103	115 993	123 107
30-34	96 624	104 116	108 731	108 962	117 158	121 045	112 764
35-39	88 943	93 896	102 292	106 174	101 903	113 329	118 434
40-44	83 978	86 597	92 066	99 996	102 492	99 676	111 533
45-49	79 761	81 013	84 198	89 674	96 721	100 140	97 747
50-54	83 631	75 701	77 554	80 951	85 598	93 463	97 228
55-59	78 238	77 637	70 812	72 988	75 895	81 233	89 224
60-64	65 718	70 368	70 239	64 395	66 345	70 004	75 525
65-69	50 223	56 174	60 623	60 904	55 939	58 697	62 613
70-74	41 099	39 667	45 023	49 211	49 679	46 644	49 680
75-79	26 199	28 898	28 551	33 212	36 933	38 073	36 378
80 años y más / 80 and over	20 905	23 490	26 932	29 113	32 866	37 626	41 809
Mujeres / Females	1 540 672	1 598 153	1 657 577	1 708 140	1 714 067	1 737 035	1 763 729
0-4	128 893	132 727	137 247	132 570	124 967	120 509	117 263
5-9	137 511	127 306	131 186	136 225	129 423	123 354	119 476
10-14	128 941	136 308	126 142	130 196	132 733	127 699	122 290
15-19	116 112	127 705	135 058	124 964	126 171	130 727	126 452
20-24	116 593	114 638	126 190	133 176	118 476	122 959	128 727
25-29	111 038	114 743	112 793	123 726	124 451	114 187	120 298
30-34	98 958	109 677	113 382	110 807	117 090	121 105	112 095
35-39	93 575	97 657	108 343	111 826	106 516	114 811	119 572
40-44	87 772	92 206	96 329	106 892	108 630	104 711	113 475
45-49	85 606	86 167	90 637	94 717	103 853	106 684	103 242
50-54	87 817	83 482	84 125	88 648	91 740	101 634	104 813
55-59	85 303	84 896	80 847	81 596	85 263	89 075	99 138
60-64	73 769	81 345	81 172	77 396	77 548	81 907	86 004
65-69	59 919	68 615	75 995	76 047	72 368	73 364	77 929
70-74	54 484	53 140	61 550	68 723	69 040	66 624	68 014
75-79	37 271	44 602	44 554	52 250	58 661	60 004	58 532
80 años y más / 80 and over	37 110	42 939	52 027	58 381	67 137	77 681	86 409

Cuadro 30a (conclusión) / Table 30(a) (conclusion)
URUGUAY: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
URUGUAY: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	3 482 784	3 552 439	3 611 096	3 659 369	3 694 451	3 717 321	3 730 531
0-4	234 587	228 993	223 631	220 470	216 190	211 677	207 359
5-9	238 726	234 222	228 666	223 340	220 209	215 957	211 472
10-14	243 023	238 540	234 054	228 514	223 201	220 082	215 842
15-19	248 018	242 720	238 268	233 812	228 296	223 008	219 910
20-24	255 086	247 484	242 246	237 846	233 434	227 963	222 715
25-29	258 083	254 346	246 827	241 655	237 313	232 956	227 536
30-34	240 284	257 159	253 499	246 060	240 955	236 672	232 370
35-39	222 320	239 177	256 042	252 457	245 100	240 062	235 842
40-44	235 618	220 842	237 664	254 497	251 001	243 747	238 796
45-49	222 010	233 142	218 636	235 396	252 176	248 814	241 717
50-54	196 961	218 232	229 386	215 283	231 953	248 660	245 506
55-59	195 811	191 550	212 546	223 720	210 229	226 772	243 380
60-64	179 601	187 524	183 886	204 434	215 610	202 978	219 321
65-69	150 360	168 182	176 220	173 325	193 184	204 300	192 811
70-74	126 330	136 115	153 067	161 064	159 045	177 861	188 773
75-79	99 655	108 060	117 263	132 801	140 586	139 614	156 887
80 años y más / 80 and over	136 311	146 151	159 195	174 695	195 969	216 198	230 294
Hombres / Males	1 689 348	1 726 859	1 758 673	1 785 039	1 804 919	1 818 643	1 827 156
0-4	120 035	117 216	114 490	112 889	110 712	108 413	106 212
5-9	122 057	119 830	117 033	114 328	112 743	110 582	108 299
10-14	124 116	121 946	119 730	116 941	114 243	112 665	110 511
15-19	126 403	123 920	121 770	119 573	116 800	114 119	112 554
20-24	129 710	126 024	123 584	121 472	119 307	116 567	113 915
25-29	130 797	129 175	125 550	123 160	121 092	118 967	116 265
30-34	121 171	130 151	128 584	125 015	122 672	120 645	118 559
35-39	111 149	120 437	129 405	127 885	124 368	122 067	120 079
40-44	117 009	110 200	119 454	128 392	126 922	123 466	121 215
45-49	109 734	115 430	108 778	117 975	126 864	125 469	122 104
50-54	95 239	107 284	112 979	106 572	115 687	124 507	123 234
55-59	93 235	91 695	103 508	109 201	103 181	112 180	120 910
60-64	83 487	87 723	86 574	98 022	103 702	98 238	107 065
65-69	68 158	75 932	80 212	79 526	90 426	96 043	91 320
70-74	53 650	59 032	66 266	70 461	70 282	80 363	85 801
75-79	39 328	43 028	47 869	54 247	58 186	58 508	67 405
80 años y más / 80 and over	44 070	47 836	52 887	59 380	67 732	75 844	81 708
Mujeres / Females	1 793 436	1 825 580	1 852 423	1 874 330	1 889 532	1 898 678	1 903 375
0-4	114 552	111 777	109 141	107 581	105 478	103 264	101 147
5-9	116 669	114 392	111 633	109 012	107 466	105 375	103 173
10-14	118 907	116 594	114 324	111 573	108 958	107 417	105 331
15-19	121 615	118 800	116 498	114 239	111 496	108 889	107 356
20-24	125 376	121 460	118 662	116 374	114 127	111 396	108 800
25-29	127 286	125 171	121 277	118 495	116 221	113 989	111 271
30-34	119 113	127 008	124 915	121 045	118 283	116 027	113 811
35-39	111 171	118 740	126 637	124 572	120 732	117 995	115 763
40-44	118 609	110 642	118 210	126 105	124 079	120 281	117 581
45-49	112 276	117 712	109 858	117 421	125 312	123 345	119 613
50-54	101 722	110 948	116 407	108 711	116 266	124 153	122 272
55-59	102 576	99 855	109 038	114 519	107 048	114 592	122 470
60-64	96 114	99 801	97 312	106 412	111 908	104 740	112 256
65-69	82 202	92 250	96 008	93 799	102 758	108 257	101 491
70-74	72 680	77 083	86 801	90 603	88 763	97 498	102 972
75-79	60 327	65 032	69 394	78 554	82 400	81 106	89 482
80 años y más / 80 and over	92 241	98 315	106 308	115 315	128 237	140 354	148 586

Cuadro 30b / Table 30(b)
URUGUAY: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
URUGUAY: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
 (Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	49	54	57	56	60	58	54	56	58	55
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	12,1	11,5	11,6	11,9	12,5	14,6	13,7	14,5	16,1	15,8
35 años y más / 35 and over	12,8	12,9	13,8	14,5	14,5	13,4	12,2	12,2	12,0	11,3
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	21,2	21,9	21,9	20,5	21,1	20,2	18,4	18,3	18,2	17,0
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	2,73	2,83	2,90	2,80	3,00	2,89	2,57	2,53	2,49	2,30
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	27,8	27,8	27,8	27,8	27,8	27,6	27,5	27,6	27,4	27,2
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	24	25	25	26	28	29	29	30	31	31
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	14,1	14,1	13,5	12,5	12,1	10,9	8,7	6,5	6,3	4,8
15-64	31,6	31,4	30,8	30,7	29,8	28,4	27,5	27,0	25,8	24,1
65 años y más / 65 and over	54,3	54,5	55,6	56,8	58,0	60,6	63,8	66,5	67,8	71,1
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	10,5	10,1	9,6	9,6	10,0	10,1	9,9	9,9	9,8	9,5
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	66,3	67,2	68,4	68,6	68,8	69,6	71,0	72,1	73,0	74,1
Hombres / Males	63,3	64,2	65,4	65,5	65,6	66,3	67,6	68,6	69,2	70,5
Mujeres / Females	69,4	70,4	71,6	71,9	72,2	73,1	74,5	75,8	76,9	78,0
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	57,4	53,0	47,9	47,1	46,3	42,4	33,5	22,6	20,1	15,6
Hombres / Males	62,1	57,7	52,3	51,8	51,3	47,1	36,9	25,0	22,5	17,5
Mujeres / Females	52,5	48,1	43,3	42,2	41,1	37,5	30,0	20,0	17,5	13,6
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	25	29	32	30	31	29	25	25	27	24
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	10,7	11,9	12,4	10,9	11,1	10,1	8,5	8,3	8,4	7,5
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	2	4	-1	-7	-27	-12	-6	-6	-4	-5
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	0,9	1,6	-0,5	-2,5	-9,7	-4,2	-2,0	-2,0	-1,3	-1,6
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	27	33	31	23	4	17	19	19	23	19
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	11,6	13,5	11,9	8,4	1,4	5,9	6,4	6,3	7,1	5,9

Cuadro 30b (conclusión) / Table 30(b) (conclusion)
URUGUAY: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS
URUGUAY: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	53	51	49	48	46	45	44	44	43	42
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	15,1	15,5	15,4	14,7	14,2	14,0	13,9	13,9	13,9	13,9
35 años y más / 35 and over	13,4	13,8	14,7	14,9	15,0	15,9	16,7	16,8	16,8	16,8
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	16,0	15,1	14,4	13,8	13,2	12,6	12,2	11,8	11,5	11,2
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	2,20	2,12	2,03	1,96	1,89	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	27,6	27,6	27,7	27,7	27,8	27,8	27,8	27,8	27,8	27,8
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	31	31	32	32	32	33	35	37	38	39
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	4,9	4,8	4,0	3,1	2,9	2,9	2,9	3,1	2,8	2,0
15-64	21,6	20,1	19,5	19,1	18,3	17,2	16,2	15,1	14,0	13,2
65 años y más / 65 and over	73,5	75,1	76,5	77,8	78,8	79,9	80,9	81,7	83,3	84,8
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	9,4	9,4	9,3	9,2	9,2	9,3	9,6	9,9	10,3	10,5
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	75,2	76,2	77,1	77,9	78,6	79,3	79,9	80,5	81,0	81,5
Hombres / Males	71,6	72,8	73,7	74,6	75,4	76,1	76,7	77,3	77,9	78,5
Mujeres / Females	78,9	79,9	80,6	81,4	82,0	82,7	83,2	83,7	84,2	84,7
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	14,4	13,1	11,5	10,2	8,9	7,9	7,0	6,1	5,3	4,6
Hombres / Males	16,0	14,4	12,6	11,0	9,6	8,3	7,3	6,3	5,4	4,6
Mujeres / Females	12,6	11,7	10,4	9,3	8,3	7,4	6,6	5,9	5,2	4,6
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	22	19	17	16	14	12	10	7	5	3
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	6,5	5,7	5,1	4,6	4,0	3,3	2,7	1,9	1,2	0,7
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	-21	-10	-6	-3	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	-6,3	-3,0	-1,8	-0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	1	9	11	13	14	12	10	7	5	3
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	0,2	2,7	3,3	3,7	4,0	3,3	2,7	1,9	1,2	0,7

Cuadro 30c / Table 30(c)
URUGUAY: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
URUGUAY: ESTIMATED AND PROJECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	27,9	27,6	27,9	28,1	27,9	27,7	26,9	26,8	26,0	25,1	24,6
15-64	63,9	64,3	64,0	63,6	63,2	62,7	62,6	62,3	62,4	62,7	62,5
65 años y más / 65 and over	8,2	8,1	8,1	8,4	8,9	9,6	10,5	10,9	11,5	12,3	12,9
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	56,5	55,6	56,3	57,3	58,2	59,5	59,8	60,6	60,1	59,6	60,0
Edad mediana de la población / Median age of population											
	27,9	28,4	28,9	29,3	29,6	30,0	30,1	30,3	30,7	31,1	31,5
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	102,4	101,2	100,2	99,5	98,9	98,2	96,3	95,3	94,3	94,2	94,0
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	29,5	29,5	29,1	29,7	31,8	34,8	38,8	40,5	44,2	49,0	52,5
Relación niños/mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	39,2	38,5	40,0	40,8	38,6	40,8	39,8	37,1	36,5	35,8	33,6
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	50,7	50,8	50,4	49,4	48,8	47,3	46,9	46,1	46,5	47,2	47,2
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	23,8	22,6	21,5	20,6	19,8	19,0	18,4	17,9	17,4	17,0	
15-64	62,8	63,8	64,5	64,7	64,5	64,2	64,1	63,5	62,7	62,4	
65 años y más / 65 and over	13,3	13,6	14,1	14,7	15,7	16,8	17,5	18,6	19,9	20,6	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	59,1	56,8	55,1	54,5	55,0	55,7	56,0	57,5	59,4	60,3	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	32,6	33,6	34,7	35,5	36,5	37,7	38,9	40,1	41,0	41,9	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	93,5	93,6	93,8	94,2	94,6	94,9	95,2	95,5	95,8	96,0	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	56,0	60,4	65,6	71,6	79,6	88,3	95,5	104,4	113,9	121,1	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	31,7	30,2	29,1	28,1	27,3	26,7	26,3	26,0	26,1	26,1	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	47,0	46,9	46,7	46,6	46,0	45,1	44,7	43,9	42,8	41,7	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina)*100

