



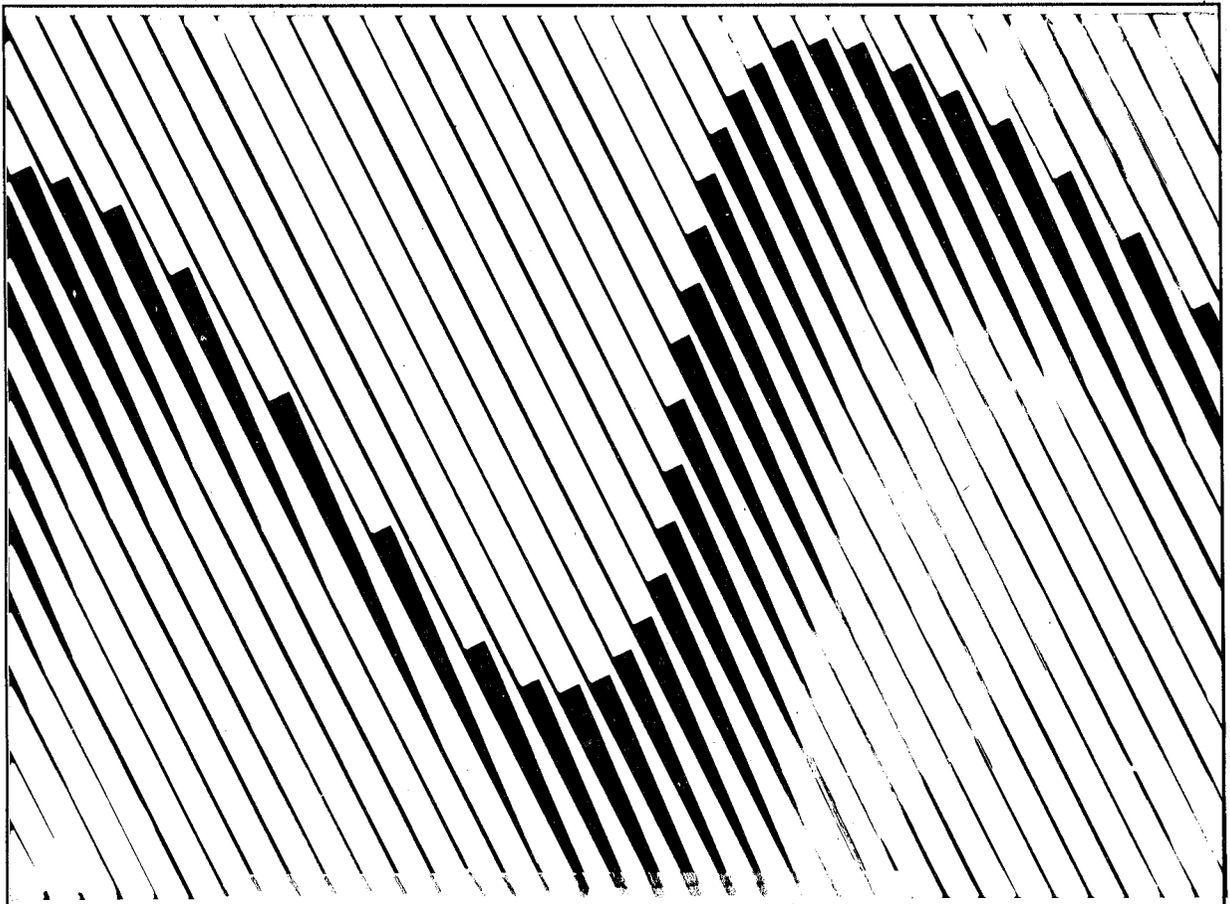
REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY
DIRECCION GENERAL DE ESTADISTICA Y CENSOS



CENTRO LATINOAMERICANO DE DEMOGRAFIA

MONTEVIDEO Y RESTO URBANO DEL PAIS: estimaciones y proyecciones de población por sexo y edad 1975 - 2025

LC/DEM/G110 ; Serie OI N° 59



Summary

Montevideo, Capital of Uruguay, represents about 43% of the urban population of the country which, in turn, is about 85% of the total population. For this reason, to follow the demographic evolution of the Capital is particularly relevant for governmental decisions, planning strategies and other public requirements.

The present document is a new issue of the Joint Programme Dirección General de Estadística y Censos and the UN-Latin American Demographic Centre (CELADE) aimed to produce a series of basic demographic analysis related to the Uruguayan population.

These subnational projections have been derived from official previous ones at the national level. Methodology applied takes into account separately the evolution of fertility, mortality and migration. Also, migration has been desaggregated in internal and external movements. A specific analysis has been devoted to the evolvement of immigration trends and the return of Uruguayans emigrated in the last two decades.

Presentación

Este nuevo título que integra la serie de estudios demográficos básicos sobre la población uruguaya, llevado a cabo conjuntamente por la Dirección General de Estadística y Censos y el Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE), se refiere a la desagregación de la proyección de la población urbana para el período 1985-2025, publicada con anterioridad, en sus dos principales componentes, la de Montevideo y la del resto de los núcleos urbanos del país. Esta desagregación se justifica por la importancia en términos de primacía que representa la Capital nacional y por absorber el 43% de la población urbana del país la que, a su vez, constituye el 85% del total nacional.

Para su elaboración se ha aplicado el método de componentes, examinando la evolución de las tendencias de cada una de las variables subyacentes en la dinámica demográfica nacional.

Montevideo, como núcleo principal de atracción de las corrientes migratorias internas y, a su vez, como principal punto de salida de migrantes y también de los retornos de emigrados, exige un estudio separado de cada uno de los factores intervinientes que forman parte de los insumos para el trabajo. La población urbana correspondiente al resto del país se ha obtenido por diferencia.

Ing. Agr. José Ma. Calvo
Sub-Director General

Cra. Rosa Grosskoff
Directora General

Documento elaborado por los demógrafos:

Ana María Damonte y Guillermo Macció
(D.G.E.y Censos) (CELADE)

INDICE

SUMMARY

PRESENTACION

INTRODUCCION	1
CAPITULO I. DATOS BASICOS	3
I.1 Censos de población	3
I.1.1 Evaluación de los censos	3
I.1.1A. Métodos directos.	3
I.1.1B Métodos indirectos	4
I.2 Estadísticas Vitales	8
I.2.1 Nacimientos	8
I.2.2 Defunciones	9
I.3 Estructura por sexo y edades	11
CAPITULO II. COMPONENTES DEL CAMBIO DEMOGRAFICO 1975-1985	13
II.1 Mortalidad	13
II.2 Fecundidad	14
II.3 Migración	16
II.3.1 Migración interna	16
II.3.2 Migración internacional	18
CAPITULO III. METODOLOGIA	19
III.1 Determinación de la población base.	19
III.2 Proyección de la mortalidad.	19
III.2.1 Hipótesis	19
III.2.2 Proyección	20

III.3 Proyección de la fecundidad.	21
III.3.1 Hipótesis	21
III.3.2 Proyección	21
III.4 Proyección de la migración	23
III.4.1 Hipótesis	23
III.4.2 Proyección	24

INDICE DE CUADROS

Cuadro 1.	Montevideo: Porcentajes de omisión de la población en los censos de 1963, 1975 y 1985 por sexo.	4
Cuadro 2.	Montevideo: Índices de Myers y Whipple por sexo, según censos	4
Cuadro 3.	Montevideo: Índices de masculinidad en los censos de 1963,1975 y 1985 y en la población estacionaria de las tablas de mortalidad 1974-76 y 1984-86, según grupos de edades.	6
Cuadro 4.	Montevideo: Distribución por edad de las muertes.	10
Cuadro 5.	Montevideo: Población por sexo para grupos de edades seleccionadas, según censo y estadísticas vitales.1985	11
Cuadro 6.	Esperanza de vida al nacimiento por sexo para el Total del país y Montevideo, 1974 - 1976 y 1984 - 1986 . . .	14
Cuadro 7.	Montevideo: Inmigrantes por lugar de residencia cinco años antes de la fecha censal y sexo.	17

INDICE DE TABLAS

Tabla M.1	Montevideo: Población por sexo, según año calendario. Período 1975-2025.	29
Tabla M.2	Montevideo: Población total por año de inicio del quinquenio según edad. Período 1975-2000	30
Tabla M.2	Montevideo: Población total por año de inicio del quinquenio según edad. Período 2005-2025	31

Tabla M.3	Montevideo: Población masculina por año de inicio del quinquenio según edad. Período 1975-2000	32
Tabla M.3	Montevideo: Población masculina por año de inicio del quinquenio según edad. Período 2005-2025	33
Tabla M.4	Montevideo: Población femenina por año de inicio del quinquenio según edad. Período 1975-2000	34
Tabla M.4	Montevideo: Población femenina por año de inicio del quinquenio según edad. Período 2005-2025	35
Tabla M.5	Montevideo: Distribución relativa de la población total por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 1975-2000.	36
Tabla M.5	Montevideo: Distribución relativa de la población total por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 2005-2025.	37
Tabla M.6	Montevideo: Distribución relativa de la población masculina por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 1975-2000.	38
Tabla M.6	Montevideo: Distribución relativa de la población masculina por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 2005-2025.	39
Tabla M.7	Montevideo: Distribución relativa de la población femenina por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 1975-2000	40
Tabla M.7	Montevideo: Distribución relativa de la población femenina por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 2005-2025	41
Tabla M.8	Montevideo: Relación de dependencia, niños-mujeres y de masculinidad, y edad mediana de la población, según año de inicio del quinquenio. Período 1985-2025	42
Tabla M.9	Montevideo: Tasas medias anuales de crecimiento estimadas para la población total según quinquenio. Período 1985-2025	42
Tabla M.10	Montevideo: Tasa bruta anual de natalidad, tasa bruta anual de mortalidad y tasa anual de migración neta. Período 1985-2025	43
Tabla M.11	Montevideo: Tasas de fecundidad y de reproducción de la población según quinquenios. Período 1985-2025	43

Tabla M.12	Montevideo: Esperanza de vida al nacer por sexo y tasa de mortalidad infantil según quinquenios. Período 1985-2025	44
Tabla RU.1	Resto Urbano: Población por sexo, según año calendario. Período 1975-2025.	48
Tabla RU.2	Resto Urbano: Población total por año de inicio del quinquenio según edad. Período 1975-2000	49
Tabla RU.2	Resto Urbano: Población total por año de inicio del quinquenio según edad. Período 2005-2025	50
Tabla RU. 3	Resto Urbano: Población masculina por año de inicio del quinquenio según edad. Período 1975-2000	51
Tabla RU.3	Resto Urbano: Población masculina por año de inicio del quinquenio según edad. Período 2005-2025	52
Tabla RU. 4	Resto Urbano: Población femenina por año de inicio del quinquenio según edad. Período 1975-2000	53
Tabla RU.4	Resto Urbano: Población femenina por año de inicio del quinquenio según edad. Período 2005-2025	54
Tabla RU. 5	Resto Urbano: Distribución relativa de la población total por año de inicio del quinquenio según grupos de edades. Período 1975-2000.	55
Tabla RU.5	Resto Urbano: Distribución relativa de la población total por año de inicio del quinquenio según grupos de edades. Período 2005-2025.	56
Tabla RU.6	Resto Urbano: Distribución relativa de la población masculina por año de inicio del quinquenio según grupos de edades. Período 1975-2000.	57
Tabla RU.6	Resto Urbano: Distribución relativa de la población masculina por año de inicio del quinquenio según grupos de edades. Período 2005-2025.	58
Tabla RU.7	Resto Urbano: Distribución relativa de la población femenina por año de inicio del quinquenio según grupos de edades. Período 1975-2000.	59
Tabla RU.7	Resto Urbano: Distribución relativa de la población femenina por año de inicio del quinquenio según grupos de edades. Período 2005-2025.	60

Tabla RU.8	Resto Urbano: Relación de dependencia, niños-mujeres y de masculinidad y edad mediana de la población, según año de inicio del quinquenio. Período 1985-2025	61
Tabla RU.9	Resto Urbano: Tasas medias anuales de crecimiento estimadas para la población total según quinquenios. Período 1985-2025	61
Tabla RU.10	Resto Urbano: Tasa bruta anual de natalidad, tasa bruta anual de mortalidad y tasa anual de migración neta, según quinquenios. Período 1985-2025	62
Tabla RU.11	Resto Urbano: Tasas de fecundidad y de reproducción de la población según quinquenios. Período 1985-2025	62
Tabla RU. 12	Resto Urbano: Esperanza de vida al nacer por sexo y tasa de mortalidad infantil según quinquenios. Período 1985-2025	63

INDICE DE GRAFICOS

Gráfico 1	Montevideo: Índice de masculinidad en los censos de 1963, 1975 y 1985 y en la población estacionaria de las tablas de mortalidad 1974-76 y 1984-86	7
Gráfico 2	Montevideo: Población masculina y femenina por grupos de edades en los censos de 1963, 1975 y 1985	12
Gráfico 3	Montevideo: Tasas de fecundidad por edad según períodos.	15
Gráfico 4	Montevideo: Tasas de fecundidad por edad según fuentes.	15
Gráfico 5	Montevideo: Distribución de la población por edad y sexo. 1985	26
Gráfico 6	Montevideo: Distribución de la población por edad y sexo. 1995	27
Gráfico 7	Montevideo: Distribución de la población por edad y sexo. 2005	27
Gráfico 8	Montevideo: Distribución de la población por edad y sexo. 2015	28
Gráfico 9	Montevideo: Distribución de la población por edad y sexo. 2025	28

Gráfico 10	Resto Urbano: Distribución de la población por edad y sexo. 1985	45
Gráfico 11	Resto Urbano: Distribución de la población por edad y sexo. 1995	46
Gráfico 12	Resto Urbano: Distribución de la población por edad y sexo. 2005	46
Gráfico 13	Resto Urbano: Distribución de la población por edad y sexo. 2015	47
Gráfico 14	Resto Urbano: Distribución de la población por edad y sexo. 2025	47

INTRODUCCION

En oportunidad de contar con los datos definitivos del VI Censo General de Población y IV de Viviendas, la Dirección General de Estadística y Censos conjuntamente con el Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE) elaboraron y publicaron las proyecciones de la población para el total del país y las áreas urbana y rural. En esta nueva etapa se propone la sub-división del País Urbano en dos grandes áreas, Montevideo y el Resto Urbano de los departamentos. La partición se justifica teniendo en cuenta primero, la importancia relativa que reviste la población de Montevideo en el total urbano, algo más del 43%. Segundo, la disponibilidad de la información básica, que restringe el examen independiente de la población urbana de los departamentos considerados como una categoría propia.