Sex ratio = (male population / female population)*100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old)*100

Relación niños/mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old)*100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population)*100

Cuadro 31a / Table 31(a)
REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD
BOLIVARIAN REPUBLIC OF VENEZUELA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980
Ambos sexos / Both sexes	5 093 708	6 229 522	7 578 911	9 093 571	10 721 092	12 734 340	15 091 222
0-4	935 113	1 160 735	1 394 584	1 715 929	1 847 967	1 958 544	2 294 601
5-9	710 493	919 254	1 143 355	1 363 866	1 685 635	1 850 385	1 971 014
10-14	568 172	717 628	925 735	1 138 390	1 358 758	1 704 749	1 873 973
15-19	499 737	578 307	727 299	921 677	1 133 951	1 382 718	1 731 576
20-24	456 049	521 088	599 679	724 524	918 211	1 181 914	1 436 160
25-29	377 944	482 000	547 146	597 367	721 901	977 149	1 247 723
30-34	330 338	395 975	499 184	542 454	593 180	765 036	1 025 439
35-39	288 896	336 209	401 469	491 438	535 295	613 300	787 811
40-44	255 535	285 703	332 859	391 880	481 154	538 384	618 147
45-49	206 506	246 784	277 166	321 373	380 053	474 493	532 676
50-54	155 287	194 661	234 167	263 471	307 474	368 423	461 150
55-59	135 854	142 163	179 827	217 383	246 829	292 225	351 570
60-64	76 774	118 516	125 751	160 563	196 599	226 666	270 141
65-69	48 385	63 040	98 835	106 396	138 176	172 062	200 301
70-74	26 867	37 086	49 160	78 246	85 951	113 881	143 532
75-79	13 877	18 784	26 359	35 461	57 717	64 779	86 430
80 años y más / 80 and over	7 881	11 589	16 336	23 153	32 241	49 632	58 978
Hombres / Males	2 579 313	3 167 145	3 862 698	4 619 216	5 428 664	6 444 749	7 639 140
0-4	477 234	592 087	711 716	875 267	942 266	998 612	1 170 666
5-9	362 395	469 785	583 701	695 350	859 045	942 958	1 005 108
10-14	289 666	366 466	473 449	580 138	691 510	867 772	954 558
15-19	254 778	295 357	371 833	469 926	576 208	702 752	880 743
20-24	231 955	266 917	307 454	368 144	465 610	599 480	728 950
25-29	191 001	247 418	282 355	303 764	364 085	495 752	633 458
30-34	166 698	202 530	258 330	277 868	299 421	387 513	522 379
35-39	146 649	170 695	206 184	252 781	272 475	309 872	399 682
40-44	128 129	145 056	168 936	200 031	245 903	273 059	311 649
45-49	102 553	123 389	140 271	162 009	192 540	240 951	268 773
50-54	76 901	96 402	116 679	132 463	153 741	185 179	232 309
55-59	66 999	70 360	88 886	107 702	123 059	144 756	174 743
60-64	37 863	58 232	61 924	78 654	96 151	111 318	131 501
65-69	23 599	30 776	47 987	51 574	66 268	82 109	95 759
70-74	12 874	17 779	23 543	37 073	40 377	52 711	65 992
75-79	6 492	8 755	12 260	16 369	26 136	28 989	38 389
80 años y más / 80 and over	3 527	5 141	7 190	10 103	13 869	20 966	24 481
Mujeres / Females	2 514 395	3 062 377	3 716 213	4 474 355	5 292 428	6 289 591	7 452 082
0-4	457 879	568 648	682 868	840 662	905 701	959 932	1 123 935
5-9	348 098	449 469	559 654	668 516	826 590	907 427	965 906
10-14	278 506	351 162	452 286	558 252	667 248	836 977	919 415
15-19	244 959	282 950	355 466	451 751	557 743	679 966	850 833
20-24	224 094	254 171	292 225	356 380	452 601	582 434	707 210
25-29	186 943	234 582	264 791	293 603	357 816	481 397	614 265
30-34	163 640	193 445	240 854	264 586	293 759	377 523	503 060
35-39	142 247	165 514	195 285	238 657	262 820	303 428	388 129
40-44	127 406	140 647	163 923	191 849	235 251	265 325	306 498
45-49	103 953	123 395	136 895	159 364	187 513	233 542	263 903
50-54	78 386	98 259	117 488	131 008	153 733	183 244	228 841
55-59	68 855	71 803	90 941	109 681	123 770	147 469	176 827
60-64	38 911	60 284	63 827	81 909	100 448	115 348	138 640
65-69	24 786	32 264	50 848	54 822	71 908	89 953	104 542
70-74	13 993	19 307	25 617	41 173	45 574	61 170	77 540
75-79	7 385	10 029	14 099	19 092	31 581	35 790	48 041
80 años y más / 80 and over	4 354	6 448	9 146	13 050	18 372	28 666	34 497

Cuadro 31a (continuación) / Table 31(a) (continued)

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD

BOLIVARIAN REPUBLIC OF VENEZUELA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Ambos sexos / Both sexes	17 317 112	19 730 746	22 034 192	24 295 974	26 555 500	28 807 260	30 987 649
0-4	2 506 443	2 726 282	2 741 151	2 769 964	2 846 714	2 913 837	2 924 785
5-9	2 281 690	2 497 211	2 712 863	2 728 839	2 758 380	2 835 851	2 903 681
10-14	1 970 945	2 281 638	2 491 447	2 707 188	2 723 512	2 753 452	2 831 211
15-19	1 874 978	1 972 375	2 272 143	2 480 503	2 695 494	2 712 828	2 743 621
20-24	1 731 705	1 875 383	1 957 914	2 252 935	2 459 359	2 674 647	2 693 770
25-29	1 434 762	1 728 897	1 858 758	1 937 884	2 229 694	2 436 292	2 651 809
30-34	1 242 579	1 428 613	1 712 386	1 839 494	1 917 960	2 208 732	2 415 310
35-39	1 017 663	1 233 564	1 413 142	1 693 342	1 819 480	1 898 730	2 188 251
40-44	778 043	1 006 068	1 216 720	1 394 235	1 671 430	1 797 609	1 877 454
45-49	606 053	764 070	986 619	1 194 470	1 369 873	1 644 138	1 770 088
50-54	516 138	588 967	742 051	959 833	1 163 524	1 336 649	1 606 648
55-59	439 057	493 059	562 979	711 566	922 307	1 120 877	1 290 533
60-64	325 645	408 990	460 387	528 486	670 126	871 749	1 062 947
65-69	240 175	292 101	368 473	417 890	481 998	614 526	803 314
70-74	168 448	204 204	249 756	318 275	363 367	422 610	542 665
75-79	109 649	131 155	161 021	200 226	257 718	297 816	350 057
80 años y más / 80 and over	73 139	98 169	126 382	160 844	204 564	266 917	331 505
Hombres / Males	8 749 009	9 954 721	11 101 988	12 223 408	13 339 319	14 447 412	15 516 108
0-4	1 278 278	1 391 202	1 399 885	1 415 397	1 454 338	1 489 017	1 495 087
5-9	1 163 410	1 272 836	1 383 551	1 392 830	1 408 730	1 448 070	1 483 150
10-14	1 004 413	1 162 749	1 269 386	1 380 175	1 389 668	1 405 786	1 445 290
15-19	953 199	1 003 392	1 156 052	1 261 338	1 371 480	1 381 705	1 398 462
20-24	877 822	950 540	992 274	1 140 549	1 244 083	1 354 460	1 366 161
25-29	725 482	873 333	937 651	975 991	1 121 457	1 225 148	1 335 741
30-34	628 402	719 720	861 176	922 808	960 463	1 105 128	1 208 829
35-39	516 387	621 609	709 112	847 682	908 514	946 719	1 090 496
40-44	393 089	508 656	610 787	696 858	833 466	894 268	932 821
45-49	303 830	384 147	496 504	596 953	681 757	816 430	877 009
50-54	258 178	293 022	370 505	480 011	578 047	661 332	793 243
55-59	218 294	243 678	277 149	352 043	457 330	552 139	633 159
60-64	158 731	199 834	224 106	256 782	327 530	427 027	517 260
65-69	113 613	138 824	176 088	199 519	229 974	294 918	386 396
70-74	77 409	93 180	115 125	148 301	169 491	196 821	254 110
75-79	48 472	57 881	70 914	89 949	117 406	135 427	158 588
80 años y más / 80 and over	30 000	40 118	51 723	66 222	85 585	113 017	140 306
Mujeres / Females	8 568 103	9 776 025	10 932 204	12 072 566	13 216 181	14 359 848	15 471 541
0-4	1 228 165	1 335 080	1 341 266	1 354 567	1 392 376	1 424 820	1 429 698
5-9	1 118 280	1 224 375	1 329 312	1 336 009	1 349 650	1 387 781	1 420 531
10-14	966 532	1 118 889	1 222 061	1 327 013	1 333 844	1 347 666	1 385 921
15-19	921 779	968 983	1 116 091	1 219 165	1 324 014	1 331 123	1 345 159
20-24	853 883	924 843	965 640	1 112 386	1 215 276	1 320 187	1 327 609
25-29	709 280	855 564	921 107	961 893	1 108 237	1 211 144	1 316 068
30-34	614 177	708 893	851 210	916 686	957 497	1 103 604	1 206 481
35-39	501 276	611 955	704 030	845 660	910 966	952 011	1 097 755
40-44	384 954	497 412	605 933	697 377	837 964	903 341	944 633
45-49	302 223	379 923	490 115	597 517	688 116	827 708	893 079
50-54	257 960	295 945	371 546	479 822	585 477	675 317	813 405
55-59	220 763	249 381	285 830	359 523	464 977	568 738	657 374
60-64	166 914	209 156	236 281	271 704	342 596	444 722	545 687
65-69	126 562	153 277	192 385	218 371	252 024	319 608	416 918
70-74	91 039	111 024	134 631	169 974	193 876	225 789	288 555
75-79	61 177	73 274	90 107	110 277	140 312	162 389	191 469
80 años y más / 80 and over	43 139	58 051	74 659	94 622	118 979	153 900	191 199

Cuadro 31a (conclusión) / Table 31(a) (conclusion)

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA: ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS QUINQUENALES DE EDAD

BOLIVARIAN REPUBLIC OF VENEZUELA: POPULATION ESTIMATES AND PROJECTIONS SEX AND QUINQUENNIAL AGE GROUPS
(Período / Period 1950-2050)

Sexo y grupos de edad / Sex and age groups	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Ambos sexos / Both sexes	33 037 616	34 914 773	36 595 087	38 063 223	39 304 718	40 297 045	41 107 213
0-4	2 887 527	2 832 066	2 773 803	2 710 254	2 633 284	2 547 109	2 517 204
5-9	2 915 514	2 879 171	2 824 593	2 767 137	2 704 311	2 628 025	2 542 431
10-14	2 899 323	2 911 488	2 875 513	2 821 301	2 764 162	2 701 634	2 625 607
15-19	2 822 061	2 890 786	2 903 678	2 868 511	2 815 057	2 758 603	2 696 651
20-24	2 726 183	2 805 783	2 875 612	2 889 905	2 856 150	2 804 108	2 748 809
25-29	2 672 869	2 706 901	2 787 674	2 858 761	2 874 451	2 842 273	2 791 601
30-34	2 630 894	2 653 484	2 688 817	2 770 588	2 842 596	2 859 520	2 828 548
35-39	2 394 614	2 609 964	2 633 841	2 670 313	2 752 817	2 825 580	2 843 413
40-44	2 165 386	2 371 168	2 585 969	2 611 094	2 648 570	2 731 661	2 804 914
45-49	1 850 492	2 136 089	2 340 881	2 554 723	2 581 165	2 619 713	2 703 142
50-54	1 732 146	1 813 029	2 095 185	2 298 373	2 510 596	2 538 671	2 578 281
55-59	1 554 456	1 678 910	1 760 250	2 037 252	2 237 861	2 447 481	2 477 253
60-64	1 227 611	1 482 579	1 605 233	1 686 718	1 956 085	2 152 545	2 357 507
65-69	984 136	1 141 191	1 383 363	1 502 831	1 583 955	1 841 909	2 031 271
70-74	714 201	880 245	1 026 438	1 250 395	1 364 573	1 443 987	1 684 503
75-79	453 927	602 464	748 629	879 200	1 078 114	1 183 344	1 257 954
80 años y más / 80 and over	406 276	519 455	685 608	885 867	1 100 971	1 370 882	1 618 124
Hombres / Males	16 514 909	17 423 201	18 228 687	18 927 186	19 510 229	19 970 197	20 341 095
0-4	1 476 354	1 448 296	1 418 784	1 386 508	1 347 333	1 303 390	1 288 234
5-9	1 489 704	1 471 497	1 443 922	1 414 883	1 383 014	1 344 234	1 300 640
10-14	1 480 525	1 487 261	1 469 261	1 441 901	1 413 043	1 381 354	1 342 728
15-19	1 438 468	1 474 159	1 481 431	1 464 045	1 437 229	1 408 903	1 377 652
20-24	1 384 239	1 425 206	1 461 790	1 470 232	1 453 987	1 428 347	1 400 985
25-29	1 349 030	1 368 459	1 410 383	1 448 035	1 457 617	1 442 704	1 418 220
30-34	1 319 472	1 333 961	1 354 391	1 397 126	1 435 481	1 446 058	1 432 114
35-39	1 194 021	1 304 469	1 319 821	1 341 064	1 384 286	1 423 193	1 434 432
40-44	1 075 480	1 178 559	1 288 503	1 304 603	1 326 393	1 369 959	1 409 146
45-49	915 788	1 056 842	1 159 089	1 268 260	1 284 995	1 307 346	1 351 026
50-54	853 356	892 261	1 030 875	1 131 897	1 239 686	1 257 239	1 280 088
55-59	761 077	820 306	859 131	994 228	1 093 163	1 198 913	1 217 221
60-64	594 961	717 080	774 705	813 254	942 975	1 038 811	1 141 078
65-69	470 148	542 925	656 644	711 845	749 422	871 441	962 209
70-74	334 997	409 838	475 543	577 860	628 908	664 692	775 339
75-79	206 327	273 850	337 014	393 322	480 277	525 226	557 258
80 años y más / 80 and over	170 962	218 232	287 400	368 123	452 420	558 387	652 725
Mujeres / Females	16 522 707	17 491 572	18 366 400	19 136 037	19 794 489	20 326 848	20 766 118
0-4	1 411 173	1 383 770	1 355 019	1 323 746	1 285 951	1 243 719	1 228 970
5-9	1 425 810	1 407 674	1 380 671	1 352 254	1 321 297	1 283 791	1 241 791
10-14	1 418 798	1 424 227	1 406 252	1 379 400	1 351 119	1 320 280	1 282 879
15-19	1 383 593	1 416 627	1 422 247	1 404 466	1 377 828	1 349 700	1 318 999
20-24	1 341 944	1 380 577	1 413 822	1 419 673	1 402 163	1 375 761	1 347 824
25-29	1 323 839	1 338 442	1 377 291	1 410 726	1 416 834	1 399 569	1 373 381
30-34	1 311 422	1 319 523	1 334 426	1 373 462	1 407 115	1 413 462	1 396 434
35-39	1 200 593	1 305 495	1 314 020	1 329 249	1 368 531	1 402 387	1 408 981
40-44	1 089 906	1 192 609	1 297 466	1 306 491	1 322 177	1 361 702	1 395 768
45-49	934 704	1 079 247	1 181 792	1 286 463	1 296 170	1 312 367	1 352 116
50-54	878 790	920 768	1 064 310	1 166 476	1 270 910	1 281 432	1 298 193
55-59	793 379	858 604	901 119	1 043 024	1 144 698	1 248 568	1 260 032
60-64	632 650	765 499	830 528	873 464	1 013 110	1 113 734	1 216 429
65-69	513 988	598 266	726 719	790 986	834 533	970 468	1 069 062
70-74	379 204	470 407	550 895	672 535	735 665	779 295	909 164
75-79	247 600	328 614	411 615	485 878	597 837	658 118	700 696
80 años y más / 80 and over	235 314	301 223	398 208	517 744	648 551	812 495	965 399

Cuadro 31b / Table 31(b)

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS

BOLIVARIAN REPUBLIC OF VENEZUELA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950- 1955	1955- 1960	1960- 1965	1965- 1970	1970- 1975	1975- 1980	1980- 1985	1985- 1990	1990- 1995	1995- 2000
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	263	309	375	397	411	476	519	561	563	567
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	12,7	13,1	14,3	15,5	15,4	16,5	17,2	17,5	18,1	19,4
35 años y más / 35 and over	15,1	14,9	15,0	14,6	13,6	11,9	11,2	10,8	11,1	11,1
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	46,4	44,8	45,0	40,1	35,1	34,2	32,0	30,3	26,9	24,5
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	6,46	6,46	6,66	5,90	4,94	4,47	3,96	3,65	3,25	2,94
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	3,2	3,2	3,2	2,9	2,4	2,2	1,9	1,8	1,6	1,4
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	28,7	28,7	28,7	28,7	28,7	28,4	28,0	27,6	27,4	27,1
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	70	74	77	77	77	82	89	93	102	115
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	57,6	54,9	52,4	47,1	40,4	33,3	28,0	23,9	19,6	16,2
15-64	31,9	31,7	31,1	32,4	34,1	35,9	37,4	38,7	40,0	41,2
65 años y más / 65 and over	10,6	13,4	16,5	20,5	25,5	30,8	34,6	37,4	40,5	42,6
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	12,4	10,7	9,3	7,7	6,6	5,9	5,5	5,0	4,9	5,0
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	55,2	58,1	61,0	63,8	66,1	67,7	68,8	70,5	71,5	72,2
Hombres / Males	53,8	56,6	59,3	61,5	63,3	64,8	65,8	67,7	68,7	69,3
Mujeres / Females	56,6	59,6	62,8	66,1	68,9	70,7	71,8	73,5	74,5	75,2
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	106,4	89,0	72,8	59,5	48,7	39,3	33,6	26,9	23,1	20,7
Hombres / Males	110,9	92,7	76,3	63,8	53,4	43,7	37,6	30,3	25,9	22,8
Mujeres / Females	101,7	85,1	69,2	55,1	43,7	34,8	29,4	23,4	20,3	18,4
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	193	235	298	320	334	394	430	468	461	452
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	34,0	34,1	35,7	32,4	28,5	28,3	26,5	25,2	22,1	19,5
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	34	34	5	5	68	77	15	15	0	0
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	6,0	4,9	0,6	0,5	5,8	5,5	0,9	0,8	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	227	269	303	325	402	471	445	483	461	452
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	40,3	39,2	36,4	32,9	34,4	34,0	27,5	26,1	22,1	19,5

Cuadro 31b (conclusión) / Table 31(b) (conclusion)

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA: INDICADORES DEL CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO ESTIMADOS Y PROYECTADOS, POR QUINQUENIOS

BOLIVARIAN REPUBLIC OF VENEZUELA: INDICATORS OF POPULATION GROWTH ESTIMATED PROJECTED BY QUINQUENIA (Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	2000- 2005	2005- 2010	2010- 2015	2015- 2020	2020- 2025	2025- 2030	2030- 2035	2035- 2040	2040- 2045	2045- 2050
Fecundidad / Fertility										
Nacimientos anuales (en miles) / Annual births (in thousands)	582	594	595	587	574	562	548	532	514	508
Porcentaje de nacimientos de madres en edad de mayor riesgo / Percentage of births to mothers in high-risk age groups										
15-19	20,1	20,1	19,7	19,8	20,3	20,5	20,5	20,3	20,3	20,1
35 años y más / 35 and over	10,8	10,2	10,0	10,3	10,7	10,7	10,6	10,5	10,7	11,0
Tasa bruta de natalidad (por mil) / Crude birth rate (per thousand)	22,9	21,5	19,9	18,3	16,9	15,7	14,7	13,8	12,9	12,5
Tasa global de fecundidad / Total fertility rate	2,72	2,55	2,39	2,26	2,15	2,05	1,97	1,91	1,85	1,85
Tasa bruta de reproducción / Gross reproduction rate	1,3	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9
Edad media de la fecundidad / Mean age of fertility	26,9	26,7	26,5	26,3	26,2	26,1	26,0	26,0	25,9	25,9
Mortalidad / Mortality										
Muertes anuales (en miles) / Annual deaths (in thousands)	130	144	159	177	199	226	255	284	316	346
Porcentaje de defunciones por edad / Percentage of deaths by age:										
0-14	13,8	12,1	10,1	8,5	7,6	7,0	6,2	5,4	5,2	4,3
15-64	41,4	40,5	38,9	36,5	33,5	30,0	26,8	24,4	22,0	20,1
65 años y más / 65 and over	44,7	47,4	51,0	55,0	58,9	62,9	67,0	70,2	72,8	75,7
Tasa bruta de mortalidad (por mil) / Crude death rate (per thousand)	5,1	5,2	5,3	5,5	5,9	6,3	6,8	7,3	7,9	8,5
Esperanza de vida al nacer / Life expectancy at birth										
Ambos sexos / Both sexes	72,8	73,8	74,7	75,5	76,3	77,1	77,8	78,4	79,0	79,5
Hombres / Males	69,9	70,9	71,8	72,6	73,4	74,1	74,8	75,4	76,0	76,5
Mujeres / Females	75,8	76,8	77,7	78,6	79,4	80,2	80,9	81,6	82,2	82,7
Tasa de mortalidad infantil (por mil) / Infant mortality rate (per thousand):										
Ambos sexos / Both sexes	18,9	17,0	15,3	13,8	12,4	11,2	10,0	9,1	8,2	7,4
Hombres / Males	21,2	19,1	17,1	15,4	13,8	12,4	11,1	10,0	9,0	8,1
Mujeres / Females	16,4	14,8	13,4	12,1	10,9	9,9	8,9	8,1	7,3	6,6
Crecimiento natural / Natural increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	452	450	436	410	375	336	294	248	198	162
Tasa de crecimiento natural (por mil) / Natural growth rate (per thousand)	17,8	16,3	14,6	12,8	11,1	9,4	7,9	6,4	5,0	4,0
Migración / Migration										
Migración anual (en miles) / Annual migration (in thousands)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tasa de migración (por mil) / Migration rate (per thousand)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crecimiento total / Total increase										
Crecimiento anual (en miles) / Annual increase (in thousands)	452	450	436	410	375	336	294	248	198	162
Tasa de crecimiento total (por mil) / Total growth rate (per thousand)	17,8	16,3	14,6	12,8	11,1	9,4	7,9	6,4	5,0	4,0

Cuadro 31c / Table 31(c)
REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA: INDICADORES ESTIMADOS Y PROYECTADOS DE LA ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN, POR SEXO Y EDAD
BOLIVARIAN REPUBLIC OF VENEZUELA: ESTIMATED AND PROYECTED INDICATORS OF POPULATION STRUCTURE BY SEX AND AGE
(Período / Period 1950-2050)