El documento se desarrolla en capítulos. El análisis y evaluación de los datos básicos utilizados conforman el primero. También aquí se analiza la estructura de la población del departamento a través del uso de técnicas diferentes.

En el capítulo segundo se estudia la evolución de los componentes del cambio demográfico del período intercensal 1975-1985.

La metodología seguida se detalla en el tercer capítulo. Finalmente, en el cuarto se presentan las proyecciones resultantes, por sexo y grupos de edades para el departamento de Montevideo y el resto urbano del país, período 1975-2025.

CAPITULO I

DATOS BASICOS

La elaboración de proyecciones requiere como insumos básicos la población por sexo y edades proveniente de uno o más recuentos directos y las estadísticas de nacimientos y defunciones. En este caso los datos utilizados corresponden a los Censos de Población y Viviendas levantados, el 21 de mayo de 1975 y el 23 de octubre de 1985, y a las estadísticas vitales disponibles para este período intercensal.

En este capítulo se hace referencia en primer lugar, a los censos de población, dando algunos indicadores sobre la calidad de la información recogida. En segundo lugar se considera el registro de los hechos vitales y las limitaciones y alcance del uso de los mismos.

I.1 Censos de población

I.1.1 Evaluación de los censos.

Los estudios de población plantean la necesidad de conocer la magnitud y sentido de los errores que afectan la información proveniente de los censos, ya sea para corregirlos o para saber las limitaciones de los resultados a que se llega con estas investigaciones.

Los procedimientos utilizados, que se exponen a continuación, han sido de dos tipos: directos e indirectos.

I.1.1A. Métodos directos.

Estos métodos se basan en una investigación en el terreno, posterior al relevamiento censal, con el fin de determinar el grado de exactitud tanto del recuento como de las declaraciones. Uno de los tipos de investigación más recurridos es el de la Encuesta de Cobertura.

Los tres últimos censos del país realizados en los años 1963, 1975 y 1985, según sus respectivas encuestas postcensales, muestran un grado muy bajo de subregistro. En el cuadro 1 se presentan los porcentajes de omisión para el departamento de Montevideo.

Cuadro 1.

Montevideo: Porcentajes de omisión de la población en los censos de 1963, 1975 y 1985 por sexo.

Sexo	Porcentaje de omisión		
	1985	1975	1963
Total	2.09	0.9	1.53
Hombres	2.26	---	---
Mujeres	1.95	---	---

Fuente: Encuestas de cobertura, Dirección General de Estadística y Censos

Como puede apreciarse, a pesar de ser muy bajo, el porcentaje total de subnumeración aumentó en el último censo, respecto de los anteriores. Sin embargo, todavía en 1985, sigue situándose por debajo del correspondiente al total del país (2.16 %).

I.1.1B Métodos indirectos

Bajo esta denominación se engloban aquéllas técnicas de evaluación que se aplican a la información censal procesada. En esta sección se hará referencia a los índices que estudian la bondad de la declaración de la edad y del sexo. Se calcularon en primer lugar para los tres últimos censos, los índices de Whipple y Myers para cada sexo, cuyos resultados se presentan en el cuadro 2.

Cuadro 2

Montevideo: Índices de Myers y Whipple por sexo, según censos

Censos	Myers			Whipple		
	Ambos sexos	Hombres	Mujeres	Ambos sexos	Hombres	Mujeres
1963	4.86	4.17	5.95	106.85	103.45	109.92
1975	3.54	2.89	4.44	106.30	103.20	108.96
1985	3.34	2.66	3.92	106.25	104.37	107.85

El índice de Whipple, que mide la preferencia con que se declaran edades

terminadas en cero y cinco, muestra valores muy próximos a cien, es decir que es muy baja la preferencia por estos dígitos. En cuanto al sexo, los hombres declaran mejor la edad que las mujeres. Pese a ello, al observar la evolución de los índices en el tiempo, se advierte un mejoramiento en la declaración de las mujeres, no así entre la de los varones.

El índice de Myers, que permite determinar la atracción o rechazo por cada uno de los diez dígitos, muestra también valores bajos. Al igual que en el caso anterior, este índice muestra que los hombres declaran mejor la edad que las mujeres, pero aquí la tendencia histórica evidencia un mejoramiento con respecto a cada uno de los sexos.

Relacionando la población censada masculina y femenina es posible obtener un indicador, el índice de masculinidad, que permite, bajo ciertos supuestos, evaluar la relación entre los sexos en los distintos grupos de edades. En el cuadro 3 y gráfico 1 se presenta la evolución de dichos índices por grupos de edades para las tres últimas fechas censales. Se incluye además, a efectos comparativos, el correspondiente a la población estacionaria implícita en las tablas de mortalidad de Montevideo de los períodos 1974-1976 y 1984-1986.

Cuadro 3

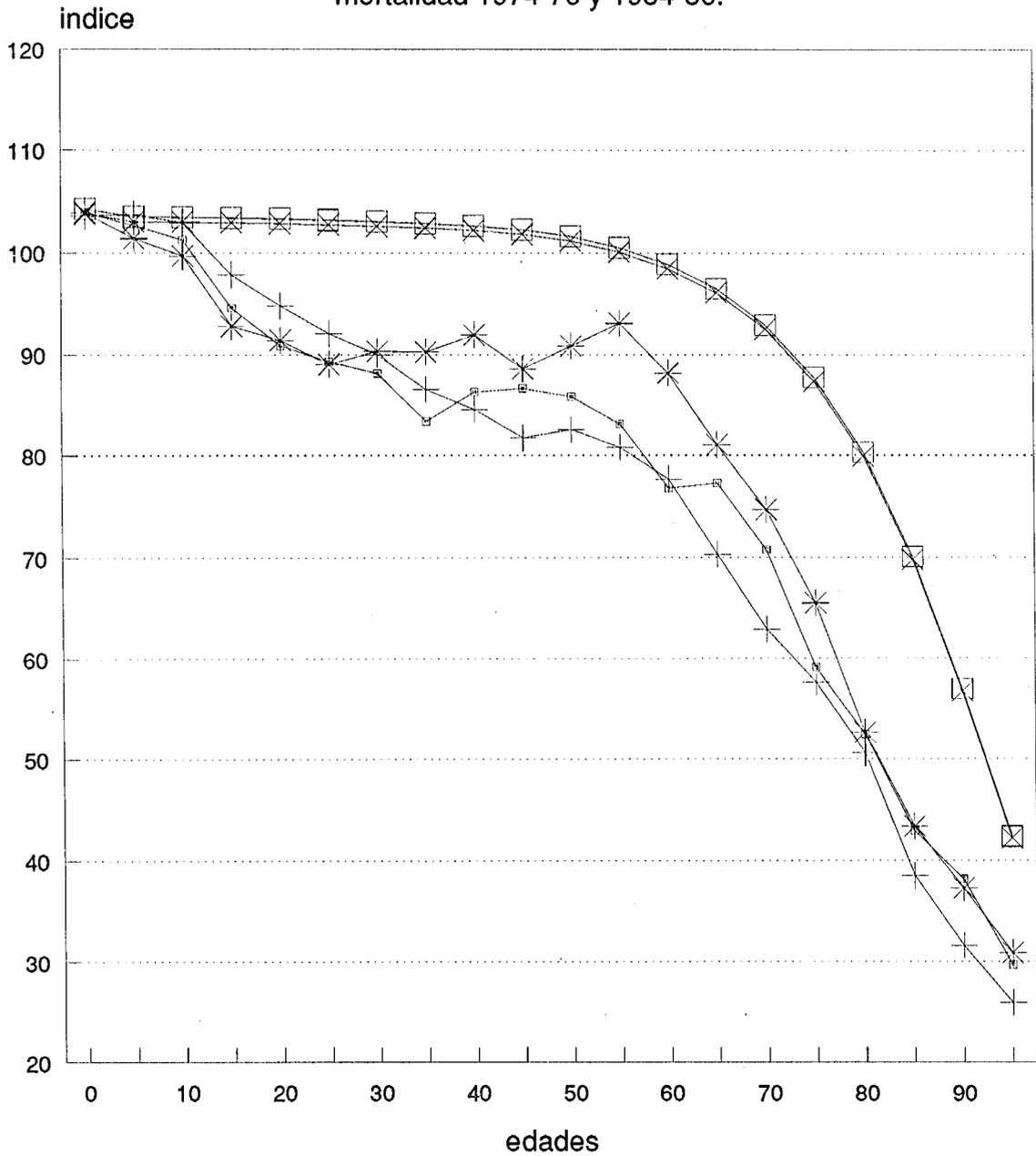
Montevideo: Índices de masculinidad en los censos de 1963, 1975 y 1985 y en la población estacionaria de las tablas de mortalidad 1974-76 y 1984-86, según grupos de edades.

Grupos de edades	Índice de masculinidad				
				Población estacionaria	
	1963	1975	1985	1974-76*	1984-86*
Total	91.41	87.83	87.05		
0-4	103.89	103.93	103.58	103.79	104.21
5-9	101.41	102.65	103.68	103.03	103.45
10-14	99.71	101.26	102.93	102.99	103.41
15-19	92.77	94.54	97.83	102.94	103.36
20-24	91.39	90.87	94.78	102.85	103.27
25-29	89.03	89.31	92.07	102.73	103.14
30-34	90.33	88.17	90.00	102.59	103.00
35-39	90.25	83.35	86.55	102.43	102.84
40-44	91.93	86.30	84.56	102.19	102.60
45-49	88.61	86.66	81.71	101.82	102.22
50-54	90.83	85.83	82.53	101.20	101.60
55-59	93.08	83.08	80.76	100.11	100.51
60-64	88.17	76.78	77.67	98.47	98.87
65-69	81.00	77.27	70.30	96.09	96.48
70-74	74.68	70.76	62.92	92.52	92.89
75-79	65.53	59.12	57.65	87.34	87.70
80-84	52.58	52.40	50.56	79.92	80.24
85-89	43.33	42.88	38.49	69.76	70.04
90-94	37.24	38.13	31.60	56.70	56.92
95+	30.88	29.69	25.92	42.16	42.33

Fuentes:* Macció G. y Peralta S., Montevideo: Tablas abreviadas de mortalidad por sexo y edad, D.G.E.C. y CELADE, Serie OI No 53; LC/DEM/G 108.

En primer lugar puede observarse tanto en el cuadro como en el gráfico el comportamiento bastante regular que presenta el índice para 1985, en relación al modelo teórico. Para los censos precedentes las irregularidades son mayores. Este comportamiento del índice según la edad, es normal en una población real abierta que ha estado expuesta a migraciones internacionales así como a movimientos migratorios internos.

Gráfico 1
 Montevideo: Índice de masculinidad en los censos de 1963,
 1975 y 1985 y en la población estacionaria de las tablas de
 mortalidad 1974-76 y 1984-86.



1975
 1985
 1963

Tabla pais 84-86
 Tabla pais 74-76

I.2 Estadísticas Vitales

Gran parte de los estudios demográficos recurren como insumo básico a la información sobre los hechos vitales, nacimientos y defunciones. Su uso puede ser directo o a través de instrumentos específicos que requieren de su elaboración, como ser, la tabla de mortalidad y las estimaciones de la fecundidad por medio de cualquiera de sus medidas detalladas o de resumen.

El registro de estos hechos, en la mayoría de los países en desarrollo, adolece de serias deficiencias tanto en cuanto a la calidad como a la cobertura de los mismos. Uruguay y otros pocos países son casi una excepción en América Latina, pues desde fines del siglo pasado cuenta con estadísticas bastante confiables al respecto. A ello ha contribuido la temprana oficialización de los registros ocurrida en el país en el año 1879.

A través del tiempo, la forma de relevamiento de la información, su divulgación así como la calidad de los registros han sufrido modificaciones. Todas ellas apuntaron a la necesidad de contar con estadísticas cada vez más confiables y oportunas. Sin embargo al presente, pese a que la captación de los hechos vitales es satisfactoria, existen ciertos aspectos que dificultan el poder contar adecuadamente con el total de eventos que ocurren cada año, con desagregación más apropiada para un análisis exhaustivo.

Por separado se tratarán los nacimientos y defunciones a fin de evaluarlos a la vez que señalar algunas restricciones en su uso y los ajustes realizados con ese propósito.

I.2.1 Nacimientos

Las limitaciones encontradas en la información de nacimientos son de distinta naturaleza. Mientras unas se generan por actitudes sociales, otras provienen de las rutinas de recolección y divulgación de la información y de la etapa de elaboración y procesamiento de los datos.

La primera se deriva de la no aplicación rigurosa de la definición internacional de nacimiento vivo¹, que genera un subregistro, debido a aquéllos nacimientos vivos que fallecen al poco tiempo de nacer. Por razones de carácter social se omite la inscripción del nacimiento y sólo se registra la de defunción, que aparece como una defunción fetal. Aunque la frecuencia con que ocurre este hecho puede ser baja, no deja de tener significación en el cálculo de indicadores muy sensibles, como es el caso de la tasa de mortalidad infantil, especialmente la neonatal precoz.

¹Nacimiento vivo es la expulsión o extracción completa del cuerpo de la madre, independientemente de la duración del embarazo de un producto de concepción que, después de dicha separación, respire o dé cualquier otra señal de vida, tal como palpitations del corazón, pulsaciones del cordón umbilical o movimientos efectivos de los músculos de contracción voluntaria, tanto si se ha cortado o no el cordón umbilical y está o no desprendida la placenta; cada producto de un nacimiento que reúna estas condiciones se considera como un niño vivo. Definición adoptada por la O.M.S.

Pautas culturales provocan también otra limitación que se traduce en un subregistro de los nacimientos y es la inscripción tardía. Con relación al caso anterior se presentan dos diferencias sustanciales. En primer lugar, el hecho se registra en años posteriores al de nacimiento. En segundo lugar, la solución a este defecto reside en la organización de la información. Aunque este segundo caso presenta una complejidad importante, debido a que bajo la apariencia de una inscripción tardía se esconde otro tipo de registro de nacimientos (las legitimaciones), sería posible llegar a estimarlas si se adoptaran algunas disposiciones administrativas, en las instituciones oficiales encargadas de recopilarlas. Ello permitiría desagregar la información que actualmente se presenta en forma global como inscripciones tardías y legitimaciones.

Otra limitación afecta la obtención de series históricas de nacimientos para los departamentos, en este caso Montevideo. Con anterioridad al año 1977 las cifras de nacimientos anuales publicadas se refieren al departamento de ocurrencia del mismo. Esto constituye una importante limitación, específicamente en el caso del departamento de Montevideo y sus limítrofes, Canelones y San José. Las cifras de nacimientos por lugar de ocurrencia difieren significativamente de las obtenidas procesando el lugar de residencia de la madre. En el caso de Montevideo hay una sobreestimación por los nacimientos de madres que residen en Canelones y San José. Este comportamiento se explica por dos factores, la concentración en Montevideo de centros asistenciales y hospitales materno infantiles del Ministerio de Salud Pública y la facilidad de medios de comunicación y transporte hacia la capital.