Indicadores demográficos / Demographic indicators	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	43,5	44,9	45,7	46,4	45,6	43,3	40,7	39,0	38,0	36,1	33,8
15-64	54,6	53,0	51,8	50,9	51,4	53,6	56,1	57,6	58,3	59,8	61,7
65 años y más / 65 and over	1,9	2,1	2,5	2,7	2,9	3,1	3,2	3,4	3,7	4,1	4,5
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	83,0	88,7	93,1	96,3	94,4	86,7	78,3	73,8	71,6	67,1	62,1
Edad mediana de la población / Median age of population											
	18,3	17,7	17,2	16,8	17,1	18,1	19,1	20,1	21,0	22,0	23,2
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	102,6	103,4	103,9	103,2	102,6	102,5	102,5	102,1	101,8	101,6	101,2
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	4,4	4,7	5,5	5,8	6,4	7,3	8,0	8,7	9,7	11,4	13,4
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	78,4	83,2	84,5	87,7	78,7	67,0	63,1	58,5	55,1	48,5	43,6
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	47,5	45,5	44,4	43,7	44,4	46,5	48,8	50,0	50,6	51,7	52,6
Indicadores demográficos / Demographic indicators	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050	
Porcentaje de población / Percentage of population:											
0-14	31,4	29,5	27,9	26,3	24,7	23,2	21,8	20,6	19,5	18,7	
15-64	63,7	64,9	65,5	65,9	66,3	66,3	66,3	66,3	66,0	65,3	
65 años y más / 65 and over	4,9	5,6	6,5	7,7	9,0	10,5	11,9	13,0	14,5	16,0	
Relación de dependencia (por cien) / Dependency ratio (per cent)											
	57,0	54,0	52,6	51,7	50,8	50,7	50,8	50,7	51,6	53,2	
Edad mediana de la población / Median age of population											
	24,6	26,1	27,6	29,2	30,8	32,3	33,8	35,3	36,8	38,2	
Índice de masculinidad (por cien) / Sex ratio (per cent)											
	100,9	100,6	100,3	100,0	99,6	99,3	98,9	98,6	98,2	98,0	
Relación viejos / jóvenes (por cien) / Old / young ratio (per cent)											
	15,7	18,8	23,4	29,4	36,5	45,4	54,4	63,3	74,1	85,8	
Relación niños / mujeres (por ciento) / Child / woman ratio (per cent)											
	40,4	38,1	36,0	33,6	31,4	29,7	28,4	27,5	26,5	26,2	
Porcentaje de mujeres en edad fértil / Percentage of women of childbearing age											
	53,3	53,3	52,6	52,0	51,6	50,9	49,8	48,5	47,3	46,2	

Relación de dependencia = (población de 0 a 14 años más población de 65 años y más) / población de 15 a 64 años * 100

Dependency ratio = (population 0-14 years old plus population 65 and over) / population 15-64 years old * 100

Índice de masculinidad = (población masculina / población femenina) * 100

Sex ratio = (male population / female population) * 100

Relación viejos / jóvenes = (población de 65 años y más / población de 0 a 14 años) * 100

Old / young ratio = (population 65 and over / population 0-14 years old) * 100

Relación niños / mujeres = (población de 0 a 4 años / población femenina de 15 a 49 años) * 100

Child / woman ratio = (population 0-4 years old / female population 15-49 years old) * 100

Porcentaje de mujeres en edad fértil = (población femenina de 15 a 49 años / población femenina total) * 100

Percentage of women of childbearing age = (female population 15-49 years old / total female population) * 100

Metodología de las estimaciones y proyecciones de la población por sexo y edad

1. Introducción

Para la elaboración de las estimaciones y proyecciones de la población por sexo y edad total de cada país de la región se utilizó el método de los componentes. En este caso se empleó un paquete de proyecciones preparado por el CELADE - División de Población de la CEPAL a principios de los años ochenta,¹ que incorpora programa computarizado creado por las Naciones Unidas a principios de la década de 1980.² El método, además de generar las proyecciones por sexo y edad, permite derivar una amplia y detallada gama de indicadores sociodemográficos y otras variables que son de gran utilidad para las labores de planificación en los más variados campos de actividad.

El método de los componentes integra la evolución histórica (período 1950-2005) de las variables determinantes de la dinámica de la población (la fecundidad, la mortalidad y la migración) con las hipótesis acerca de su evolución futura (período 2005-2050). El método se basa en la ecuación (1), conocida como ecuación compensadora, desglosada por sexo y edad, y permite el seguimiento de cada cohorte de edad desde un determinado punto de partida o año base del estudio y durante un determinado período. En este caso particular, se trata de la trayectoria de grupos quinquenales de edad de 1950 hasta 2050.

$$N^{t+5} = N^t + B^{t,t+5} - D^{t,t+5} + I^{t+5} - E^{t+5} \quad (1)$$

En la ecuación:

N^t	corresponde a la población estimada en el punto inicial del período de proyección, momento que en la ecuación se define como el año t ;
N^{t+5}	representa la población estimada por el método en el punto final ($t+5$) de un período quinquenal ($t, t+5$);
$B^{t,t+5}$	representa los nacimientos de mujeres en edad fértil ocurridos a lo largo del período $t, t+5$;
$D^{t,t+5}$	corresponde a las defunciones de los miembros de la población inicial N^t , más las defunciones de los nacidos a lo largo del período $t, t+5$, y
I^{t+5} y E^{t+5}	representan el total de inmigrantes y de emigrantes, respectivamente, durante el período $t, t+5$ estimados al final de período, esto es, en el momento $t+5$.

Por ende, las cifras de población proyectadas mediante el método de los componentes son, en cada fecha fija futura, el resultado de la acción combinada de los principales factores determinantes del crecimiento, que actúan sobre la población inicial y , a lo largo de cada período quinquenal, sobre los sobrevivientes y las nuevas generaciones.

¹ CELADE. PRODEM. Proyecciones Demográficas Nacionales y Subnacionales por Microcomputador. LC/DEM/G.112 Serie A, N° 225, octubre de 1991.

² United Nations, A User's Manual to the Population Projection Computer Programme of the Population Division of the United Nations, ESA/P/WP.77, 26 January 1982.

2. Insumos del método de componentes

La elaboración de proyecciones con el método de los componentes exige cumplir algunas etapas previas, destinadas a determinar las tendencias históricas (período 1950-2005) y definir, a partir de estas, los insumos requeridos por el método.

Los procesos básicos necesarios son los siguientes:

- a. efectuar todas las estimaciones demográficas sobre la mortalidad, la fecundidad y la migración, por sexo y edad, con el propósito de obtener aquellas que se consideran representativas de la evolución demográfica histórica de cada país;
- b. determinar una población base, por sexo y edad, en el punto de inicio de la proyección (2005 en este caso), compatible con las estimaciones demográficas, y
- c. formular las hipótesis de evolución futura de las variables demográficas básicas, en términos de nivel y estructura por sexo y edad.

Los supuestos acerca de la evolución de los componentes demográficos obedecen a los criterios establecidos por la División de Población de las Naciones Unidas y al análisis previo de su evolución histórica y constituyen una parte importante de la elaboración de las estimaciones y proyecciones de población.

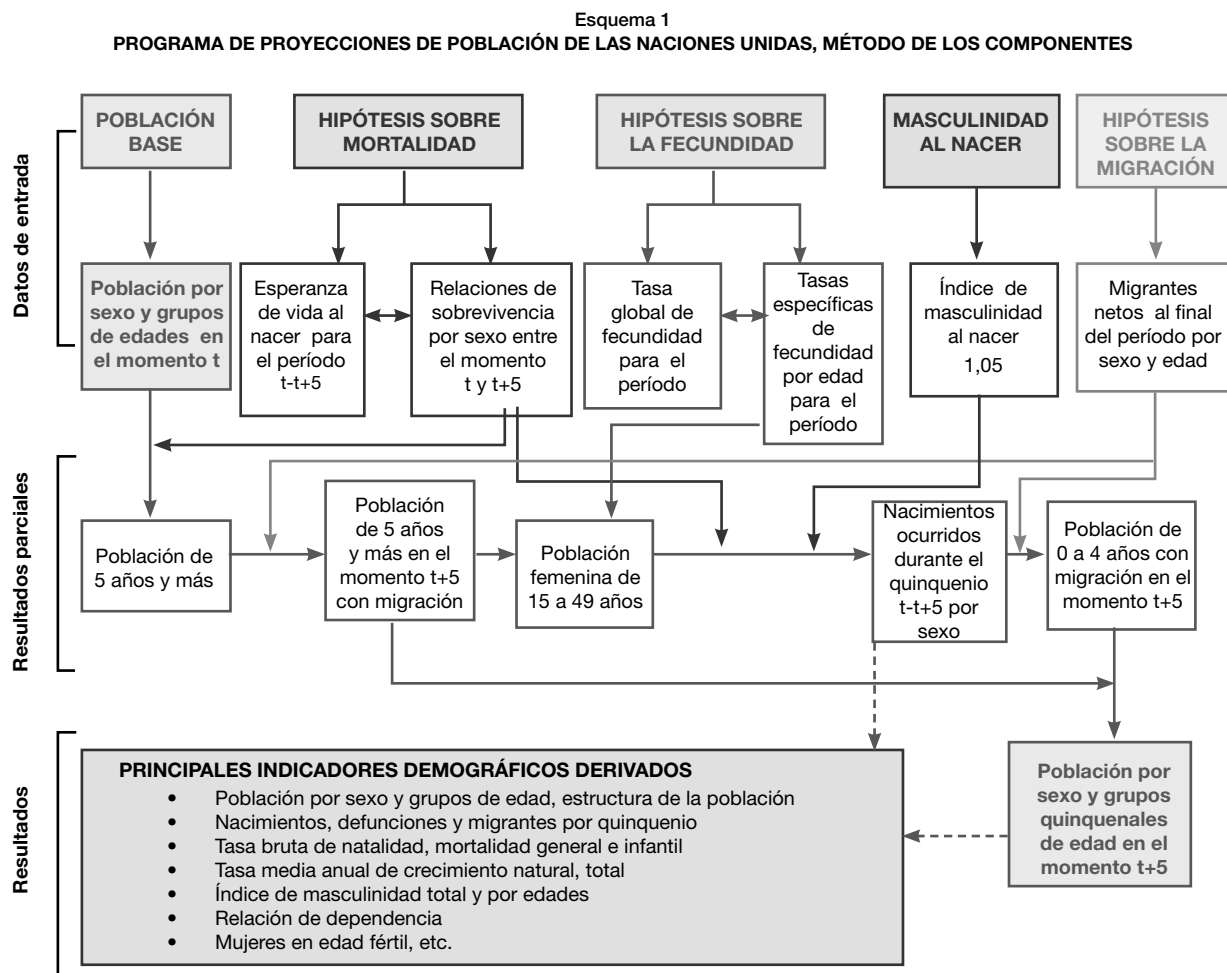
Los criterios de la División de Población se fundan en la evolución de las tendencias de los niveles de fecundidad, mortalidad y migración observadas en el pasado. En el caso de la fecundidad, se parte del supuesto de que los países alcanzarán una tasa global de fecundidad de 1,85 hijos por mujer en el futuro. El momento en que cada país alcance la tasa global de fecundidad de 1,85 dependerá del ritmo de descenso de la fecundidad y del nivel de fecundidad estimado en el período histórico. En el caso de la mortalidad, se proyecta la esperanza de vida al nacer, considerando mejoras de dicha la esperanza de vida por sexo acordes con el ritmo de descenso de la mortalidad. En lo que respecta a la migración, dado lo complejo que resulta establecer una tendencia futura sobre la base de lo observado, se considera que el saldo migratorio tenderá a cero en algún momento futuro.

En definitiva el método requiere de los siguientes insumos:

- a. Una población base, por sexo y grupos de edad, determinada, corregida y conciliada con las cifras históricas de los censos de población y con las estadísticas de los nacimientos, las defunciones y los saldos migratorios. La fecha normal de referencia es el 30 de junio de cada año.
- b. Un conjunto de relaciones de sobrevivencia, por sexo y grupos de edad quinquenales, que reflejen las condiciones de mortalidad, por sexo y edad, de cada quinquenio y las respectivas esperanzas de vida al nacer.
- c. El conjunto de las tasas de fecundidad, o las distribuciones relativas de la fecundidad, por grupos de edad de las mujeres, que reflejen las probables condiciones de fecundidad que tendrá la población a lo largo de cada quinquenio. Además, son necesarias las tasas globales de fecundidad, correspondientes a las tasas de fecundidad por edad. Estas tasas se emplean para generar los nacimientos quinquenales por grupos de edad de las mujeres en edad fértil.
- d. Los volúmenes de migrantes netos por sexo y grupos de edad para cada período quinquenal, estimados al final de este.
- e. Una hipótesis acerca de la distribución por sexo de los nacimientos futuros. En general se usa el factor de 105 hombres por 100 mujeres o un valor que se determina a partir de la tendencia histórica en la población particular.

Las cifras de población y los demás indicadores que se derivan del proceso corresponden a períodos iguales a la amplitud de los grupos de edad. Dado que la población base y las estimaciones de los componentes se dan en grupos quinquenales, cada grupo inicial se transformará en un nuevo grupo de edad—cinco años más viejo— cuando hayan transcurrido cinco años.

Los cálculos de la población futura se hacen por seguimiento, en sus trayectorias de vida, de la población base en grupos homogéneos de sexo y edad, incluidas las nuevas cohortes producto de los nacimientos. En el esquema 1 se describe en forma gráfica la estructura general del método.



3. Notas y fuentes de información por países

En general, las estimaciones y proyecciones de la población total, por sexo y grupo de edad, de cada uno de los 20 países de América Latina, para el período 1950-2050, se han elaborado conjuntamente con instituciones nacionales.

Argentina

Las estimaciones y proyecciones de la población fueron elaboradas conjuntamente con el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC) y corroboradas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1950-2004
- Censos de población de 1947, 1960, 1970, 1980, 1991 y 2001

- Proyecto de Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA)

Bolivia

Las estimaciones y proyecciones de la población corresponden a las publicadas en: “Bolivia: estimaciones y proyecciones de población, 1950-2050”, serie OI, N° 202, La Paz, Instituto Nacional de Estadística/Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL/ Fondo de Población de las Naciones Unidas.. Las cifras fueron corroboradas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Censos de población de 1950, 1976, 1992 y 2001

- Encuesta demográfica nacional de 1975 y 1980
- Encuesta nacional de población y vivienda de 1988
- Encuestas nacional de demografía y salud de 1989, 1994, 1998 y 2003
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Brasil

Las estimaciones y proyecciones de la población fueron elaboradas por el CELADE - División de Población de la CEPAL en marzo de 2003, en consulta con el Instituto Brasileño de Geografía y Estadística (IBGE), sobre la base de información proporcionada por el IBGE. Las cifras fueron corroboradas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1960-2005
- Censos de población de 1950, 1960, 1970, 1980, 1991 y 2000
- Censo de población de 1996
- *Pesquisa nacional por amostra de domicílio* de 1972, 1973, 1976, 1977, 1978, 1984, 1986 y 1996
- *Pesquisa nacional sobre saúde materno-infantil e planejamento familiar* de 1986
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Chile

Las estimaciones y proyecciones de la población corresponden a las publicadas en "Chile: estimaciones y proyecciones de la población. 1950-2050", serie OI N° 208, Santiago de Chile, Instituto Nacional de Estadísticas/Centro Latinoamericano de Demografía. Las cifras fueron corroboradas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1950-2004
- Censos de población de 1952, 1960, 1970, 1982, 1992 y 2002
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Colombia

Las estimaciones y proyecciones de la población, de carácter preliminar, fueron elaboradas por el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) y el Departamento Nacional de Planeación (DNP), en colaboración con el CELADE - División de Población de la CEPAL, en 1998. Las cifras fueron revisadas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles; se introdujeron cambios en las cifras de mortalidad, fecundidad y migración.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1950-2004
- Censos de población de 1951, 1964, 1973, 1985, 1993 y resultados preliminares del censo de población de 2005
- Encuesta colombiana de fecundidad de 1976
- Encuesta nacional de hogares de 1978 y 1980
- Encuestas nacional de demografía y salud de 1986, 1990, 1995, 2000 y 2005
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Costa Rica

Las estimaciones y proyecciones de población total para el período 1970-2010 fueron elaboradas en 2002 por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) y el Centro Centroamericano de Población (CCP) en colaboración con el CELADE - División de Población de la CEPAL. El CELADE - División de Población de la CEPAL extendió hasta 2050 las proyecciones de acuerdo con los criterios de proyección de la División de Población de las Naciones Unidas. Las cifras fueron corroboradas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1950-2006
- Censo de población de 1950, 1963, 1973, 1984 y 2000
- Encuesta nacional de fecundidad de 1976
- Encuestas de prevalencia anticonceptiva de 1978 y 1981
- Encuesta nacional de fecundidad y salud de 1986
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Cuba

Las estimaciones y proyecciones de la población fueron elaboradas por el CELADE - División de Población de la CEPAL en diciembre de 2005 en consulta con la Oficina Nacional de Estadística.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1950-2005
- Censo de población de 1953, 1970, 1981 y 2002
- Registro de población de 2003
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Ecuador

Las estimaciones y proyecciones de la población corresponden a las publicadas en “Ecuador: estimaciones y proyecciones de población, período 1950-2025”, serie OI N° 205, Quito, Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC)/Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL/Banco Interamericano de Desarrollo (BID). El CELADE - División de Población de la CEPAL introdujo pequeñas modificaciones para ajustarse a los criterios de la División de Población de las Naciones Unidas. Las cifras fueron corroboradas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1955-2003
- Censos de población de 1950, 1962, 1974, 1982, 1990 y 2001
- Encuesta nacional de fecundidad de 1979
- Encuesta nacional de salud materna e infantil y variables demográficas de 1982
- Encuesta demográfica y de salud familiar de 1987
- Encuesta demográfica y de salud materna e infantil de 1994, 1999 y 2004
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

El Salvador

Las estimaciones y proyecciones de la población fueron elaboradas por la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), con la colaboración del CELADE - División de Población de la CEPAL, en diciembre de 1996. El CELADE - División de Población de la CEPAL

introdujo pequeñas modificaciones en la fecundidad para ajustarse a los criterios de la División de Población de las Naciones Unidas. Las cifras fueron corroboradas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1951-2005
- Censos de población de 1950, 1961, 1971 y 1992
- Encuesta nacional de fecundidad de 1973
- Encuestas nacional de salud familiar de 1985, 1988, 1993, 1998 y 2002-2003
- Encuesta de hogares de propósitos múltiples de 1992 y 1993
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Guatemala

Las estimaciones y proyecciones de la población corresponden a la publicación “Guatemala: estimaciones y proyecciones nacionales de población, 1950-2050”, serie OI N°207, Guatemala, Instituto Nacional de Estadística/Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, en prensa. Las cifras fueron corroboradas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1950-2003
- Censos de población de 1950, 1964, 1973, 1981, 1994 y 2002
- Encuesta nacional de fecundidad de 1978
- Encuesta nacional sociodemográfica de 1987, 1989
- Encuesta nacional de salud materno-infantil de 1987, 1995, 1998-1999 y 2002
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Haití

Las estimaciones y proyecciones de la población fueron elaboradas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, conjuntamente con el Instituto Haitiano de Estadística e Informática (IHSI).

Fuentes de información consideradas:

- Censos de población de 1950, 1971, 1982 y 2003

- *Enquête Haïtienne sur la fécondité* de 1977
- *Enquête Haïtienne sur la prévalence de la contraception* de 1983
- *Enquête mortalité, morbilidad et utilisation des services* de 1987, 1995-1995, 2000 y 2005-2006
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL
- Encuesta nacional de prevalencia en el uso de métodos anticonceptivos de 1979
- Encuesta nacional sobre fecundidad y salud de 1987
- Encuesta nacional de la dinámica demográfica de 1992 y 1997
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Honduras

Las estimaciones y proyecciones de la población fueron elaboradas por el CELADE - División de Población de la CEPAL en 1992. En 2002, el CELADE - División de Población de la CEPAL, introdujo pequeñas modificaciones en la fecundidad para ajustarse a los criterios de la División de la población de las Naciones Unidas y revisadas de manera preliminar en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1950-1979
- Censos de población de 1950, 1961, 1974, 1988 y 2001
- Encuesta demográfica nacional retrospectiva de 1972
- Encuesta demográfica nacional de 1983
- Encuesta nacional de salud materno-infantil de 1984
- Encuesta nacional de epidemiología y salud familiar de 1987, 1991 y 1996
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

México

Las estimaciones y proyecciones de la población fueron elaboradas por el CELADE - División de Población de la CEPAL, en consulta con el Consejo Nacional de Población (CONAPO), en diciembre de 2004 y revisadas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1950-2003
- Censos de población de 1950, 1960, 1970, 1980, 1990 y 2000
- Censos de población de 1995 y 2005
- Encuesta nacional de fecundidad de 1976

Nicaragua

Las estimaciones y proyecciones de la población, de carácter provisorio, fueron elaboradas conjuntamente por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC), CELADE - División de Población de la CEPAL y UNFPA, en junio de 2007.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1955-2002
- Censos de población de 1950, 1963, 1971, 1995 y 2005
- Encuesta retrospectiva demográfica nacional de 1978
- Encuesta sociodemográfica nicaragüense de 1985-1986
- Encuesta sobre salud familiar de 1992-1993
- Encuesta nicaragüense de demografía y salud de 1998, 2001 y 2006
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Panamá

Las estimaciones y proyecciones de la población fueron elaboradas por la Dirección de Estadística y Censos en colaboración con el CELADE - División de Población de la CEPAL y se encuentran publicadas en "Situación demográfica. Estimaciones y proyecciones de la población total del país, por sexo y edad: años 1950-2050", Boletín N° 7, Serie OI N° 203, Ciudad de Panamá, Dirección de Estadística y Censo, octubre de 2002. Las cifras fueron corroboradas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1952-2005
- Censo de población de 1950, 1960, 1970, 1980, 1990 y 2000
- Encuesta demográfica nacional de 1975-1976
- Encuesta nacional de fecundidad 1975-1976

- Encuesta demográfica nacional retrospectiva de 1976-1977
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Paraguay

Las estimaciones y proyecciones de la población fueron elaboradas conjuntamente con la Dirección General de Estadística, Encuestas y Censos en diciembre de 2005.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1960-1994
- Censos de población de 1950, 1962, 1972, 1982, 1992 y 2002
- Encuesta demográfica nacional de 1977
- Encuesta nacional de fecundidad de 1979
- Encuesta nacional de demografía y salud de 1990
- Encuesta nacional de demografía y salud reproductiva de 1995-1996
- Encuesta nacional de demografía y salud sexual y reproductiva de 2004
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Perú

Las estimaciones y proyecciones de la población, de carácter preliminar, fueron elaboradas por el CELADE - División de Población de la CEPAL en 2006.

Fuentes de información consideradas:

- Censo de población de 1961, 1972, 1981, 1993 y 2005
- Encuesta demográfica nacional de 1974-1976
- Encuesta demográfica nacional retrospectiva de 1976
- Encuesta nacional de fecundidad de 1978
- Encuesta de demográfica y salud familiar de 1986, 1991-1992, 1996, 2000 y 2005
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

República Dominicana

Las estimaciones y proyecciones de la población, de carácter preliminar, fueron elaboradas por la Oficina

Nacional de Estadística (ONE), en colaboración con el CELADE - División de Población de la CEPAL.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1950-2004
- Censos de población de 1950, 1960, 1970, 1981, 1993 y 2002
- Encuesta nacional de fecundidad de 1975
- Encuesta nacional de fecundidad de 1980
- Encuesta nacional de prevalencia del uso de anticonceptivos de 1983
- Encuesta demográfica y de salud de 1986, 1991, 1996 y 2002
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Uruguay

Las estimaciones y proyecciones de la población, de carácter preliminar, fueron elaboradas por el CELADE - División de Población de la CEPAL en 2006.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1950-2004
- Censos de población de 1963, 1975, 1985, 1996 y 2004 Fase I
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Venezuela (República Bolivariana de)

Las estimaciones y proyecciones de la población corresponden a la publicación “la República Bolivariana de Venezuela: estimaciones y proyecciones de población. 1950-2050”, serie OI N°209, Caracas, Instituto Nacional de Estadística/Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE) - División de Población de la CEPAL, en prensa. Las cifras fueron revisadas en 2006 por el CELADE - División de Población de la CEPAL, sobre la base de las nuevas fuentes de información disponibles; se realizaron pequeños ajustes en la estimación de la mortalidad.

Fuentes de información consideradas:

- Estadísticas vitales de 1957-2005
- Censos de población de 1950, 1961, 1971, 1981, 1990 y 2001
- Encuesta nacional de fecundidad de 1977
- Investigación de la Migración Internacional en Latinoamérica (IMILA), base de datos del CELADE - División de Población de la CEPAL

Methodology of population estimates and projections by sex and age

1. Introduction

The population estimates and projections by sex and age for each country in the region were carried out using the components model. The set of projections used was prepared by the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of the Economic Commission for Latin America and the Caribbean (ECLAC),¹ using a computer programme designed within the United Nations in the early 1980s.² In addition to generating projections based on sex and age, the method also provides a wide and detailed range of sociodemographic indicators, as well as other highly useful variables for planning in many fields of activity.

The components model uses the trends in variables that influence the demographic dynamic (fertility, mortality and migration) observed in the period 1950-2005, to predict what the patterns will be in the future (2005-2050). The method is based on equation (1), known as a balancing equation, broken down by sex and age. This allows each age cohort to be monitored from a certain point or base year for a specific period of time. This study examines quinquennial age groups from 1950 to 2050.

$$N^{t+5} = N^t + B^{t,t+5} - D^{t,t+5} + I^{t+5} - E^{t+5} \quad (1)$$

Where

- N^t is the estimated population at the starting point of the projection period; in the equation this moment is defined as year t ;
- N^{t+5} represents the estimated population at the end of a five-year period ($t, t+5$);
- $B^{t,t+5}$ corresponds to births of women of childbearing age throughout the period $t, t+5$;
- $D^{t,t+5}$ is the deaths among the initial population N^t , plus the deaths of those born during the period $t, t+5$; and
- I^{t+5} and E^{t+5} represent total immigrants and emigrants, respectively, during the period $t, t+5$, estimated at the end of that time, i.e. at $t+5$.