Para estimar los nacimientos de madres residentes en Montevideo, se aplicó un procedimiento basado en un modelo simple de regresión lineal, cuyas variables explicativas son, el tiempo transcurrido (en años) y los nacimientos ocurridos en Montevideo.²

1.2.2 Defunciones

El registro de defunciones puede considerarse bastante completo dadas las exigencias administrativas para la inhumación de los restos. Pese a ello las cifras anuales de defunciones hasta el año 1986 tenían un pequeño subregistro, originado por la no contabilización, en los totales de cada año, de las defunciones ocurridas en los últimos días del año anterior que se registraban en los primeros días del mismo.

A partir del año 1986, los responsables del procesamiento de la información sobre defunciones, comenzaron a incluir estas defunciones residuales en el total divulgado. Para los años 1984 y 1985 la Dirección General de Estadística y Censos rescató esta información residual, procesándola nuevamente. Si bien el peso en el total no es muy importante ya que representan alrededor del uno por ciento, la

²Macció G. y Peralta S. Montevideo: Tablas Abreviadas de Mortalidad por Sexo y Edad. D.G.E.C y CELADE. Serie OI No 53:LC/DEM/G.108

incidencia es mayor cuando se trabaja con defunciones por edades simples, como ocurre en la construcción de la tablas completas de mortalidad.

Al igual que en el caso de los nacimientos no se han realizado evaluaciones directas, que permitan determinar la cobertura y calidad del registro de defunciones. Solo existe un estudio realizado sobre la certificación de las causas de defunción, que arrojó un alto porcentaje de buena declaración (85% de coincidencia de la certificación de las causas con las historias clínicas seleccionadas en la muestra).³

Aplicando algunas técnicas indirectas de compatibilización de la información y estimación de tasas demográficas, es posible determinar con bastante aproximación la cobertura del registro de defunciones (Brass 1977). Los resultados de la aplicación de este método, presentados en el cuadro 4, muestran un subregistro de las defunciones, que se sitúa alrededor del 3% entre los 5 y 60 años de edad.

Cuadro 4
Montevideo: Distribución por edad de las muertes.

Edad inicial	Edad final	Factor de corrección f	Tasa de crecimiento r
5	60	1.027	0.00666
5	65	1.067	0.00606
5	70	1.074	0.00556
5	75	1.095	0.00523
5	80	1.206	0.00286
10	60	1.041	0.00661
10	65	1.080	0.00553
10	70	1.092	0.00533
10	75	1.109	0.00446
10	80	1.221	0.00246
15	60	1.066	0.00574
15	65	1.112	0.00492
15	70	1.116	0.00418
15	75	1.128	0.00396
15	80	1.239	0.00116

³ División Estadística del M.S.P., O.P.S , Evaluación de la calidad de la certificación médica.

I.3 Estructura por sexo y edades

La estructura de la población del departamento de Montevideo, al igual que la del país en su conjunto, denota un envejecimiento cuyo proceso se acelera entre 1963 y 1985. Así el porcentaje de población de 65 años y más pasa de 8.04% en 1963 a 12.22% en 1985. Dentro de este proceso conviene subrayar el aumento del peso relativo que experimentan los mayores de 80 años, en 1963 representan el 1.21 % y en 1985 son el 2.44%.

Los gráficos de volumen para cada sexo (ver gráfico 2) permiten visualizar el comportamiento de la evolución de la estructura por grupos de edades entre las tres últimas fechas censales. La población de cero a cuatro años acusa una importante disminución en 1985. En primera aproximación puede atribuirse a una reducción de la natalidad y a la emigración de mujeres en edades reproductivas. Por otro lado, los grupos etarios 5 a 9 y 20 a 24, se incrementan por el efecto de la incorporación de contingentes migratorios de retorno.

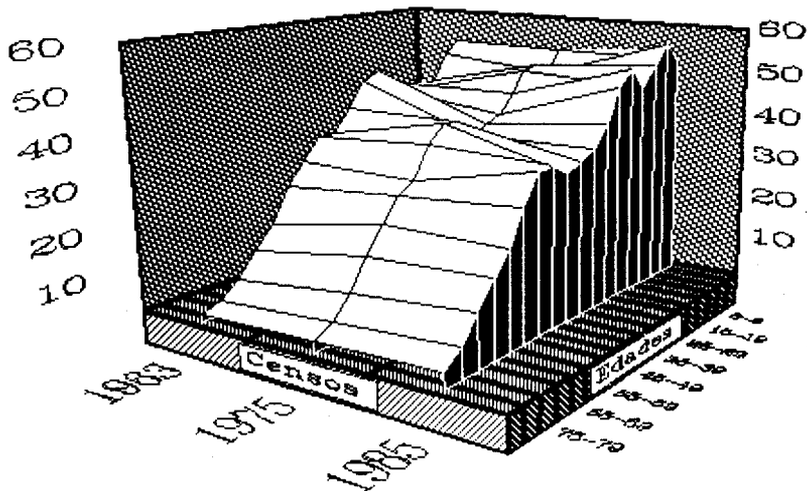
Lo expresado anteriormente se corrobora en el ejercicio realizado para evaluar la población censada menor de veinte años. Se aplicó una técnica indirecta consistente en reproducir las cohortes presentes en 1985, partiendo de los nacimientos que le dieron origen y usando factores de separación, convenientemente elegidos, para asignar las defunciones correspondientes a cada generación. Las estructuras resultantes se presentan en el cuadro 5 conjuntamente con las provenientes del censo.

Cuadro 5
Montevideo: Población por sexo para grupos de edades seleccionadas, según censo y estadísticas vitales.1985

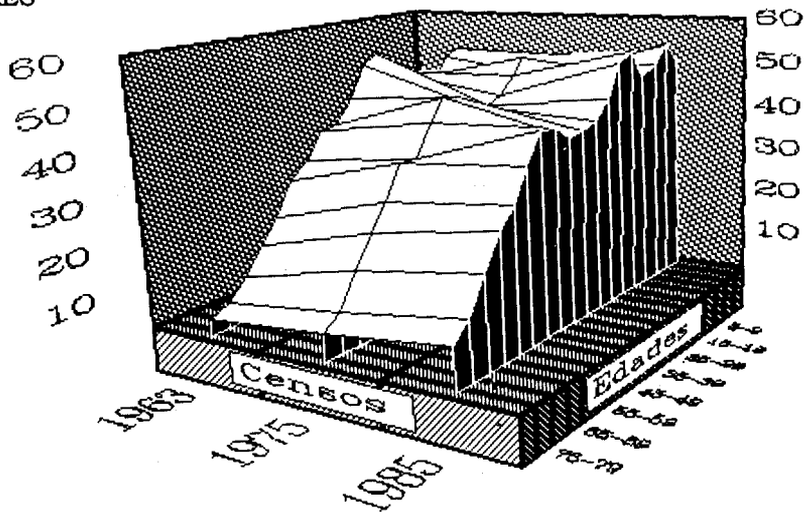
Grupos de edades	Hombres		Mujeres		Diferencia	
	Censo	E.Vitales	Censo	E.Vitales	Hombres	Mujeres
0	10.471	10.449	10.062	9.771	22	291
1-4	41.272	41.610	39.893	40.635	-338	-742
5-9	56.032	55.612	54.045	53.740	420	305
10-14	51.827	54.804	50.353	52.873	-2977	-2520
15-19	47.098	49.455	48.144	48.076	-2357	68

Gráfico 2
 Montevideo: Población masculina y femenina por grupo de edades en los censos
 1963, 1975 y 1985

HOMBRES



MUJERES



CAPITULO II

COMPONENTES DEL CAMBIO DEMOGRAFICO 1975-1985

La proyección de Montevideo procede de una partición de la proyección urbana del país, aún cuando sus valores se obtienen de forma independiente por el método de componentes. Todo el estudio se realiza controlando un remanente, Resto Urbano del País, que será explicitado al final del trabajo.

Siendo esta la primera vez que se elabora una proyección para el Departamento de Montevideo no se tienen referencias previas, por lo cual adquiere un papel de primer orden conocer la evolución de las variables demográficas, al menos para el último período intercensal. Esto lleva a establecer niveles propios al inicio de dicho período, durante y a su término, de la fecundidad, mortalidad y migración. También la carencia de antecedentes impone realizar un análisis más minucioso de estas variables que alimentarán la proyección como tal.

II.1 Mortalidad

El nivel de la mortalidad intercensal puede seguirse a través de la evolución de la esperanza de vida al nacimiento, proporcionada por las tablas de mortalidad de los períodos 1974-1976 y 1984-1986. En el cuadro 6 se presentan los valores de este indicador para Montevideo y el País en su conjunto. La comparación muestra, que si bien el nivel de la mortalidad descendió en ambos casos, su ritmo fue más lento para Montevideo. Así, la ganancia operada entre estas fechas, en la esperanza de vida al nacimiento de cada sexo es menor a la del país, lo cual indicaría que la población montevideana tiene una esperanza de vida levemente inferior al Resto del País.

Cuadro 6

Esperanza de vida al nacimiento por sexo para el Total del país y Montevideo, 1974 - 1976 y 1984 - 1986.

Periodos	Total del País			Montevideo ***		
	Ambos sexos	Hombres	Mujeres	Ambos sexos	Hombres	Mujeres
1974 - 76 *	68.89	65.66	72.41	69.08	65.33	72.76
1984 - 86 **	71.65	68.26	75.25	71.02	67.54	74.67
Ganancia	2.76	2.60	2.84	1.94	2.21	1.91

Fuentes:

* Damonte A. y Gonzalez G., Tablas de mortalidad 1974 - 1976. D. G. E. y C., marzo 1979

** Damonte A. y Macció G., Uruguay: Tablas completas de mortalidad por sexo y edad 1984 - 1986, D. E. y C. y CELADE, Serie OI N° 56 ; LC/DEM/G:103, julio 1991

*** Macció G. y Peralta S; op. cit.

II.2 Fecundidad

A las limitaciones generales mencionadas al realizar la evaluación de los datos de nacimientos, deben adicionarse otras que afectan especialmente este período intercensal. Una de ellas es la carencia de datos sobre nacimientos totales y por edad de las madres de Montevideo para los años 1980 y 1982. Esto restringe la estimación tanto del nivel, medido a través de la tasa global (TGF) como de la estructura de la fecundidad. La otra se refiere a los datos publicados del censo de 1975 sobre hijos tenidos nacidos vivos durante toda la vida y en el último año, que presentan inconsistencias.

A pesar de estas restricciones se realizaron estimaciones de la fecundidad del período 1975-1985 que muestran:

- el nivel de la fecundidad de Montevideo se sitúa levemente por debajo del País Urbano. La aplicación del método P/F⁴, a los datos censales de 1985, arroja una tasa global de fecundidad de 2.38 hijos por mujer para Montevideo y 2.83 para el País Urbano. La TGF calculada en base a los nacimientos promedio del período 1984-86 muestra un nivel todavía más bajo para Montevideo, 2.19 hijos.
- el nivel más aceptable de la fecundidad para el quinquenio 1975-80 se logra considerando solamente los años calendario para los cuales hay información de nacimientos por lugar de residencia de las madres. El mismo da una TGF de 2.41 hijos por mujer.

⁴ Brass, W. Métodos para estimar la fecundidad y la mortalidad en poblaciones con datos limitados. Serie E, No 14, CELADE, Santiago, 1974.

Gráfico 3
Montevideo: tasas de fecundidad por edad
según períodos.

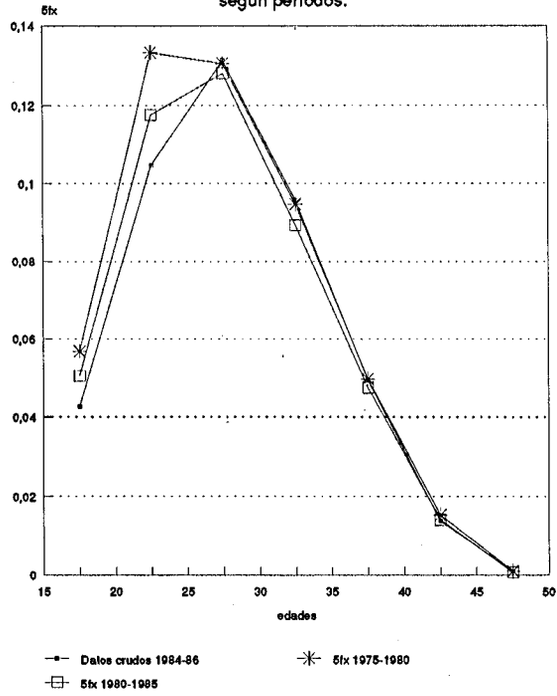
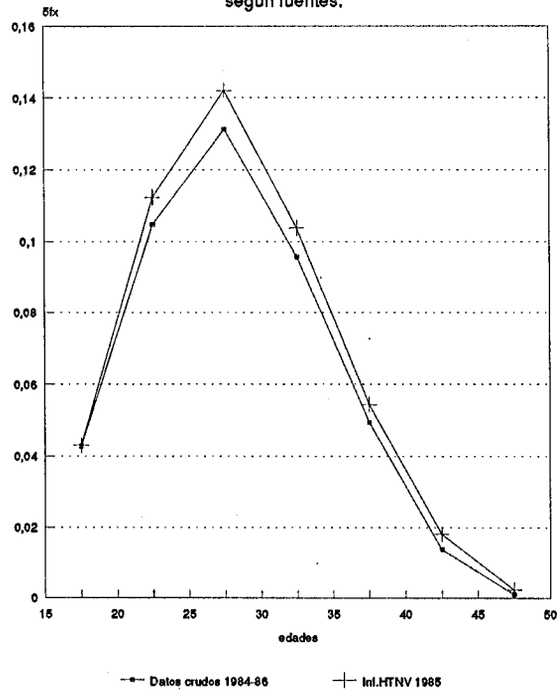


Gráfico 4
Montevideo: tasas de fecundidad por edad
según fuentes.



Para el quinquenio 1980-85, el nivel estimado en 2.24, evidencia una tendencia decreciente de la fecundidad del período.

- c) la estructura de la fecundidad obtenida para cada quinquenio intercensal muestra un cambio de una cúspide temprana a una tardía (ver gráfico 3). Tanto los datos de nacimientos por edad de las madres, disponibles hasta 1988, como la estructura calculada con la información censal de 1985, apuntan hacia una fecundidad de cúspide tardía (gráfico 4).