The population projection figures given by the components method are, for each fixed date in the future, the combined result of the main growth determinants acting on the initial population and, throughout each five-year period, on the survivors and new generations.

¹ CELADE, PRODEM, Package for National and Sub-national Population Projections. LC/DEM/G.112 Series A, No. 225, October 1991.

² United Nations, A User's Manual to the Population Projection Computer Programme of the Population Division of the United Nations, ESA/P/WP.77, 26 January 1982.

2. Inputs of the components model

Using the components model to formulate projections involves preparatory stages aimed at determining historic trends (1950-2005), which are then used to define the inputs required. The basic processes required are as follows:

- (a) Carry out all demographic estimates on fertility, mortality and migration (by sex and age) in order to ascertain which ones are representative of each country's historic demographic development;
- (b) Determine a base population, by sex and age, at the starting point of the projection (2005 in this case), that is compatible with demographic estimates; and
- (c) Formulate hypotheses on the future patterns of basic demographic variables, in terms of level and structure by age and sex.

The assumptions about the evolution of the demographic components are based on criteria established by the United Nations Population Division and prior analysis of historical trends. The assumptions play a major role in the formulation of population estimates and projections.

The criteria of the Population Division are based on trends in the levels of fertility, mortality and migration observed in the past. In the case of fertility, the assumption is that countries will reach an overall fertility rate of 1.85 children per woman in the future. The moment when each country reaches the overall fertility rate of 1.85 children will depend on how quickly fertility declines and the estimated level of fertility in the historical period. For mortality, a projection is made for life expectancy at birth, taking into account improvements in life expectancy by sex, in accordance with the pace of the decline in mortality. In terms of migration, the difficulties associated with establishing a future trend based on observations are such that the balance of migration is considered to be heading towards zero at some point in the future.

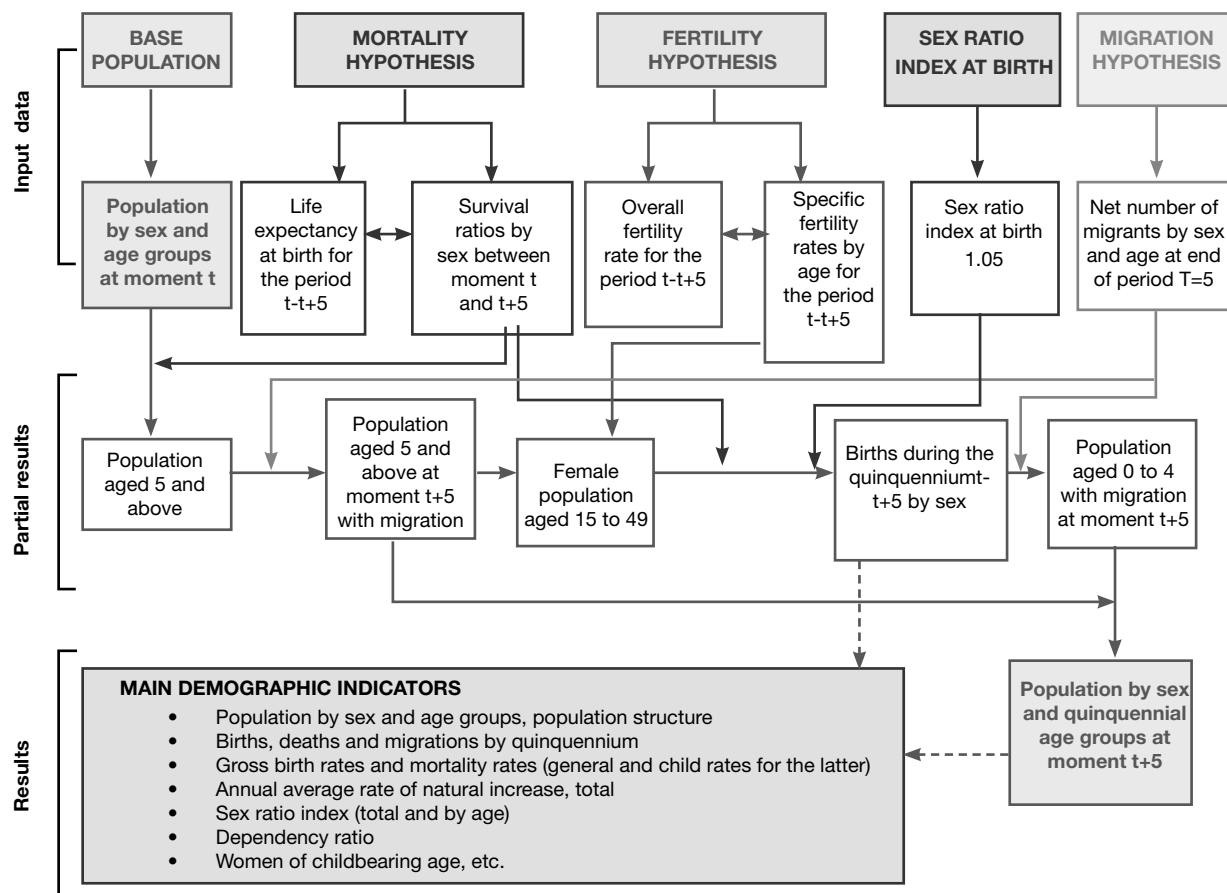
The method requires the following inputs:

- a. A base population (by sex and age group) evaluated, corrected and reconciled with the historical figures from population censuses and statistics of births, deaths and balances of migration. The normal reference date is 30 June of each year.
- b. A set of survival ratios (by sex and quinquennial age group) that reflect conditions of mortality by sex and age for each quinquennium, as well as the respective life expectancies at birth.
- c. A set of fertility rates, or the relative fertility distributions, by age group of women, to reflect the probably fertility conditions of the population throughout each quinquennium. Overall fertility rates, by age, are also required. These rates are used to generate the quinquennial births by age group of women of childbearing age.
- d. Net volumes of migrants by sex and age group for each five-year period, estimated at the end of that time.
- e. A hypothesis on the sex distribution of future births. The factor used tends to be 105 men for every 100 women, or another value determined by the historical trend in a particular population.

The population figures and other indicators relate to five-year periods, and the age groups also correspond to five-year periods. As the base population and component estimates correspond to quinquennial groups, each starting group will become a new age group (five years older) after five years.

Future population is calculated by following up the life course of the base population in homogenous sex and age groups, including the new cohorts resulting from births. Figure 1 shows the general structure of the method.

Figure 1
UNITED NATIONS POPULATION PROJECTIONS PROGRAMME, COMPONENTS METHOD



3. Notes and information sources by country

Generally speaking, the population estimates and projections (total, by sex and by age group) for each of the 20 Latin American countries for the period 1950-2050 have been formulated in conjunction with the relevant national institutions.

Argentina

Population estimates and projections were formulated in conjunction with the National Institute of Statistics and Censuses (INDEC) and corroborated in 2006 by the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC, on the basis of new sources of information.

Information sources:

- Vital statistics 1950-2004
- Population censuses of 1947, 1960, 1970, 1980, 1991 and 2001

- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA).

Bolivia

Population estimates and projections correspond to those published in "Bolivia: estimaciones y proyecciones de la población, 1950-2050", OI series, No. 202, La Paz, National Institute of Statistics/Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC/United Nations Population Fund (INE/CELADE/UNFPA). The figures were corroborated in 2006 by CELADE on the basis of new sources of information.

Information sources:

- Population censuses of 1950, 1976, 1992 and 2001
- National demographic surveys of 1975 and 1980

- National population and housing survey of 1988
- National demographic and health surveys of 1989, 1994, 1998 and 2003
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Brazil

The population estimates and projections were carried out by the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC in March 2003, in consultation with the Brazilian Geographical and Statistical Institute (IBGE), on the basis of information provided by IBGE. The figures were corroborated in 2006 by CELADE on the basis of new sources of information.

Information sources:

- Vital statistics 1960-2005
- Population censuses of 1950, 1960, 1970, 1980, 1991 and 2000
- Population count of 1996
- National household surveys of 1972, 1973, 1976, 1977, 1978, 1984, 1986 and 1996
- National survey on maternal and child health and family planning of 1986
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Chile

Population estimates and projections correspond to those published in "Chile: estimaciones y proyecciones de la población. 1950-2050", OI series No. 208, Santiago, Chile, National Institute of Statistics/Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC (INE/CELADE). The figures were corroborated in 2006 by CELADE on the basis of new sources of information.

Information sources:

- Vital statistics 1950-2004
- Population censuses of 1952, 1960, 1970, 1982, 1992 and 2002
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Colombia

The preliminary population estimates and projections were prepared by the National Bureau of Statistics (DANE) and the National Planning Department (DNP) in collaboration with the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC in 1998. The figures were reviewed in 2006 by CELADE on the basis of new information sources. Changes were made to the mortality, fertility and migration figures.

Information sources:

- Vital statistics 1950-2004
- Population censuses of 1951, 1964, 1973, 1985, 1993 and the preliminary results of the 2005 population census
- Colombian fertility survey of 1976
- National household surveys of 1978 and 1980
- National demographic and health surveys of 1986, 1990, 1995, 2000 and 2005
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Costa Rica

Total population estimates and projections were prepared for the period 1970-2010 by the National Institute of Statistics and Censuses (INEC) and the Central American Population Center (CCP) in collaboration with the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC in 2002. CELADE extended the projections up to 2050, in line with the criteria established by the Population Division of the United Nations. The figures were corroborated in 2006 by CELADE, on the basis of new sources of information.

Information sources:

- Vital statistics 1950-2006
- Population censuses of 1950, 1963, 1973, 1984 and 2000
- National fertility survey of 1976
- Contraceptive prevalence surveys of 1978 and 1981
- National health and fertility survey of 1986
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Cuba

The population estimates and projections were carried out by the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC

in December 2005, in consultation with the National Statistical Office.

Information sources:

- Vital statistics 1950-2005
- Population censuses of 1953, 1970, 1981 and 2002
- Population records 2003
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.
- Population censuses of 1950, 1961, 1971 and 1992
- National fertility survey of 1973
- National family health surveys of 1985, 1988, 1993, 1998 and 2002-2003
- Multipurpose household surveys of 1992 and 1993
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Ecuador

Population estimates and projections correspond to those published in “Ecuador: Estimaciones y proyecciones de la población. Período 1950-2025”, Quito, OI series, No. 205, National Institute of Statistics and Censuses (INEC)/Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC/Inter American Development Bank (IDB). CELADE made slight adjustments to bring figures into line with criteria established by the Population Division of the United Nations. The figures were corroborated in 2006 by CELADE, on the basis of new sources of information.

Information sources:

- Vital statistics 1955-2003
- Population censuses of 1950, 1962, 1974, 1982, 1990 and 2001
- National fertility survey of 1979
- National survey on maternal and child health and demographic variables of 1982
- Demographic and family health survey of 1987
- Demographic and maternal and child health surveys of 1994, 1999 and 2004
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

El Salvador

Population estimates and projections were prepared by the Department of Statistics and Censuses (DIGESTYC) in collaboration with the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC in December 1996. CELADE made slight adjustments to the fertility rates to bring them into line with criteria established by the Population Division of the United Nations. The figures were corroborated in 2006 by CELADE, on the basis of new sources of information.

Information sources:

- Vital statistics 1951-2005

Guatemala

The population estimates and projections correspond to those published in “Guatemala: Estimaciones y proyecciones nacionales de población, 1950-2050”, OI series, No. 207, Guatemala City, National Institute of Statistics/ the Latin American and Caribbean Demographic Centre - Population Division of ECLAC (INE/CELADE), in press. The figures were corroborated in 2006 by CELADE, on the basis of new sources of information.

Information sources:

- Vital statistics 1950-2003
- Population censuses of 1950, 1964, 1973, 1981, 1994 and 2002
- National fertility survey of 1978
- National sociodemographic surveys of 1987 and 1989
- National maternal and child health surveys of 1987, 1995, 1998-1999 and 2002
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Haiti

Population estimates and projections were prepared in 2006 by the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC in collaboration with the Haitian Institute of Statistics and Information Sciences (IHSI).