Los factores determinantes de estos cambios no pueden identificarse fácilmente, ya que elementos subyacentes en el comportamiento reproductivo, como los patrones de nupcialidad y la estructura de la población femenina, no dan cuenta de alteraciones significativas en la última década.

II.3 Migración

Siendo Montevideo el principal centro urbano del país, con una de las primacías más altas de América Latina (15.49), la variable migración juega un papel determinante sobre el volumen, estructura y crecimiento futuro de su población.

Los desplazamientos territoriales que pueden identificarse de acuerdo a la experiencia reciente son los siguientes:

- **inmigración interna**, con procedencia de áreas urbanas y áreas rurales.
- **emigración interna** de Montevideo con distintos destinos.
- **inmigración internacional** con dos componentes, inmigrantes propiamente dichos (nacidos en otro país) y los migrantes de retorno (población que emigró y ha retornado).
- **emigración internacional**.

Teniendo estos desplazamientos distinto valor absoluto, diferente duración en el tiempo y en calendario y distintas estructuras por sexo y edades, su efecto en el volumen y estructura de la población que se proyecta, tampoco es uniforme. Ello impone al momento de elaborar las hipótesis correspondientes al saldo migratorio, un tratamiento separado del cual, se dan a continuación los elementos principales.

II.3.1 Migración interna

En primer término se pretende conocer cuánto de la población que absorbe Montevideo tiene como origen el resto urbano del país y cuanta proviene de áreas rurales. A los efectos los datos provenientes de los dos últimos censos, respecto al lugar de residencia cinco años antes, en relación al tamaño de la localidad, permiten establecerlo (cuadro 7). Se desea llamar la atención sobre la generosidad

del concepto urbano utilizado en el país; en 1975 se consideraron urbanas las localidades mayores de 250 habitantes y en 1985 las mayores de 200, lo que hace que en la categoría urbano se concentre el 85% de la población del país.

Cuadro 7

Montevideo: Inmigrantes por lugar de residencia cinco años antes de la fecha censal y sexo.

Area	Censo 1985			Censo 1975		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
Total	65895	30948	34947	57100	26900	30200
Resto urbano	60430	28315	32115	28300	13500	14800
Rural	5465	2633	2832	28800	13400	15400

Como puede apreciarse hubo cambios importantes entre las dos fechas que no hacen tanto al volumen total sino a la procedencia de los inmigrantes. Mientras en 1970 el porcentaje de inmigrantes intra-urbanos hacia Montevideo era igual al rural-urbano, diez años más tarde la mayoría de los inmigrantes (92%) hacia el departamento de Montevideo provienen del resto urbano del país. Este cambio tan importante en el peso relativo de los inmigrantes puede interpretarse como un indicador del agotamiento del potencial migratorio de las áreas rurales; hecho que se confirma al examinar la distribución espacial de la población del país y el crecimiento de núcleos urbanos intermedios.

Se registra también una modificación en el peso relativo que adquieren los inmigrantes provenientes de los departamentos limítrofes, cuyos valores son:

Inmigrantes internos a Montevideo según origen

Período	Deptos. limítrofes %	Resto deptos.%
1970-75	30.41	69.59
1980-85	35.87	64.13

En cuanto a las personas que emigraron desde Montevideo hacia el resto del país, al igual que en el caso de los inmigrantes, se observan cambios respecto al lugar de destino. Mientras en el quinquenio 1970-75 los departamentos limítrofes absorbían el 59% de los emigrantes, en 1980-85 se distribuyen por mitades, con lo cual la creencia generalizada de una fuerte corriente migratoria hacia dichos

departamentos, que los convertía en manifiestos polos de atracción, parece haberse atenuado.

Emigrantes internos de Montevideo según destino

Período	Deptos. limítrofes %	Resto deptos.%
1970-75	58.50	41.50
1980-85	50.14	49.86

Numéricamente los emigrantes desde Montevideo por sexo, según el lugar de residencia cinco años antes de la fecha censal son para cada período:

Total	1970-1975		Total	1980-1985	
	Hombres	Mujeres		Hombres	Mujeres
50000	25600	24400	57393	28793	28600

De los datos anteriores se deriva que el saldo migratorio interno prácticamente se mantiene constante y positivo, ya que pasa de 7.100 personas en 1970-75 a 8.500 en 1980-85.

II.3.2 Migración internacional

Como elemento de referencia se tiene el saldo estimado para el período 1975-85 en la proyección del total del país que, según la hipótesis más baja, se sitúa en -90.213 personas. Este saldo se integra con 122.804 emigrantes y 32.591 inmigrantes.

Según la Encuesta de Migración Internacional⁵ realizada entre setiembre de 1981 y mayo de 1982, casi el 90 % de los emigrantes del país salió de Montevideo. Bajo este supuesto los emigrantes internacionales de Montevideo serían alrededor de 110.000 personas.

Los inmigrantes internacionales, incluyendo los de retorno, se estimaron en base a los datos recogidos en el último censo en 30.940 personas. Por lo tanto el saldo migratorio internacional asignado a Montevideo en el período intercensal sería del orden de - 79.000 personas.

Es pertinente destacar que la migración de retorno hace su mayor impacto en el quinquenio 1980-1985, lo cual queda reflejado en la tasa de crecimiento de la población, diluyéndose progresivamente en los quinquenios posteriores donde, simultáneamente, recobra su peso relativo la emigración internacional.

⁵Encuesta de Migración Internacional, Noviembre 1981-Mayo 1982, Dirección General de Estadística y Censos, julio 1983, Montevideo.

CAPITULO III

METODOLOGIA

La proyección de la población de Montevideo, se realizó por el método de componentes. El Resto Urbano del país se obtuvo por diferencia con la proyección del País Urbano.

III.1 Determinación de la población base.

La proyección tiene como punto inicial la población de Montevideo al treinta de junio de 1985. Dicha población fue convenientemente ajustada con los indicadores de omisión provenientes de la Encuesta de Cobertura⁶. Como la proyección de la población de Montevideo es una desagregación de la realizada para el país Urbano, el ajuste de la población base debe mantener coherencia con el resto de la población del país.

El ejercicio de conciliación censal entre los resultados de 1975 y 1985, se realizó teniendo en cuenta también la información de nacimientos y defunciones proveniente de las estadísticas vitales. En el capítulo que antecede se mostró la comparación de la población para ciertos grupos de edades seleccionadas, obtenida del recuento censal y por reconstrucción de cohortes.

Por último se tomaron en cuenta las estimaciones del saldo migratorio internacional resultantes de aplicar diferentes procedimientos.

Por lo tanto la población base adoptada reúne condiciones que satisfacen al conjunto de consideraciones antes enumeradas.

III.2 Proyección de la mortalidad.

La tabla abreviada de mortalidad de Montevideo, período 1984-86, y la evolución de la mortalidad en el período intercensal, constituyen la base de proyección de la mortalidad.

III.2.1 Hipótesis

Se elaboró una sola hipótesis de mortalidad, que supone una tendencia decreciente y convergente, hacia el nivel esperado al final de la proyección para la mortalidad del país urbano. Ello implicará un ritmo de descenso mayor que el esperado para el resto del país, dado que se parte de un nivel de mortalidad más

⁶ Encuesta de cobertura, VI Censo General de Población y IV de Viviendas 1985.D.G.E.C. julio de 1989.

alto para Montevideo.

III.2.2 Proyección

El nivel de la mortalidad, dado por la esperanza de vida al nacimiento, se proyectó mediante la siguiente función logística de dos asíntotas:

$$\dot{e}_0(t) = K1 + \frac{K2}{1 + e^{(a+b)t}}$$

donde: $\dot{e}_0(t)$ = esperanza de vida al nacimiento en el momento t

K1+K2 = asíntota superior
 K1 = asíntota inferior
 a y b = parámetros
 t = tiempo

Los valores de las variables para cada sexo se fijaron en:

Variable	Hombres	Mujeres
K1+K2	76.00	82.50
K1	45.00	45.00
$\dot{e}_0(0)$ 1984-1986		67.57 74.93
$\dot{e}_0(t)$ 1995-2000		69.50 76.00

La estructura de la mortalidad se proyectó interpolando, las tablas abreviadas del período inicial de la proyección (1984-86) por sexo y grupos de edades, con las tablas límites adoptadas⁷, que fueron las mismas que para la proyección de la población Urbana.

La interpolación se realiza de forma de reproducir la esperanza de vida estimada para cada quinquenio de la proyección mediante la relación:

$${}_nq_x^t = w \cdot {}_nq_x^l + (1 - w) \cdot {}_nq_x^l$$

⁷ Pujol, J.M., Métodos para Proyecciones Demográficas, Procedimientos de Proyección de la Mortalidad utilizados en CELADE, Serie E-1003, San José, Costa Rica, noviembre 1984.

donde:

- ${}_nq_x^t$ = probabilidad de morir que reproduce la esperanza de vida al nacimiento, esperada para el momento t
- ${}_nq_x^1$ = probabilidad de morir de la tabla inicial (1984 - 1986)
- ${}_nq_x^l$ = probabilidad de morir de la tabla límite.
- w = ponderaciones que se obtienen iterando hasta encontrar el valor esperado de ${}_nq_x^t$.

III.3 Proyección de la fecundidad.

Los datos básicos utilizados en la proyección de la fecundidad fueron las tasas de fecundidad por edad (${}_5f_x$) calculadas con los nacimientos promedio de los años 1984, 1985 y 1986, provenientes de las estadísticas vitales, y la población censada en 1985.

III.3.1 Hipótesis

Se supuso que el nivel de la fecundidad de Montevideo seguiría siendo más bajo que el correspondiente al País Urbano, de acuerdo a lo observado en el año de inicio de la proyección. El nivel estimado con datos censales da una TGF de 2.38 para Montevideo y 2.83 para el País Urbano. En cuanto a la estructura se mantendría la observada en el período 1984-1986 que presenta una cúspide dilatada.

III.3.2 Proyección

El nivel de la fecundidad, dado por la tasa global de fecundidad (TGF), se proyectó a través de la función logística siguiente:

$$TGF = K1 + \frac{K2}{1 + e^{(a+b)t}}$$

donde:

TGF(t) = tasa global de fecundidad en el momento t
K1+k2 = asíntota superior
k1 = asíntota inferior
a y b = parámetros
t = tiempo

Los valores adoptados fueron:

K1+k2 = 6.50
K1 = 2.05
TGF (0), 1980-1985 = 2.2385
TGF (t), 2000 = 2.1300

La estructura de la fecundidad de Montevideo se proyectó mediante la función de Gompertz, haciendo variar el nivel para cada quinquenio de la proyección.

Dicha función es:

$$F(x) = (TGF)A^{B^x}$$

siendo:

x = variable edad
F(x) = fecundidad acumulada hasta la edad x
(TGF) = tasa global de fecundidad (valor de F(x) para la edad límite superior del período reproductivo)
A y B = parámetros

III.4 Proyección de la migración

Teniendo en cuenta el peso que tiene Montevideo en el total nacional y más aún dentro de la población urbana, las hipótesis respecto a esta variable tienen que ser coincidentes, en cuanto a la magnitud y saldo, con las ya adoptadas, para la proyección nacional en lo que hace a la migración internacional y para la urbana con respecto a la migración interna.

III.4.1 Hipótesis

La magnitud absoluta del saldo migratorio de Montevideo es la resultante de las corrientes antes señaladas, por haberse afianzado la condición de centro primado que es a la vez receptor y expulsor de población. Al respecto se desea resaltar la Hipótesis de Reversión de una parte de las corrientes migratorias internas, que fuera tratada por primera vez en un trabajo previo⁸.

Esta hipótesis parte del supuesto que:

- en el mediano plazo las estructuras institucionales del país relacionadas con el sistema de valores prevaecientes en la sociedad uruguaya, experimentarán modificaciones importantes cuyo efecto, entre otros, se manifestará en una revaloración de la vida en el medio rural y mayor conciencia ecológica, tal como se viene dando en países con un mayor grado de desarrollo económico y social. Esta reversión estaría apoyada asimismo por acciones políticas específicas en el sistema educativo, en la incorporación de nuevas tecnologías en el campo de las comunicaciones y la energía, en incentivos fiscales, de turismo social, esparcimiento, etc.

Del otro lado, un cambio de la tendencia histórica puede convalidarse también como una respuesta de algunos estratos de población, que tradicionalmente habían sido atraídos por el medio urbano y que como consecuencia del deterioro de ese medio - seguridad personal y material, contaminación ambiental, insuficiencia de ciertos servicios, mayor desagregación por estratos sociales, expansión de áreas marginales - hacen menos atractiva su permanencia en ellas.....Esta tercera hipótesis marca un punto de reversión de las corrientes migratorias en torno al año 2000 y adopta un patrón de distribución por sexo y grupos de edades de la población ahora emigrante hacia el área rural, diferente al manejado en las otras hipótesis. Cabe destacar que no se trata aquí de migrantes de retorno, sino de otros grupos de personas más sensibles a los factores tanto positivos como negativos que han sido señalados anteriormente. -

⁸ Damonte Ana M.y Macchió Guillermo A., Uruguay: estimaciones y proyecciones de la población urbana y rural por sexo y edad. 1975-2025, Dirección General de Estadística y Censos y CELADE, Montevideo, octubre de 1989.

III.4.2 Proyección

La magnitud del saldo migratorio para cada quinquenio proyectado se estimó considerando los siguientes elementos de control:

- el porcentaje que representa Montevideo en el total del País Urbano.
- el saldo total nacional de la migración internacional, cuyo peso mayor corresponde a Montevideo.
- el saldo migratorio interno con origen urbano.
- coherencia del índice de masculinidad por edad en los sucesivos quinquenios de la proyección.
- coherencia de los indicadores del Resto Urbano.

Respecto de la estructura, dado que la distribución por edades de los migrantes es particularmente asimétrica, según sea la procedencia y destino de los movimientos, su inserción en la mecánica de la proyección se hace en forma controlada. Ello tiene por finalidad asegurar la correspondencia de los distintos grupos de edades dentro de la proyección nacional.

Debido a la eliminación de los trámites de registro de la movilidad fronteriza el concepto de migración internacional, retenido en este documento, corresponde a una definición restrictiva, esto es, a aquellas personas que dejan el país en forma definitiva. De esta manera la hipótesis trabajada en esta proyección adopta el carácter de mínima.

CAPITULO IV

RESULTADOS

Se presentan en este capítulo las proyecciones de la población de Montevideo y del Resto Urbano del País. El área mayor, de la cual se derivan, es el País Urbano y la proyección que le sirve de base corresponde a la hipótesis recomendada.

La serie de tablas M contiene estimaciones y proyecciones de la población de Montevideo para el período 1975-2025. También incluye algunos gráficos e indicadores demográficos derivados de la proyección.

La serie RU se refiere a las estimaciones y proyecciones de la población del Resto Urbano del País para el período 1975-2025 y a los indicadores y gráficos presentados para la serie anterior.

Gráfico 5
 Montevideo: distribución de la población por
 edad y sexo. 1985

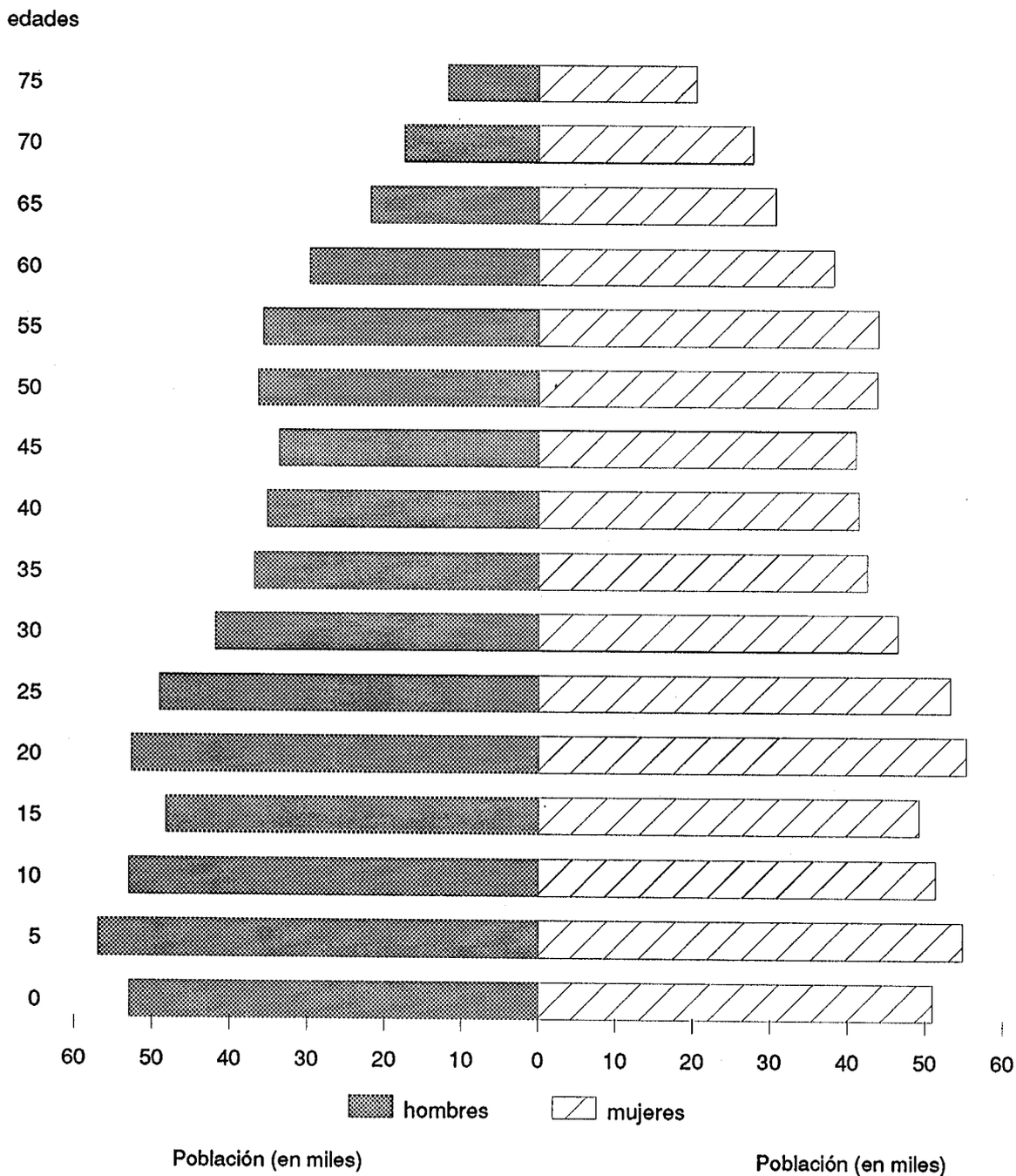


Gráfico 6
Montevideo: distribución de la población por edad y sexo. 1995

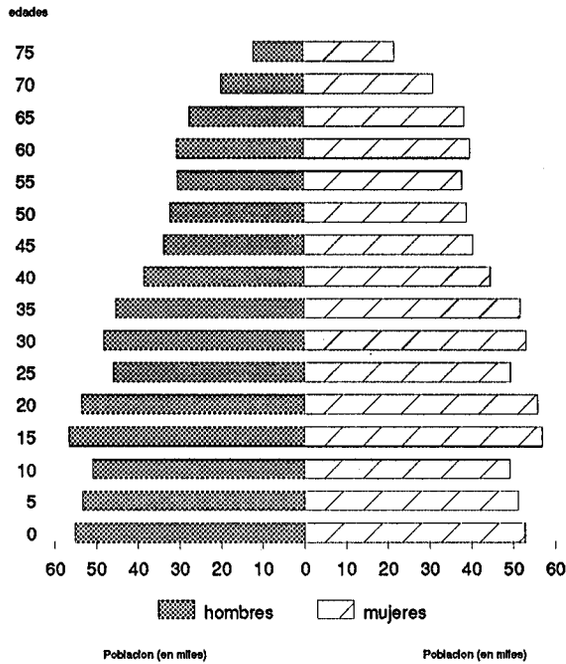


Gráfico 7
Montevideo: distribución de la población por edad y sexo. 2005

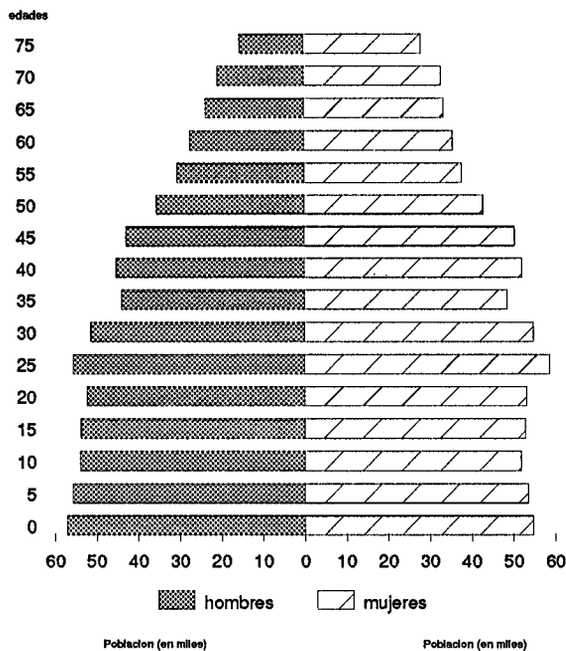


Gráfico 8
Montevideo: distribución de la población por
edad y sexo. 2015

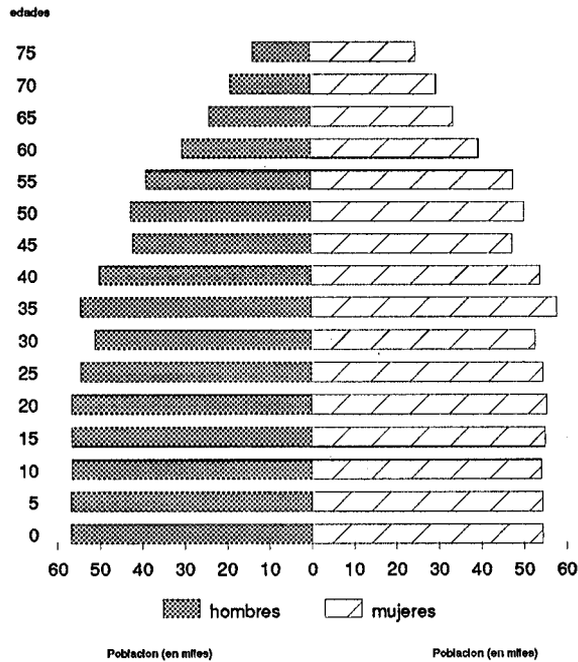


Gráfico 9
Montevideo: distribución de la población por
edad y sexo. 2025

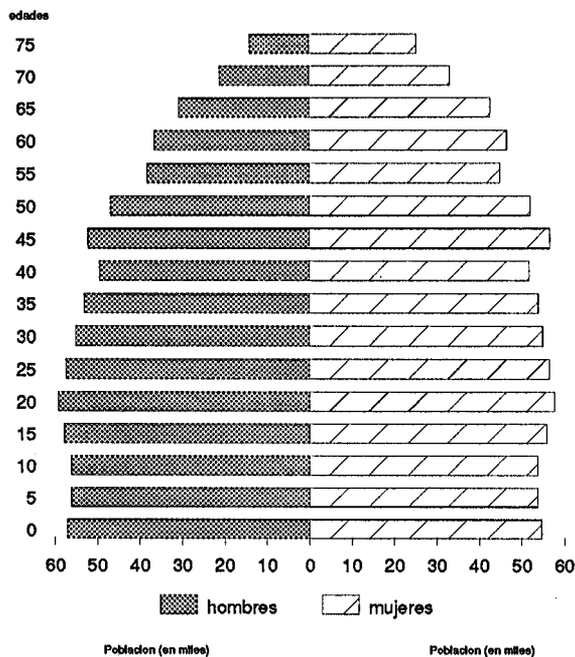


Tabla M.1

Montevideo: Población por sexo, según año calendario.
Período 1975-2025.

Año	Población Montevideo al 30 de junio			Año	Población Montevideo al 30 de junio		
	Total	Hombres	Mujeres		Total	Hombres	Mujeres
1975	1248132	584074	664058	2001	1420848	662426	758423
1976	1255354	586988	668366	2002	1428092	666270	761822
1977	1262618	589916	672702	2003	1435373	670137	765236
1978	1269925	592858	677066	2004	1442692	674027	768665
1979	1277275	595816	681459	2005	1450049	677939	772110
1980	1284668	598788	685880	2006	1456991	681916	775075
1981	1294976	603615	691361	2007	1463968	685916	778052
1982	1305367	608480	696886	2008	1470979	689940	781040
1983	1315841	613385	702456	2009	1478026	693987	784039
1984	1326399	618330	708069	2010	1485108	698058	787050
1985	1337042	623314	713728	2011	1491834	701953	789882
1986	1340458	624663	715795	2012	1498593	705870	792723
1987	1343883	626015	717868	2013	1505383	709808	795575
1988	1347317	627370	719948	2014	1512206	713768	798437
1989	1350760	628727	722033	2015	1519061	717751	801310
1990	1354212	630088	724124	2016	1525730	721580	804150
1991	1360258	632884	727374	2017	1532430	725429	807000
1992	1366331	635692	730639	2018	1539160	729299	809861
1993	1372431	638513	733918	2019	1545921	733190	812731
1994	1378558	641346	737212	2020	1552713	737101	815612
1995	1384713	644192	740521	2021	1559411	740938	818473
1996	1390451	647049	743402	2022	1566139	744795	821345
1997	1396213	649918	746294	2023	1572897	748672	824226
1998	1401998	652800	749198	2024	1579686	752569	827117
1999	1407808	655695	752113	2025	1586505	756486	830019
2000	1413642	658603	755039				

Tabla M.2

Montevideo: Población total por año de inicio del quinquenio según edad.
Período 1975-2000

Edad	Población total					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	1248132	1284668	1337042	1354212	1384713	1413642
0-4	102885	104720	103878	105968	107842	110112
5	18621	21724	22432	19822	21453	21543
6	18471	21436	22524	19909	21190	21395
7	18475	21009	22468	20144	20890	21253
8	18602	20491	22290	20485	20584	21119
9	18823	19930	22015	20890	20299	20993
5-9	92992	104590	111729	101251	104416	106304
10	19125	19291	21671	21375	19980	20897
11	19498	18540	21284	21957	19573	20854
12	19818	18138	20870	22299	19533	20755
13	20016	18301	20449	22246	20062	20556
14	20118	18826	20055	21927	20933	20324
10-14	98575	93096	104329	109804	100081	103386
15	20238	19280	19641	21663	21729	20109
16	20373	19724	19152	21419	22549	19827
17	20344	20131	19018	21107	23083	19898
18	20078	20434	19429	20723	23142	20511
19	19653	20645	20169	20312	22872	21438
15-19	100686	100214	97409	105223	113375	101783
20	19227	20867	20845	19886	22659	22289
21	18771	21112	21550	19401	22483	23175
22	18346	21111	21982	19178	22105	23678
23	17997	20749	21954	19363	21460	23564
24	17701	20147	21612	19800	20672	23034
20-24	92042	103986	107943	97629	109379	115740
25-29	84234	92022	102344	103072	95275	107345
30-34	80185	81231	88291	99581	101346	93630
35-39	79372	76267	79355	85051	96998	98776
40-44	86692	76449	76598	76835	83137	95152
45-49	87988	82875	74672	73687	74166	80738
50-54	79192	83108	80182	72073	71134	71638
55-59	64593	73775	79661	75881	68275	67570
60-64	62493	57905	67869	73681	70384	63566
65-69	50066	55047	52481	60439	65928	63171
70-74	38911	41167	45213	43953	50910	55820
75-79	25562	29682	32264	34844	33805	39342
80+	21664	28534	32824	35240	38262	39569

Tabla M.2

Montevideo: Población total por año de inicio del quinquenio según edad.
Período 2005-2025

Edad	Población total				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	1450049	1485108	1519061	1552713	1586505
0-4	111876	111999	111295	110720	111702
5	22161	22376	22292	22133	65044
6	22016	22304	22269	22113	22026
7	21858	22217	22239	22094	21970
8	21691	22118	22204	22077	21928
9	21527	22015	22168	22067	21904
5-9	109253	111032	111171	110484	109925
10	21353	21906	22127	22058	21892
11	21162	21790	22080	22043	21883
12	21050	21704	22061	22074	21929
13	21061	21666	22092	22172	22051
14	21149	21662	22152	22312	22225
10-14	105776	66129	67259	67377	66973
15	21244	21650	22203	22441	22391
16	21382	21619	22247	22561	22553
17	21431	21640	22294	22680	22728
18	21325	21736	22343	22795	22912
19	21138	21871	22386	22895	23093
15-19	106522	108516	111472	113372	113678
20	20970	22013	22419	22987	23264
21	20748	22208	22446	23083	23437
22	20769	22222	22431	23090	23522
23	21173	21945	22357	22966	23446
24	21795	21506	22238	22755	23282
20-24	105455	109892	111891	114883	116941
25-29	114159	104457	108894	110901	113849
30-34	106180	113264	103624	108055	110019
35-39	92455	105188	112248	102684	107055
40-44	97362	91173	103802	110817	101369
45-49	93226	95440	89384	101844	108789
50-54	78303	90506	92725	86881	99063
55-59	68227	74686	86455	88666	83123
60-64	62954	63674	69825	80957	83133
65-69	57177	56741	57518	63211	73431
70-74	53694	48752	48523	49332	54378
75-79	43585	42142	38438	38411	39224
80+	43845	48917	51284	50836	50848