Information sources:

- Population censuses of 1950, 1971, 1982 and 2003
- National fertility survey of 1977
- National contraceptive prevalence survey of 1983
- Surveys on mortality, morbidity and use of services of 1987, 1995-1995, 2000 and 2005-2006
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Honduras

Population estimates and projections were prepared by the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC in 1992. In 2002, CELADE made slight adjustments to the fertility rates to bring them into line with criteria established by the Population Division of the United Nations. The preliminary figures were reviewed by CELADE in 2006, on the basis of new sources of information.

Information sources:

- Vital statistics 1950-1979
- Population censuses of 1950, 1961, 1974, 1988 and 2001
- Retrospective national demographic survey of 1972
- National demographic survey of 1983
- National maternal and child health survey of 1984
- National surveys on epidemiology and family health of 1987, 1991 and 1996
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Mexico

Population estimates and projections were prepared by CELADE in collaboration with the National Population Council (CONAPO) in December 2004. The figures were reviewed in 2006 by CELADE on the basis of new information sources.

Information sources:

- Vital statistics 1950-2003
- Population censuses of 1950, 1960, 1970, 1980, 1990 and 2000
- Population counts of 1995 and 2005
- National fertility survey of 1976
- National contraception prevalence survey of 1979
- National fertility and health survey of 1987
- National surveys on the demographic dynamic of 1992 and 1997
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Nicaragua

Provisional population estimates and projections were jointly prepared by the National Institute of Statistics and Censuses (INEC), the Latin American and Caribbean

Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC and the United Nations Population Fund (UNFPA) in June 2007.

Information sources:

- Vital statistics 1955-2002
- Population censuses of 1950, 1963, 1971, 1995 and 2005
- Retrospective national demographic survey of 1978
- National sociodemographic survey of 1985-1986
- Family health survey of 1992-1993
- National demographic and health surveys of 1998, 2001 and 2006
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Panama

Population estimates and projections were prepared by the Statistics and Census Office in collaboration with the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC and published in "Situación demográfica. Estimaciones y proyecciones de la población total del país por sexo y edad: años 1950-2050", Bulletin No. 7, OI series, No. 203, Panama City, Statistics and Census Office, October 2002. The figures were corroborated in 2006 by CELADE, on the basis of new sources of information.

Information sources:

- Vital statistics 1952-2005
- Population censuses of 1950, 1960, 1970, 1980, 1990 and 2000
- National demographic survey 1975-1976
- National fertility survey 1975-1976
- Retrospective national demographic survey of 1976-1977
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Paraguay

Population estimates and projections were prepared in collaboration with the Department of Statistics, Surveys and Censuses (DGEC) in December 2005.

Information sources:

- Vital statistics 1960-1994
- Population censuses of 1950, 1962, 1972, 1982, 1992 and 2002

- National demographic survey of 1977
- National fertility survey of 1979
- National demographic and health survey of 1990
- National demographic and reproductive health survey 1995-1996
- National demographic and sexual and reproductive health survey of 2004
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Peru

The preliminary population estimates and projections were prepared by the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC in 2006.

Information sources:

- Population censuses of 1961, 1972, 1981, 1993 and 2005
- National demographic survey of 1974-1976
- Retrospective national demographic survey of 1976
- National fertility survey of 1978
- Demographic and family health surveys of 1986, 1991-1992, 1996, 2000 and 2005
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Dominican Republic

The preliminary population estimates and projections were prepared by the National Statistical Office (ONE) in collaboration with the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Information sources:

- Vital statistics 1950-2004
- Population censuses of 1950, 1960, 1970, 1981, 1993 and 2002
- National fertility survey of 1975
- National fertility survey of 1980

- National contraception prevalence survey of 1983
- Demographic and health surveys of 1986, 1991, 1996 and 2002
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Uruguay

The preliminary population estimates and projections were prepared by the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC in 2006.

Information sources:

- Vital statistics 1950-2004
- Population censuses of 1963, 1975, 1985, 1996 and 2004 phase I
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Venezuela (Bolivarian Republic Of)

The population estimates and projections correspond to those published in "República Bolivariana de Venezuela: Estimaciones y proyecciones nacionales de población, 1950-2050", OI series, No. 209, Caracas, National Institute of Statistics/ the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC (INE/CELADE), in press. The figures were reviewed in 2006 by CELADE on the basis of new information sources. Slight changes were made in the mortality estimates.

Information sources:

- Vital statistics 1957-2005
- Population censuses of 1950, 1961, 1971, 1981, 1990 and 2001
- National fertility survey of 1977
- Investigation of International Migration in Latin America (IMILA), database of the Latin American and Caribbean Demographic Centre (CELADE) - Population Division of ECLAC.

Definición de algunos indicadores demográficos / *Definitions of some demographic indicators*

Tasa bruta de natalidad

Es el cociente entre el promedio anual de nacimientos ocurridos durante un período determinado y la población media del período.

Crude birth rate

The crude birth rate is defined as the ratio of the mean annual number of births over a given period of time to the mean population of the same period.

Tasa global de fecundidad

Es el número de hijos que en promedio tendría una mujer de una cohorte hipotética de mujeres que durante su vida fértil tuvieran sus hijos de acuerdo con las tasas de fecundidad por edad del período en estudio y no estuvieran sometidas a riesgos de mortalidad desde el nacimiento hasta la finalización del período fértil.

Total fertility rate

The total fertility rate measures the average number of children who would be born to a woman belonging to a hypothetical cohort of females whose reproductive performance over their entire reproductive period was in accordance with the age fertility rates for the years in question; it is further supposed that the women have not been exposed to mortality risks from the time of birth up until the end of their reproductive period.

Tasa bruta de mortalidad

Es el cociente entre el promedio anual de defunciones ocurridas durante un período determinado y la población media de ese período.

Gross mortality rate

The gross mortality rate is the ratio between the annual average number of deaths during a determined period and the mean population during the same period.

Esperanza de vida al nacer

Representa la duración media de la vida de los individuos que integran una cohorte hipotética de nacimientos, sometidos en todas las edades a los riesgos de mortalidad del período en estudio.

Life expectancy at birth

Life expectancy at birth represents the mean length of life of individuals from a hypothetical cohort of births whose members have been subject since birth to the mortality levels of the period in question.

Tasa de mortalidad infantil

Es la probabilidad que tiene un recién nacido de morir antes de cumplir un año de vida. En la práctica, se define como el cociente entre las defunciones y los nacimientos de los niños menores de un año ocurridos en un período determinado.

Infant mortality rate

This rate measures the probability that a new-born child will die before completing one year of life. In practical, it is defined as the number of deaths of children under one year of age occurring over a given period of time divided by the number of births over that same period.

Crecimiento total anual

Es el incremento medio anual total de una población, vale decir, el número de nacimientos menos el de defunciones, más el de inmigrantes y menos el de emigrantes, durante un determinado período.

Total annual growth

This rate measures the total mean annual growth of a population, i.e., births minus deaths plus immigrants minus emigrants, during a given period of time.

Tasa de crecimiento total

Es el cociente entre el incremento medio anual total durante un período determinado y la población media del mismo período. Puede definirse también como la suma algebraica de la tasa de crecimiento natural y la tasa de migración.

Total growth rate

This rate is the ratio of the total mean annual growth of a population during a given period of time to the mean population of this same period. It can also be defined as the algebraic sum of the natural growth rate and the migration rate.

Saldo neto migratorio anual (o saldo migratorio anual)

Representa el componente migratorio del crecimiento total de una población. La magnitud de este saldo se mide por la diferencia media anual entre los inmigrantes y los emigrantes de una población.

Annual net migration (or annual balance of migration)

This indicator is defined as the contribution of migration to overall population growth; the volume of net migration is measured as the mean annual difference between immigration and emigration.

Tasa de migración

Es el cociente entre el saldo neto migratorio anual correspondiente a un período determinado y la población media del mismo período.

Migration rate

This is the ratio of the annual balance of migration during a given period to the average population during that period.

Relación de dependencia

Es el cociente entre la suma de los grupos de población de menos de 15 y de más de 64 años de edad y la población de 15 a 64 años de edad.

Dependency ratio

This is the ratio of young (children aged under 15) and the elderly (adults over 64 years of age) to the adult population (persons 15-64 years of age).



Publicaciones de la CEPAL / ECLAC publications

Comisión Económica para América Latina y el Caribe / *Economic Commission for Latin America and the Caribbean*
Casilla 179-D, Santiago de Chile. E-mail: publications@cepal.org

Véalas en: www.cepal.org/publicaciones

Publications may be accessed at: www.eclac.org

Revista de la CEPAL / CEPAL Review

La Revista se inició en 1976 como parte del Programa de Publicaciones de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe, con el propósito de contribuir al examen de los problemas del desarrollo socioeconómico de la región. Las opiniones expresadas en los artículos firmados, incluidas las colaboraciones de los funcionarios de la Secretaría, son las de los autores y, por lo tanto, no reflejan necesariamente los puntos de vista de la Organización.

La *Revista de la CEPAL* se publica en español e inglés tres veces por año.

Los precios de suscripción anual vigentes para 2006 son de US\$ 30 para la versión en español y de US\$ 35 para la versión en inglés. El precio por ejemplar suelto es de US\$ 15 para ambas versiones. Los precios de suscripción por dos años (2006-2007) son de US\$ 50 para la versión española y de US\$ 60 para la versión inglesa.

CEPAL Review first appeared in 1976 as part of the Publications Programme of the Economic Commission for Latin America and the Caribbean, its aim being to make a contribution to the study of the economic and social development problems of the region. The views expressed in signed articles, including those by Secretariat staff members, are those of the authors and therefore do not necessarily reflect the point of view of the Organization.

CEPAL Review is published in Spanish and English versions three times a year.

Annual subscription costs for 2006 are US\$ 30 for the Spanish version and US\$ 35 for the English version. The price of single issues is US\$ 15 in both cases. The cost of a two-year subscription (2006-2007) is US\$ 50 for Spanish-language version and US\$ 60 for English.

Informes periódicos institucionales / Annual reports

Todos disponibles para años anteriores / Issues for previous years also available

- *Estudio económico de América Latina y el Caribe 2006-2007*, 156 p.
Economic Survey of Latin America and the Caribbean 2005-2006, 142 p.
- *Panorama de la inserción internacional de América Latina y el Caribe*, 2006. *Tendencias 2007*, 200 p.
Latin America and the Caribbean in the World Economy, 2006. 2007 Trends, 198 p.
- *Panorama social de América Latina*, 2006, 432 p.
Social Panorama of Latin America, 2006, 426 p.
- *Balance preliminar de las economías de América Latina y el Caribe*, 2006, 160 p.
Preliminary Overview of the Economies of Latin America and the Caribbean, 2006, 152 p.
- *La inversión extranjera en América Latina y el Caribe*, 2006, 218 p.
Foreign Investment of Latin America and the Caribbean, 2006, 200 p.
- *Anuario estadístico de América Latina y el Caribe / Statistical Yearbook for Latin America and the Caribbean* (bilingüe/bilingual), 2006, 442 p.

Libros de la CEPAL

- 96 *Familias y políticas públicas en América Latina: una historia de desencuentros*, Irma Arriagada (coord.), 2007, 424 p.
- 93 *Tributación en América Latina. En busca de una nueva agenda de reformas*, Oscar Cetrángolo y Juan Carlos Gómez-Sabaini (comps.), 2007, 166 p.
- 92 *Fernando Fajnzylber. Una visión renovadora del desarrollo en América Latina*, Miguel Torres Olivos (comp.), 2006, 422 p.
- 91 *Cooperación financiera regional*, José Antonio Ocampo (comp.), 2006, 274 p.
- 90 *Financiamiento para el desarrollo. América Latina desde una perspectiva comparada*, Barbara Stallings con la colaboración de Rogério Studart, 2006, 396 p.