Tabla M.3

Montevideo: Población masculina por año de inicio del quinquenio según edad.
Período 1975-2000

Edad	Población masculina					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	584074	598788	623314	630088	644192	658603
0-4	52432	53219	52937	54126	55079	56243
5	9439	11058	11417	10093	10948	10984
6	9359	10913	11468	10138	10815	10913
7	9359	10694	11444	10259	10663	10846
8	9421	10426	11357	10435	10506	10783
9	9529	10133	11218	10642	10357	10722
5-9	47107	53224	56904	51567	53289	54249
10	9679	9797	11044	10890	10190	10677
11	9870	9401	10850	11190	9979	10660
12	10007	9177	10624	11350	9940	10599
13	10042	9234	10366	11281	10167	10462
14	10002	9469	10104	11058	10554	10293
10-14	49600	47078	52988	55769	50831	52691
15	9975	9667	9833	10865	10904	10134
16	9954	9859	9521	10678	11264	9939
17	9867	10023	9397	10467	11484	9925
18	9690	10121	9566	10239	11474	10191
19	9454	10165	9912	10009	11304	10621
15-19	48940	49835	48229	52257	56430	50810
20	9214	10216	10224	9769	11161	11011
21	8960	10278	10552	9500	11035	11417
22	8728	10224	10740	9358	10813	11638
23	8542	10000	10690	9411	10464	11560
24	8386	9664	10480	9586	10048	11280
20-24	43830	50382	52686	47624	53521	56906
25-29	39745	43584	49114	49454	45848	52223
30-34	37575	38156	41873	47316	48164	44687
35-39	36091	35320	36855	39654	45263	46160
40-44	40153	34253	35180	35367	38428	44033
45-49	40837	38129	33658	33379	33666	36817
50-54	36568	38003	36341	32357	32174	32411
55-59	29307	33343	35693	33818	30291	30196
60-64	27144	25386	29705	32008	30484	27540
65-69	21810	22610	21829	25190	27348	26165
70-74	16112	16564	17485	17009	19795	21641
75-79	9496	11056	11837	12463	11998	13997
80+	7327	8646	10000	10730	11583	11834

Tabla M.3

Montevideo: Población masculina por año de inicio del quinquenio según edad.
Periodo 2005-2025

Edad	Población masculina				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	677939	698058	717751	737101	756486
0-4	57159	57227	56872	56584	57090
5	11312	11426	11384	11304	11287
6	11240	11391	11374	11296	11253
7	11163	11349	11361	11288	11226
8	11081	11301	11346	11282	11206
9	10999	11250	11330	11278	11195
5-9	55795	56718	56794	56448	56168
10	10912	11196	11311	11275	11190
11	10816	11139	11290	11270	11187
12	10752	11091	11277	11283	11208
13	10738	11058	11279	11322	11262
14	10755	11037	11289	11377	11338
10-14	53974	55521	56446	56527	56184
15	10774	11011	11295	11426	11410
16	10812	10973	11295	11470	11479
17	10804	10962	11301	11515	11556
18	10719	10994	11315	11561	11640
19	10592	11047	11330	11601	11724
15-19	53702	54987	56535	57574	57810
20	10474	11101	11338	11636	11802
21	10330	11181	11342	11673	11881
22	10301	11163	11321	11664	11919
23	10456	10990	11266	11589	11864
24	10715	10730	11184	11469	11769
20-24	52276	55164	56450	58032	59226
25-29	55575	51507	54392	55682	57367
30-34	51363	54987	50953	53829	55121
35-39	43872	50750	54355	50360	53223
40-44	45290	43088	49890	53461	49530
45-49	42856	44107	41976	48652	52170
50-54	35430	41274	42517	40505	46974
55-59	30412	33293	38835	40061	38221
60-64	27358	27620	30297	35405	36593
65-69	23672	23590	23889	26276	30784
70-74	20773	18883	18900	19216	21217
75-79	15381	14861	13592	13680	13983
80+	13051	14481	15058	14809	14825

Tabla M.4

Montevideo: Población femenina por año de inicio del quinquenio según edad.
Período 1975-2000

Edad	Población femenina					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	664058	685880	713728	724124	740521	755039
0-4	50453	51501	50941	51842	52763	53869
5	9182	10666	11015	9729	10505	10559
6	9112	10523	11056	9771	10375	10482
7	9116	10315	11024	9885	10227	10407
8	9181	10065	10933	10050	10078	10336
9	9294	9797	10797	10248	9942	10271
5-9	45885	51366	54825	49684	51127	52055
10	9446	9494	10627	10485	9790	10220
11	9628	9139	10434	10767	9594	10194
12	9811	8961	10246	10949	9593	10156
13	9974	9067	10083	10965	9895	10094
14	10116	9357	9951	10869	10379	10031
10-14	48975	46018	51341	54035	49250	50695
15	10263	9613	9808	10798	10825	9975
16	10419	9865	9631	10741	11285	9888
17	10477	10108	9621	10640	11599	9973
18	10388	10313	9863	10484	11668	10320
19	10199	10480	10257	10303	11568	10817
15-19	51746	50379	49180	52966	56945	50973
20	10013	10651	10621	10117	11498	11278
21	9811	10834	10998	9901	11448	11758
22	9618	10887	11242	9820	11292	12040
23	9455	10749	11264	9952	10996	12004
24	9315	10483	11132	10214	10624	11754
20-24	48212	53604	55257	50005	55858	58834
25-29	44489	48438	53230	53618	49427	55122
30-34	42610	43075	46418	52265	53182	48943
35-39	43281	40947	42500	45397	51735	52616
40-44	46539	42196	41418	41468	44709	51119
45-49	47151	44746	41014	40308	40500	43921
50-54	42624	45105	43841	39716	38960	39227
55-59	35286	40432	43968	42063	37984	37374
60-64	35349	32519	38164	41673	39900	36026
65-69	28256	32437	30652	35249	38580	37006
70-74	22799	24603	27728	26944	31115	34179
75-79	16066	18626	20427	22381	21807	25345
80+	14337	19888	22824	24510	26679	27735

Tabla M.4

Montevideo: Población femenina por año de inicio del quinquenio según edad.
Período 2005-2025

Edad	Población femenina				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	772110	787050	801310	815612	830019
0-4	54717	54772	54423	54136	54612
5	10849	10950	10908	10829	10808
6	10776	10913	10895	10817	10773
7	10695	10868	10878	10806	10744
8	10610	10817	10858	10795	10722
9	10528	10765	10838	10789	10709
5-9	53458	54314	54377	54036	53757
10	10441	10710	10816	10783	10702
11	10346	10651	10790	10773	10696
12	10298	10613	10784	10791	10721
13	10323	10608	10813	10850	10789
14	10394	10625	10863	10935	10887
10-14	51802	53208	54066	54132	53794
15	10470	10639	10908	11015	10981
16	10570	10646	10952	11091	11074
17	10627	10678	10993	11165	11172
18	10606	10742	11028	11234	11272
19	10546	10824	11056	11294	11369
15-19	52820	53529	54937	55798	55868
20	10496	10912	11081	11351	11462
21	10418	11027	11104	11410	11556
22	10468	11059	11110	11426	11603
23	10717	10955	11091	11377	11582
24	11080	10776	11054	11286	11513
20-24	53179	54728	55441	56851	57715
25-29	58584	52950	54502	55219	56482
30-34	54817	58277	52671	54226	54898
35-39	48583	54438	57893	52324	53832
40-44	52072	48085	53912	57356	51839
45-49	50370	51333	47408	53192	56619
50-54	42873	49232	50208	46376	52089
55-59	37815	41393	47620	48605	44902
60-64	35596	36054	39528	45552	46540
65-69	33505	33151	33629	36935	42647
70-74	32921	29869	29623	30116	33161
75-79	28204	27281	24846	24731	25241
80+	30794	34436	36226	36027	36023

Tabla M.5

Montevideo: Distribución relativa de la población total por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 1975-2000

Grupos de edades	Porcentajes					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	8.23	8.17	7.77	7.83	7.79	7.79
5-9	7.45	8.14	8.36	7.49	7.54	7.52
10-14	7.90	7.25	7.80	8.11	7.23	7.31
15-19	8.07	7.80	7.29	7.77	8.19	7.20
20-24	7.37	8.09	8.07	7.21	7.90	8.19
25-29	6.75	7.16	7.65	7.61	6.88	7.59
30-34	6.42	6.32	6.60	7.35	7.32	6.62
35-39	6.36	5.94	5.94	6.28	7.00	6.99
40-44	6.95	5.95	5.73	5.67	6.00	6.73
45-49	7.05	6.45	5.58	5.44	5.36	5.71
50-54	6.34	6.47	6.00	5.32	5.14	5.07
55-59	5.18	5.74	5.96	5.60	4.93	4.78
60-64	5.01	4.51	5.08	5.44	5.08	4.50
65-69	4.01	4.28	3.93	4.46	4.76	4.47
70-74	3.12	3.20	3.38	3.25	3.68	3.95
75-79	2.05	2.31	2.41	2.57	2.44	2.78
80+	1.74	2.22	2.45	2.60	2.76	2.80

Tabla M.5

Montevideo: Distribución relativa de la población total por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 2005-2025

Grupos de edades	Porcentajes				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	7.72	7.54	7.33	7.13	7.04
5-9	7.53	7.48	7.32	7.12	6.93
10-14	7.29	7.32	7.28	7.13	6.93
15-19	7.35	7.31	7.34	7.30	7.17
20-24	7.27	7.40	7.37	7.40	7.37
25-29	7.87	7.03	7.17	7.14	7.18
30-34	7.32	7.63	6.82	6.96	6.93
35-39	6.38	7.08	7.39	6.61	6.75
40-44	6.71	6.14	6.83	7.14	6.39
45-49	6.43	6.43	5.88	6.56	6.86
50-54	5.40	6.09	6.10	5.60	6.24
55-59	4.71	5.03	5.69	5.71	5.24
60-64	4.34	4.29	4.60	5.21	5.24
65-69	3.94	3.82	3.79	4.07	4.63
70-74	3.70	3.28	3.19	3.18	3.43
75-79	3.01	2.84	2.53	2.47	2.47
80+	3.03	3.29	3.37	3.27	3.20

Tabla M.6

Montevideo: Distribución relativa de la población masculina por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 1975-2000

Grupos de edades	Porcentajes					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	8.98	8.89	8.49	8.59	8.55	8.54
5-9	8.07	8.89	9.13	8.18	8.26	8.24
10-14	8.49	7.86	8.50	8.85	7.89	8.00
15-19	8.38	8.32	7.74	8.29	8.76	7.71
20-24	7.50	8.41	8.45	7.56	8.31	8.63
25-29	6.80	7.28	7.88	7.85	7.12	7.93
30-34	6.43	6.37	6.72	7.51	7.48	6.79
35-39	6.18	5.90	5.91	6.29	7.03	7.01
40-44	6.87	5.72	5.64	5.61	5.97	6.69
45-49	6.99	6.37	5.40	5.30	5.23	5.59
50-54	6.26	6.35	5.83	5.14	4.99	4.92
55-59	5.02	5.57	5.73	5.37	4.70	4.58
60-64	4.65	4.24	4.77	5.08	4.73	4.18
65-69	3.73	3.78	3.50	4.00	4.25	3.97
70-74	2.76	2.77	2.81	2.70	3.07	3.29
75-79	1.64	1.85	1.90	1.98	1.86	2.13
80+	1.25	1.43	1.60	1.70	1.80	1.80

Tabla M.6

Montevideo: Distribución relativa de la población masculina por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 2005-2025

Grupos de edades	Porcentajes				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	8.43	8.20	7.92	7.68	7.55
5-9	8.23	8.13	7.91	7.66	7.42
10-14	7.96	7.95	7.86	7.67	7.43
15-19	7.92	7.88	7.88	7.81	7.64
20-24	7.71	7.90	7.86	7.87	7.83
25-29	8.20	7.38	7.58	7.55	7.58
30-34	7.58	7.88	7.10	7.30	7.29
35-39	6.47	7.27	7.57	6.83	7.04
40-44	6.68	6.17	6.95	7.25	6.55
45-49	6.32	6.32	5.85	6.60	6.90
50-54	5.23	5.91	5.92	5.50	6.21
55-59	4.49	4.77	5.41	5.43	5.05
60-64	4.04	3.96	4.22	4.80	4.84
65-69	3.49	3.38	3.33	3.56	4.07
70-74	3.06	2.71	2.64	2.61	2.80
75-79	2.26	2.12	1.90	1.86	1.85
80+	1.93	2.07	2.10	2.02	1.95

Tabla M.7

Montevideo: Distribución relativa de la población femenina por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 1975-2000

Grupos de edades	Porcentajes					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	7.60	7.51	7.14	7.16	7.14	7.13
5-9	6.91	7.49	7.69	6.87	6.90	6.89
10-14	7.38	6.71	7.19	7.46	6.65	6.71
15-19	7.79	7.35	6.90	7.31	7.69	6.76
20-24	7.26	7.82	7.74	6.91	7.54	7.79
25-29	6.70	7.06	7.46	7.40	6.67	7.30
30-34	6.42	6.28	6.50	7.22	7.18	6.48
35-39	6.52	5.97	5.95	6.27	6.99	6.97
40-44	7.01	6.15	5.80	5.73	6.04	6.77
45-49	7.10	6.52	5.75	5.57	5.47	5.82
50-54	6.42	6.58	6.14	5.48	5.26	5.20
55-59	5.31	5.89	6.16	5.81	5.13	4.95
60-64	5.32	4.74	5.35	5.75	5.39	4.77
65-69	4.26	4.73	4.29	4.87	5.21	4.90
70-74	3.43	3.59	3.88	3.72	4.20	4.53
75-79	2.42	2.72	2.86	3.09	2.94	3.36
80+	2.15	2.89	3.20	3.38	3.60	3.67

Tabla M.7

Montevideo: Distribución relativa de la población femenina por año de inicio del quinquenio según grupos edades. Período 2005-2025

Grupos de edades	Porcentajes				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	7.10	6.96	6.79	6.64	6.58
5-9	6.92	6.90	6.79	6.63	6.48
10-14	6.71	6.76	6.75	6.65	6.48
15-19	6.84	6.80	6.86	6.82	6.73
20-24	6.89	6.95	6.92	6.97	6.95
25-29	7.59	6.73	6.80	6.77	6.80
30-34	7.10	7.40	6.57	6.65	6.61
35-39	6.29	6.92	7.22	6.42	6.49
40-44	6.74	6.11	6.73	7.03	6.25
45-49	6.52	6.52	5.92	6.52	6.82
50-54	5.55	6.26	6.27	5.69	6.28
55-59	4.90	5.26	5.94	5.96	5.41
60-64	4.61	4.58	4.93	5.58	5.61
65-69	4.34	4.21	4.20	4.53	5.14
70-74	4.26	3.79	3.70	3.69	4.00
75-79	3.65	3.47	3.10	3.03	3.04
80+	3.99	4.38	4.51	4.42	4.33

Tabla M.8

Montevideo: Relación de dependencia, niños-mujeres y de masculinidad, y edad mediana de la población, según año de inicio del quinquenio. Período 1985-2025

Año	Relaciones de			Edad mediana (años)
	dependencia (por mil)	Niños-mujeres (por mujer)	Masculinidad (por 100 mujeres)	
1985	565.0	0.437	87.3	32.32
1990	569.7	0.315	87.0	32.72
1995	567.4	0.306	87.0	33.06
2000	577.8	0.305	87.2	33.32
2005	567.9	0.302	87.8	33.39
2010	552.2	0.300	88.7	33.88
2015	533.9	0.295	89.6	34.55
2020	523.7	0.288	90.4	34.87
2025	529.9	0.288	91.1	35.33

Nota: Las definiciones se incluyen en Anexo I

Tabla M.9

Montevideo: Tasas medias anuales de crecimiento estimadas para la población total según quinquenio. Período 1985-2025

Período	Tasas medias anuales de crecimiento (por mil)		
	Exponencial	Geométrico	Natural
1985-1990	2.55	2.55	5.19
1990-1995	4.45	4.46	5.00
1995-2000	4.14	4.14	5.03
2000-2005	5.09	5.10	4.79
2005-2010	4.78	4.79	4.44
2010-2015	4.52	4.53	4.19
2015-2020	4.38	4.39	4.04
2020-2025	4.31	4.32	3.95

Nota: Las definiciones se incluyen en Anexo I

Tabla M.10

Montevideo: Tasa bruta anual de natalidad, tasa bruta anual de mortalidad y tasa anual de migración neta. Período 1985-2025

Período	Tasas (por mil)		
	Natalidad	Mortalidad	Migración neta
1985-1990	16.46	11.26	-2.63
1990-1995	16.31	11.32	-0.53
1995-2000	16.27	11.24	-0.88
2000-2005	16.08	11.28	0.29
2005-2010	15.68	11.24	0.34
2010-2015	15.20	11.01	0.33
2015-2020	14.77	10.72	0.34
2020-2025	14.56	10.61	0.36

Nota: Las definiciones se incluyen en Anexo I

Tabla M.11

Montevideo: Tasas de fecundidad y de reproducción de la población según quinquenios. Período 1985-2025

Período	Tasas fecundidad (por mil mujeres)		Tasa de reproducción	
	Global	General	Bruta	Neta
1985-1990	2.19	66.6	1.066	1.024
1990-1995	2.16	64.9	1.052	1.014
1995-2000	2.14	63.8	1.042	1.006
2000-2005	2.12	62.9	1.034	1.000
2005-2010	2.11	61.9	1.028	0.996
2010-2015	2.09	60.9	1.018	0.989
2015-2020	2.06	59.5	1.007	0.980
2020-2025	2.06	59.2	1.003	0.978

Nota: Las definiciones se incluyen en Anexo I

Tabla M.12

Montevideo: Esperanza de vida al nacer por sexo y tasa de mortalidad infantil según quinquenios. Período 1985-2025

Período	Esperanza de vida al nacer (en años)			Tasa de mortalidad infantil (por mil nacimientos)
	Total	Hombres	Mujeres	
1985-1990	71.39	67.79	75.17	29.2
1990-1995	71.83	68.22	75.62	27.4
1995-2000	72.25	68.64	76.05	25.7
2000-2005	72.66	69.04	76.46	24.1
2005-2010	73.05	69.43	76.85	22.5
2010-2015	73.42	69.80	77.22	21.1
2015-2020	73.76	70.15	77.56	19.8
2020-2025	74.10	70.49	77.89	18.5

Nota: Las definiciones se incluyen en Anexo I

Gráfico 10
 Resto Urbano: distribución de la población por
 edad y sexo. 1985

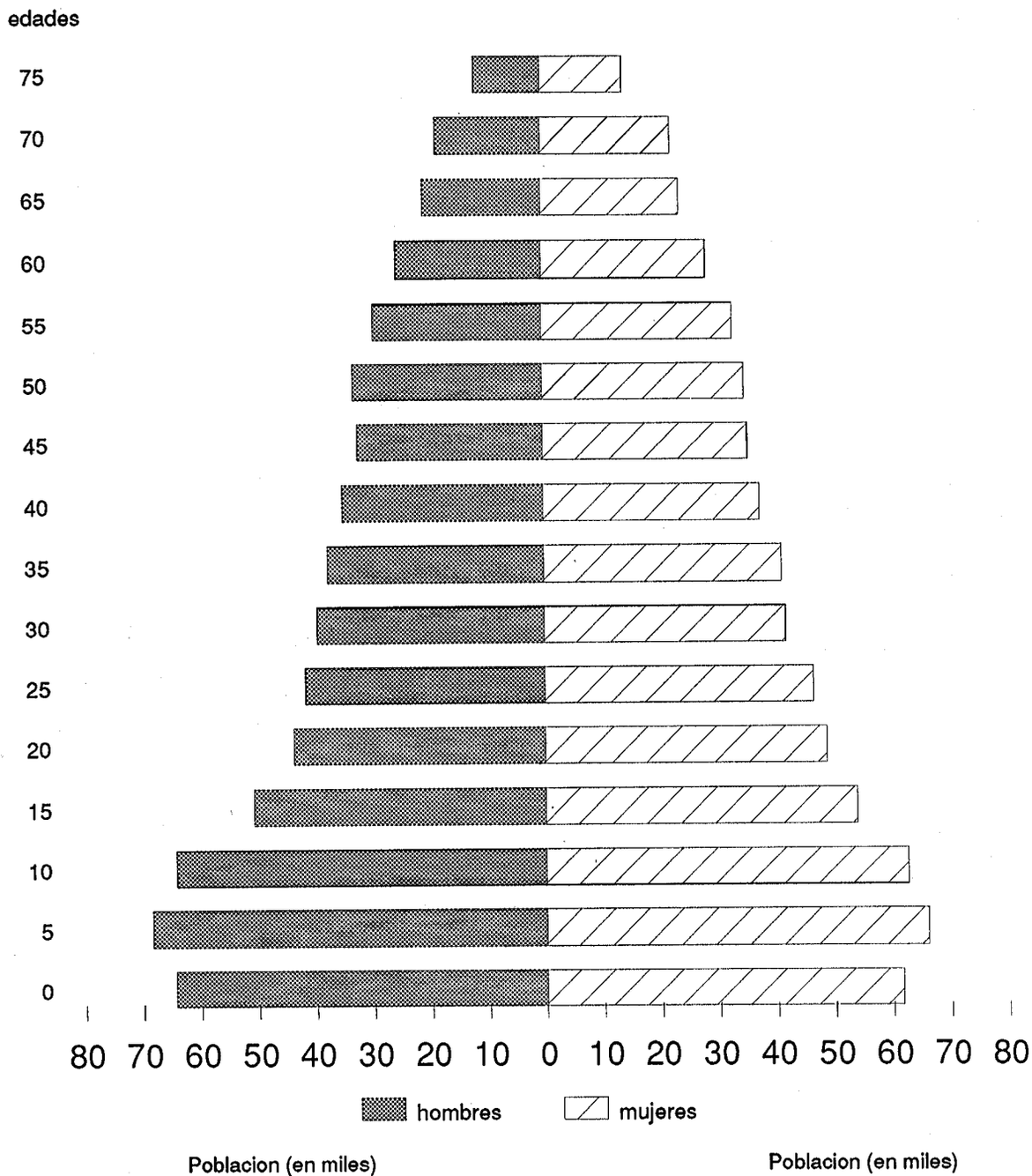


Gráfico 11
 Resto Urbano:distribución de la población por
 edad y sexo. 1995

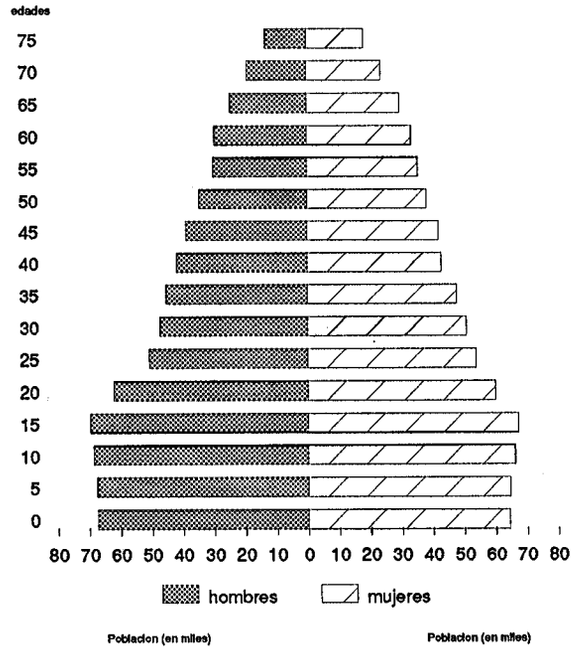


Gráfico 12
 Resto Urbano:distribución de la población por
 edad y sexo. 2005

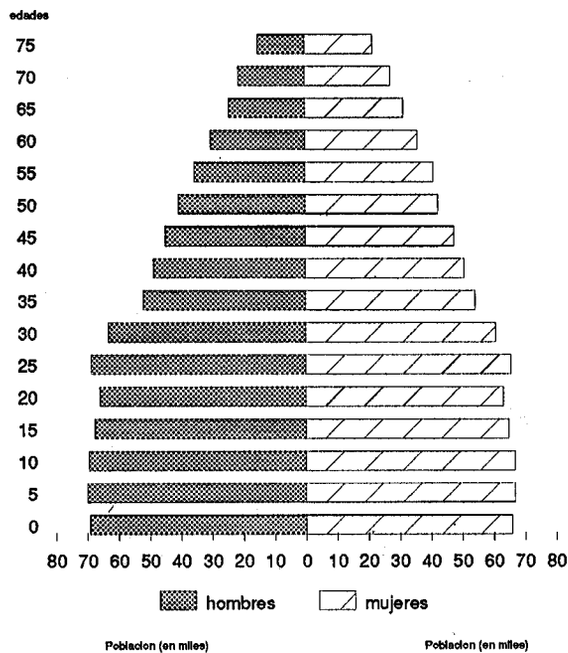


Gráfico 13
 Resto Urbano: distribución de la población por
 edad y sexo. 2015

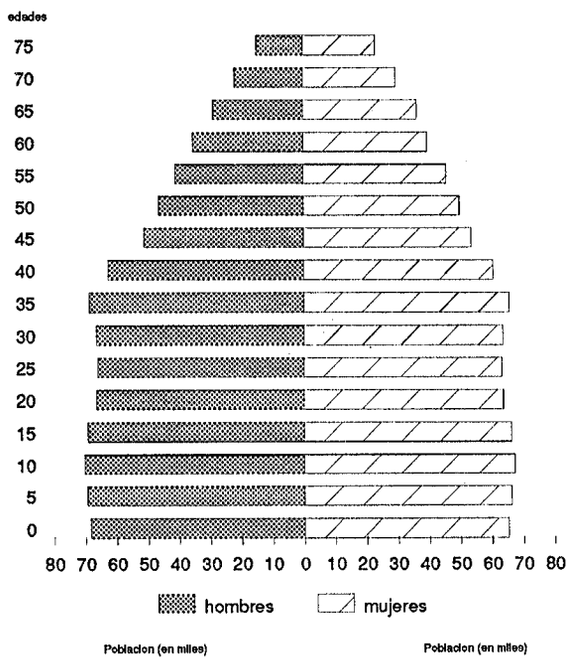


Gráfico 14
 Resto Urbano: distribución de la población por
 edad y sexo. 2025

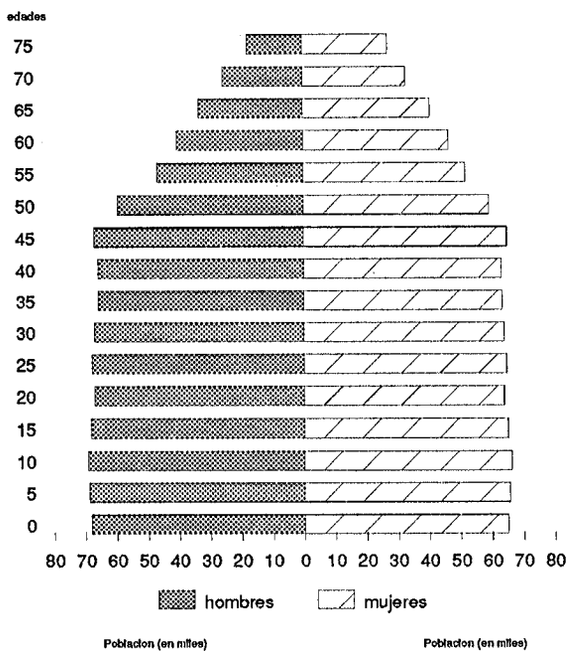


Tabla RU.1

Resto Urbano: Población por sexo, según año calendario.
Periodo 1975-2025.