- 89 *Políticas municipales de microcrédito. Un instrumento para la dinamización de los sistemas productivos locales. Estudios de caso en América Latina*, Paola Foschiato y Giovanni Stumpo (comps.), 2006, 244 p.
- 88 *Aglomeraciones en torno a los recursos naturales en América Latina y el Caribe: Políticas de articulación y articulación de políticas*, 2006, 266 p.
- 87 *Pobreza, desertificación y degradación de los recursos naturales*, César Morales y Soledad Parada (eds.), 2006, 274 p.
- 86 *Aprender de la experiencia. El capital social en la superación de la pobreza*, Irma Arriagada (ed.), 2005, 250 p.
- 85 *Política fiscal y medio ambiente. Bases para una agenda común*, Jean Acquatella y Alicia Bárcena (eds.), 2005, 272 p.
- 84 *Globalización y desarrollo: desafíos de Puerto Rico frente al siglo XXI*, Jorge Mario Martínez, Jorge Máttar y Pedro Rivera (coords.), 2005, 342 p.
- 83 *El medio ambiente y la maquila en México: un problema ineludible*, Jorge Carrillo y Claudia Schatan (comps.), 2005, 304 p.
- 82 *Fomentar la coordinación de las políticas económicas en América Latina. El método REDIMA para salir del dilema del prisionero*, Christian Ghymers, 2005, 190 p.
- 82 ***Fostering economic policy coordination in Latin America. The REDIMA approach to escaping the prisoner's dilemma***, Christian Ghymers, 2005, 170 p.
- 81 ***Mondialisation et développement. Un regard de l'Amérique latine et des Caraïbes***, José Antonio Ocampo et Juan Martín (éds.), 2005, 236 p.
- 80 *Gobernabilidad e integración financiera: ámbito global y regional*, José Antonio Ocampo, Andras Uthoff (comps.), 2004, 278 p.
- 79 *Etnicidad y ciudadanía en América Latina. La acción colectiva de los pueblos indígenas*, Álvaro Bello, 2004, 222 p.
- 78 *Los transgénicos en América Latina y el Caribe: un debate abierto*, Alicia Bárcena, Jorge Katz, César Morales, Marianne Schaper (eds.) 2004, 416 p.
- 77 *Una década de desarrollo social en América Latina 1990-1999*, 2004, 300 p.
- 77 ***A decade of social development in Latin America 1990-1999***, 2004, 308 p.
- 77 ***Une décennie de développement social en Amérique latine 1990-1999***, 2004, 300 p.

Coediciones recientes / Recent co-publications

- Economic growth with equity. Challenges for Latin America***, Ricardo Ffrench-Davis and José Luis Machinea (eds.), ECLAC/Palgrave Macmillan, United Kingdom, 2007.
- Mujer y empleo. La reforma de la salud y la salud de la reforma en Argentina*, María Nieves Rico y Flavia Marco (coords.), CEPAL/Siglo XXI, Argentina, 2006.
- El estructuralismo latinoamericano*, Octavio Rodríguez, CEPAL/Siglo XXI, México, 2006.
- Gobernabilidad corporativa, responsabilidad social y estrategias empresariales en América Latina*, Germano M. de Paula, João Carlos Ferraz y Georgina Núñez (comps.), CEPAL/Mayol, Colombia, 2006.
- Desempeño económico y política social en América Latina y el Caribe. Los retos de la equidad, el desarrollo y la ciudadanía*, Ana Sojo y Andras Uthoff (comps.), CEPAL/Flacso-México/ Fontamara, México, 2006.
- Política y políticas públicas en los procesos de reforma de América Latina*, Rolando Franco y Jorge Lanzaro (coords.), CEPAL/Flacso-México/Miño y Dávila, México, 2006.
- Finance for Development. Latin America in Comparative Perspective***, Barbara Stallings with Rogerio Studart, ECLAC/Brookings Institution Press, USA, 2006.
- Los jóvenes y el empleo en América Latina. Desafíos y perspectivas ante el nuevo escenario laboral*, Jürgen Weller (ed.), CEPAL/Mayol Ediciones, Colombia, 2006.
- Condiciones y políticas de competencia en economías pequeñas de Centroamérica y el Caribe*, Claudia Schatan y Marcos Ávalos (coords.), CEPAL/Fondo de Cultura Económica, México, 2006.
- Aglomeraciones pesqueras en América Latina. Ventajas asociadas al enfoque de cluster*, Massiel Guerra (comp.) CEPAL/Alfaomega, Colombia, 2006.
- Reformas para América Latina después del fundamentalismo neoliberal*, Ricardo Ffrench-Davis, CEPAL/Siglo XXI, Argentina, 2006.
- Seeking growth under financial volatility***, Ricardo Ffrench-Davis (ed.), ECLAC/Palgrave Macmillan, United Kingdom, 2005.
- Macroeconomía, comercio y finanzas para reformar las reformas en América Latina*, Ricardo Ffrench-Davis (ed.), CEPAL/Mayol Ediciones, Colombia, 2005.
- Beyond Reforms. Structural Dynamics and Macroeconomic Theory***. José Antonio Ocampo (ed.), ECLAC/Inter-American Development Bank/The World Bank/Stanford University Press, USA, 2003.
- Más allá de las reformas. Dinámica estructural y vulnerabilidad macroeconómica*, José Antonio Ocampo (ed.), CEPAL/Alfaomega, Colombia, 2005.
- Gestión social. Cómo lograr eficiencia e impacto en las políticas sociales*, Ernesto Cohen y Rolando Franco, CEPAL/Siglo XXI, México, 2005.
- Crecimiento esquivo y volatilidad financiera*, Ricardo Ffrench-Davis (ed.), Mayol Ediciones, Colombia, 2005.
- Pequeñas y medianas empresas y eficiencia colectiva. Estudios de caso en América Latina*, Marco Dini y Giovanni Stumpo (coords.), CEPAL/Siglo XXI, México, 2005.
- En búsqueda de efectividad, eficiencia y equidad: las políticas del mercado de trabajo y los instrumentos de su evaluación*, Jürgen Weller (comp.), CEPAL/LOM, Chile, 2004.
- América Latina en la era global*, José Antonio Ocampo y Juan Martín (coords.), CEPAL/Alfaomega.
- El desarrollo económico en los albores del siglo XXI*, José Antonio Ocampo (ed.), CEPAL/Alfaomega, Colombia, 2004.
- Los recursos del desarrollo. Lecciones de seis aglomeraciones agroindustriales en América Latina*, Carlos Guaipatín (comp.), CEPAL/Alfaomega, Colombia, 2004.

Coediciones recientes / Recent co-editions

Visiones del desarrollo en América Latina, José Luis Machinea y Narcís Serra (eds.), CEPAL/CIDOB, España, 2007
Cohesión social: inclusión y sentido de pertenencia en América Latina y el Caribe, CEPAL/SEGIB, Santiago de Chile, 2007
Social Cohesion. Inclusion and a sense of belonging in Latin America and the Caribbean, ECLAC/SEGIB, Santiago, Chile, 2007
Espacios Iberoamericanos, CEPAL/SEGIB, Santiago de Chile, 2006
Espaços Ibero-Americanos, CEPAL/SEGIB, Santiago do Chile, 2006

Cuadernos de la CEPAL

- 92 *Estadísticas para la equidad de género: magnitudes y tendencias en América Latina*, Vivian Milosavljevic, 2007, 186 pp.
91 *Elementos conceptuales para la prevención y reducción de daños originados por amenazas naturales*, Eduardo Chaparro y Matías Renard (eds.), 2005, 144 p.
90 *Los sistemas de pensiones en América Latina: un análisis de género*, Flavia Marco (coord.), 2004, 270 p.
89 *Energía y desarrollo sustentable en América Latina y el Caribe*. Guía para la formulación de políticas energéticas, 2003, 240 p.
88 *La ciudad inclusiva*, Marcello Balbo, Ricardo Jordán y Daniela Simioni (comps.), CEPAL/Cooperazione Italiana, 2003, 322 p.
87 ***Traffic congestion. The problem and how to deal with it***, Alberto Bull (comp.), 2004, 198 p.
87 *Congestión de tránsito. El problema y cómo enfrentarlo*, Alberto Bull (comp.), 2003, 114 p.

Cuadernos Estadísticos de la CEPAL

- 33 *América Latina y el Caribe. Balanza de pagos 1980-2005*. Solo disponible en CD.
32 *América Latina y el Caribe. Series regionales y oficiales de cuentas nacionales, 1950-2002*. Solo disponible en CD.
31 *Comercio exterior. Exportaciones e importaciones según destino y origen por principales zonas económicas. 1980, 1985, 1990, 1995-2002*. Solo disponible en CD.
30 *Clasificaciones estadísticas internacionales incorporadas en el banco de datos del comercio exterior de América Latina y el Caribe de la CEPAL*, 2004, 308 p.
29 *América Latina y el Caribe: series estadísticas sobre comercio de servicios 1980-2001*, 2003, 150 p.

Observatorio demográfico ex Boletín demográfico / Demographic Observatory formerly Demographic Bulletin (bilingüe/bilingual)

Edición bilingüe (español e inglés) que proporciona información estadística actualizada, referente a estimaciones y proyecciones de población de los países de América Latina y el Caribe. Incluye también indicadores demográficos de interés, tales como tasas de natalidad, mortalidad, esperanza de vida al nacer, distribución de la población, etc.

El Observatorio aparece dos veces al año, en los meses de enero y julio.

Suscripción anual: US\$ 20.00. Valor por cada ejemplar: US\$ 15.00.

Bilingual publication (Spanish and English) providing up-to-date estimates and projections of the populations of the Latin American and Caribbean countries. Also includes various demographic indicators of interest such as fertility and mortality rates, life expectancy, measures of population distribution, etc.

The Observatory appears twice a year in January and July.

Annual subscription: US\$ 20.00. Per issue: US\$ 15.00.

Notas de población

Revista especializada que publica artículos e informes acerca de las investigaciones más recientes sobre la dinámica demográfica en la región, en español, con resúmenes en español e inglés. También incluye información sobre actividades científicas y profesionales en el campo de población.

La revista se publica desde 1973 y aparece dos veces al año, en junio y diciembre.

Suscripción anual: US\$ 20.00. Valor por cada ejemplar: US\$ 12.00.

Specialized journal which publishes articles and reports on recent studies of demographic dynamics in the region, in Spanish with abstracts in Spanish and English. Also includes information on scientific and professional activities in the field of population.

Published since 1973, the journal appears twice a year in June and December.

Annual subscription: US\$ 20.00. Per issue: US\$ 12.00.

Series de la CEPAL

Comercio internacional / Desarrollo productivo / Estudios estadísticos y prospectivos / Estudios y perspectivas (Bogotá, Brasilia, Buenos Aires, México, Montevideo) / ***Studies and Perspectives*** (ECLAC Subregional Headquarters for the Caribbean) / *Financiamiento del desarrollo / Gestión pública / Informes y estudios especiales / Macroeconomía del desarrollo / Manuales / Medio ambiente y desarrollo / Mujer y desarrollo / Población y desarrollo / Políticas sociales / Recursos naturales e infraestructura / Seminarios y conferencias.*

Véase el listado completo en: www.cepal.org/publicaciones / A complete listing is available at: www.cepal.org/publicaciones

كيفية الحصول على منشورات الأمم المتحدة

يمكن الحصول على منشورات الأمم المتحدة من المكتبات ودور التوزيع في جميع أنحاء العالم . استعلم عنها من المكتبة التي تتعامل معها أو اكتب إلى : الأمم المتحدة ، قسم البيع في نيويورك أو في جنيف .

如何购取联合国出版物

联合国出版物在全世界各地的书店和经售处均有发售。请向书店询问或写信到纽约或日内瓦的联合国销售组。

HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre libraire ou adressez-vous à : Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Издания Организации Объединенных Наций можно купить в книжных магазинах и агентствах во всех районах мира. Наводите справки об изданиях в вашем книжном магазине или пишите по адресу: Организация Объединенных Наций, Секция по продаже изданий, Нью-Йорк или Женева.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.

Las publicaciones de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) y las del Instituto Latinoamericano y del Caribe de Planificación Económica y Social (ILPES) se pueden adquirir a los distribuidores locales o directamente a través de:

Publicaciones de las Naciones Unidas
2 United Nations Plaza, Room DC2-853
Nueva York, NY, 10017
Estados Unidos
Tel. (1 800)253-9646 Fax (1 212)963-3489
E-mail: publications@un.org

Publicaciones de las Naciones Unidas
Sección de Ventas
Palais des Nations
1211 Ginebra 10
Suiza
Tel. (41 22)917-2613 Fax (41 22)917-0027

Unidad de Distribución
Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)
Av. Dag Hammarskjöld 3477, Vitacura
7630412 Santiago
Chile
Tel. (56 2)210-2056 Fax (56 2)210-2069
E-mail: publications@cepal.org

Publications of the Economic Commission for Latin America and the Caribbean (ECLAC) and those of the Latin American and the Caribbean Institute for Economic and Social Planning (ILPES) can be ordered from your local distributor or directly through:

United Nations Publications
2 United Nations Plaza, Room DC2-853
New York, NY, 10017
USA
Tel. (1 800)253-9646 Fax (1 212)963-3489
E-mail: publications@un.org

United Nations Publications
Sales Sections
Palais des Nations
1211 Geneva 10
Switzerland
Tel. (41 22)917-2613 Fax (41 22)917-0027

Distribution Unit
Economic Commission for Latin America and the Caribbean (ECLAC)
Av. Dag Hammarskjöld 3477, Vitacura
7630412 Santiago
Chile
Tel. (56 2)210-2056 Fax (56 2)210-2069
E-mail: publications@eclac.org