Año	Población Resto Urbano al 30 de junio			Año	Población Resto Urbano al 30 de junio		
	Total	Hombres	Mujeres		Total	Hombres	Mujeres
1975	1097246	541800	555446	2001	1584565	774332	810232
1976	1116291	549940	566351	2002	1597629	781095	816535
1977	1135672	558202	577470	2003	1610802	787916	822887
1978	1155396	566588	588807	2004	1624084	794796	829288
1979	1175468	575101	600367	2005	1637476	801737	835739
1980	1195895	583741	612154	2006	1649652	807963	841689
1981	1214125	591655	622470	2007	1661918	814237	847681
1982	1232636	599676	632960	2008	1674276	820560	853716
1983	1251432	607806	643626	2009	1686725	826932	859794
1984	1270519	616046	654473	2010	1699268	833353	865915
1985	1289900	624398	665502	2011	1710713	839280	871433
1986	1310099	634489	675609	2012	1722236	845250	876986
1987	1330614	644744	685870	2013	1733836	851262	882575
1988	1351451	655164	696287	2014	1745515	857316	888199
1989	1372615	665753	706862	2015	1757273	863414	893859
1990	1394110	676513	717597	2016	1767896	868969	898927
1991	1412016	685718	726298	2017	1778584	874560	904024
1992	1430153	695049	735104	2018	1789337	880187	909149
1993	1448524	704507	744017	2019	1800154	885850	914304
1994	1467132	714093	753038	2020	1811038	891550	919488
1995	1485979	723810	762169	2021	1820460	896455	924004
1996	1502722	732369	770353	2022	1829930	901387	928543
1997	1519654	741029	778625	2023	1839450	906346	933104
1998	1536778	749792	786986	2024	1849020	911333	937687
1999	1554095	758658	795437	2025	1858640	916347	942293
2000	1571607	767629	803978				

Tabla RU.2

Resto Urbano: Población total por año de inicio del quinquenio según edad.
Período 1975-2000

Edad	Población total					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	1097246	1195895	1289900	1394110	1485979	1571607
0-4	122977	130335	126053	128300	131848	135587
5	24021	25273	26733	25345	26292	26952
6	23521	25331	26931	25665	26340	26953
7	21597	24077	27000	26080	26411	26968
8	20693	23869	26943	26545	26501	26991
9	21033	23235	26760	27016	26604	27018
5-9	110865	121785	134367	130650	132148	134881
10	22359	23240	26492	27508	26697	27056
11	21928	21381	26178	28036	26749	27108
12	24155	22090	25632	28261	26869	27118
13	22119	21177	24781	28014	27095	27061
14	22057	22620	23738	27434	27355	26963
10-14	112619	110508	126821	139253	134765	135306
15	19173	21773	22691	26865	27567	26858
16	18721	22841	21595	26298	27770	26717
17	18503	21765	20670	25522	27717	26650
18	18712	21158	20041	24490	27282	26707
19	17534	18815	19617	23314	26586	26826
15-19	92642	106352	104614	126490	136921	133758
20	17161	18589	19167	22130	25896	26897
21	14825	16838	18720	20876	25188	26945
22	14495	16097	18375	19950	24437	26868
23	13995	15851	18157	19555	23673	26603
24	14132	15248	18022	19507	22913	26200
20-24	74607	82623	92441	102018	122108	133511
25-29	71545	76274	88036	95954	104644	123491
30-34	68298	75996	81218	90574	98114	106156
35-39	69391	72491	78685	83800	92919	99950
40-44	66132	69012	72400	79947	84752	93236
45-49	61420	67651	67622	73527	80877	84920
50-54	53916	63368	67750	66990	72771	79638
55-59	47146	54733	62271	66439	65475	70594
60-64	44827	47890	53690	59457	62960	61746
65-69	34990	43883	44529	49499	54242	57087
70-74	27411	32260	40760	39149	42975	46687
75-79	19283	22142	25687	32602	31344	34178
80+	18592	22956	29461	37116	40881	

Tabla RU.2

Resto Urbano: Población total por año de inicio del quinquenio según edad.
Periodo 2005-2025

Edad	Población total				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	1637476	1699268	1757273	1811038	1858640
0-4	135047	134311	133674	133673	133192
5	27298	27022	26894	26780	26778
6	27359	27139	26992	26854	26847
7	27399	27263	27096	26939	26916
8	27423	27386	27202	27031	26982
9	27423	27498	27302	27120	27041
5-9	136902	136306	135488	134724	134561
10	27411	27606	27399	27213	27094
11	27391	27721	27488	27312	27150
12	27318	27741	27536	27357	27161
13	27176	27622	27517	27320	27102
14	26988	27407	27449	27228	26998
10-14	136283	138095	137388	136429	135508
15	26808	27197	27378	27136	26899
16	26640	26991	27309	27039	26802
17	26459	26759	27174	26932	26686
18	26265	26505	26953	26818	26555
19	26078	26246	26681	26702	26417
15-19	132248	133698	135494	134628	133359
20	25879	25993	26413	26579	26278
21	25632	25740	26134	26448	26123
22	25583	25576	25928	26345	26043
23	25840	25546	25839	26289	26111
24	26269	25614	25830	26266	26248
20-24	129205	12847	130142	131925	130813
25-29	134199	129723	129152	130806	132481
30-34	123934	134408	129980	129373	130958
35-39	106284	123761	134208	129789	129172
40-44	99481	105784	123102	133442	129045
45-49	92269	98428	104672	121690	131866
50-54	82967	90140	96201	102307	118879
55-59	76633	79772	86719	92571	98506
60-64	66191	71870	74848	81434	87003
65-69	55781	59830	65092	67798	73910
70-74	48793	47900	51470	56102	58449
75-79	36755	38504	38060	40984	44802
80+	44504	48267	51583	53363	56136

Tabla RU.3

Resto Urbano: Población masculina por año de inicio del quinquenio según edad. Periodo 1975-2000

Edad	Población masculina					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	541800	583741	624398	676513	723810	767629
0-4	62912	66749	64442	65551	67445	69396
5	12465	13053	13602	13000	13453	13816
6	11903	12920	13702	13150	13472	13807
7	11034	12401	13739	13342	13500	13801
8	10351	12118	13712	13553	13537	13796
9	10656	11841	13618	13763	13580	13793
5-9	56409	62333	68373	66808	67542	69012
10	11339	11826	13482	13976	13616	13792
11	11135	10884	13330	14194	13631	13794
12	12085	11140	13023	14284	13683	13787
13	11010	10511	12508	14179	13796	13768
14	10981	11198	11861	13930	13930	13740
10-14	56550	55559	64204	70563	68655	68881
15	9745	10722	11218	13678	14035	13706
16	9653	11322	10547	13437	14128	13656
17	9221	10533	9986	13032	14102	13634
18	9511	10202	9615	12407	13897	13659
19	8636	8696	9376	11655	13566	13705
15-19	46766	51475	50742	64210	69727	68360
20	8741	8719	9122	10908	13234	13725
21	7452	7747	8875	10120	12901	13727
22	7328	7445	8685	9543	12498	13677
23	6823	7347	8562	9312	12014	13551
24	7209	7395	8486	9307	11488	13365
20-24	37553	38653	43730	49190	62136	68044
25-29	34726	37557	41615	45892	50858	62801
30-34	33756	36514	39474	43285	47393	51900
35-39	35769	35427	37558	41315	45191	48955
40-44	32829	34326	34953	38232	41869	45434
45-49	29616	33058	32202	35577	38784	42024
50-54	26173	30276	32883	31376	34587	37584
55-59	22799	26039	29342	31742	30052	32886
60-64	21231	22498	25272	27617	29551	27686
65-69	16598	20574	20599	22865	24636	26107
70-74	12610	15001	18360	17517	19143	20373
75-79	8552	9931	11470	13702	13152	14286
80+	6951	7771	9179	11071	13089	13900

Tabla RU.3

Resto Urbano: Población masculina por año de inicio del quinquenio según edad. Período 2005-2025

Edad	Población masculina				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	801737	833353	863414	891550	916347
0-4	69166	68785	68456	68453	68206
5	13981	13847	13777	13718	13713
6	14006	13902	13824	13752	13746
7	14019	13958	13872	13791	13779
8	14023	14013	13920	13832	13810
9	14014	14061	13964	13873	13837
5-9	70043	69780	69358	68966	68883
10	13998	14106	14007	13914	13861
11	13977	14152	14044	13957	13886
12	13933	14155	14064	13976	13890
13	13861	14096	14057	13961	13861
14	13768	13993	14030	13922	13812
10-14	69536	70501	70201	69730	69311
15	13680	13891	14000	13883	13765
16	13598	13793	13972	13841	13719
17	13510	13678	13906	13791	13662
18	13413	13542	13790	13733	13595
19	13319	13400	13644	13670	13524
15-19	67519	68304	69312	68917	68264
20	13219	13262	13501	13604	13452
21	13094	13123	13352	13533	13371
22	13072	13036	13242	13478	13325
23	13209	13027	13194	13449	13365
24	13436	13074	13189	13438	13435
20-24	66031	65523	66478	67502	66957
25-29	68668	66346	65952	66908	67798
30-34	63167	68754	66482	66070	66970
35-39	52075	63025	68590	66333	65881
40-44	48638	51728	62549	68042	65815
45-49	44795	47952	50991	61593	66988
50-54	40569	43261	46350	49294	59562
55-59	35548	38369	40960	43905	46719
60-64	30230	32665	35302	37731	40466
65-69	24342	26563	28737	31094	33291
70-74	21394	19981	21835	23648	25633
75-79	15087	15854	14871	16285	17671
80+	14929	15962	16990	17079	17932

Tabla RU.4

Resto Urbano: Población femenina por año de inicio del quinquenio según edad. Periodo 1975-2000

Edad	Población femenina					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	555446	612154	665502	717597	762169	803978
0-4	60065	63586	61611	62749	64403	66191
5	11556	12220	13131	12345	12839	13136
6	11618	12411	13229	12515	12868	13146
7	10563	11676	13261	12738	12911	13167
8	10342	11751	13231	12992	12964	13195
9	10377	11394	13142	13253	13024	13225
5-9	54456	59452	65994	63842	64606	65869
10	11020	11414	13010	13532	13081	13264
11	10793	10497	12848	13842	13118	13314
12	12070	10950	12609	13977	13186	13331
13	11109	10666	12273	13835	13299	13293
14	11076	11422	11877	13504	13425	13223
10-14	56069	54949	62617	68690	66110	66425
15	9428	11051	11473	13187	13532	13152
16	9068	11519	11048	12861	13642	13061
17	9282	11232	10684	12490	13615	13016
18	9201	10956	10426	12083	13385	13048
19	8898	10119	10241	11659	13020	13121
15-19	45876	54877	53872	62280	67194	65398
20	8420	9870	10045	11222	12662	13172
21	7373	9091	9845	10756	12287	13218
22	7167	8652	9690	10407	11939	13191
23	7172	8504	9595	10243	11659	13052
24	6923	7853	9536	10200	11425	12835
20-24	37054	43970	48711	52828	59972	65467
25-29	36819	38717	46421	50062	53786	60690
30-34	34542	39482	41744	47289	50721	54256
35-39	33622	37064	41127	42485	47728	50995
40-44	33303	34686	37447	41715	42883	47802
45-49	31804	34593	35420	37950	42093	42896
50-54	27743	33092	34867	35614	38184	42054
55-59	24347	28694	32929	34697	35423	37708
60-64	23596	25392	28418	31840	33409	34060
65-69	18392	23309	23930	26634	29606	30980
70-74	14801	17259	22400	21632	23832	26314
75-79	10731	12211	14217	18900	18192	19892
80+	12226	10821	13777	18390	24027	26981

Tabla RU.4

Resto Urbano: Población femenina por año de inicio del quinquenio según edad. Período 2005-2025

Edad	Población femenina				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	835739	865915	893859	919488	942293
0-4	65881	65526	65218	65220	64986
5	13317	13175	13117	13062	13065
6	13353	13237	13168	13102	13101
7	13380	13305	13224	13148	13137
8	13400	13373	13282	13199	13172
9	13409	13437	13338	13247	13204
5-9	66859	66526	66130	65758	65678
10	13413	13500	13392	13299	13233
11	13414	13569	13444	13355	13264
12	13385	13586	13472	13381	13271
13	13315	13526	13460	13359	13241
14	13220	13414	13419	13306	13186
10-14	66747	67594	67187	66699	66197
15	13128	13306	13378	13253	13134
16	13042	13198	13337	13198	13083
17	12949	13081	13268	13141	13024
18	12852	12963	13163	13085	12960
19	12759	12846	13037	13032	12893
15-19	64729	65394	66182	65711	65095
20	12660	12731	12912	12975	12826
21	12538	12617	12782	12915	12752
22	12511	12540	12686	12867	12718
23	12631	12519	12645	12840	12746
24	12833	12540	12641	12828	12813
20-24	63174	62948	63664	64423	63856
25-29	65531	63377	63200	63898	64683
30-34	60767	65654	63498	63303	63988
35-39	54209	60736	65618	63456	63291
40-44	50843	54056	60553	65400	63230
45-49	47474	50476	53681	60097	64878
50-54	42398	46879	49851	53013	59317
55-59	41085	41403	45759	48666	51787
60-64	35961	39205	39546	43703	46537
65-69	31439	33267	36355	36704	40619
70-74	27399	27919	29635	32454	32816
75-79	21668	22650	23189	24699	27131
80+	29575	32305	34593	36284	38204

Tabla RU.5

Resto Urbano: Distribución relativa de la población total por año de inicio del quinquenio según grupos de edades. Período 1975-2000.

Grupos de edades	Porcentajes					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	11.21	10.90	9.77	9.20	8.88	8.63
5-9	10.10	10.18	10.42	9.38	8.89	8.58
10-14	10.26	9.24	9.83	9.99	9.07	8.61
15-19	8.44	8.89	8.11	9.07	9.21	8.51
20-24	6.80	6.91	7.17	7.32	8.22	8.50
25-29	6.52	6.38	6.83	6.88	7.04	7.86
30-34	6.22	6.35	6.30	6.50	6.60	6.76
35-39	6.32	6.06	6.10	6.01	6.25	6.36
40-44	6.03	5.77	5.61	5.73	5.70	5.93
45-49	5.60	5.66	5.24	5.27	5.44	5.40
50-54	4.91	5.30	5.25	4.81	4.90	5.07
55-59	4.30	4.58	4.83	4.77	4.41	4.49
60-64	4.09	4.01	4.16	4.26	4.24	3.93
65-69	3.19	3.67	3.45	3.55	3.65	3.63
70-74	2.50	2.70	3.16	2.81	2.89	2.97
75-79	1.76	1.85	1.99	2.34	2.11	2.17
80+	1.75	1.55	1.78	2.11	2.50	2.60

Tabla RU.5

Resto Urbano: Distribución relativa de la población total por año de inicio del quinquenio según grupos de edades. Período 2005-2025.

Grupos de edades	Porcentajes				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	8.25	7.91	7.61	7.38	7.17
5-9	8.35	8.02	7.71	7.44	7.24
10-14	8.31	8.13	7.82	7.54	7.29
15-19	8.08	7.86	7.71	7.44	7.18
20-24	7.89	7.56	7.40	7.28	7.04
25-29	8.20	7.63	7.35	7.22	7.13
30-34	7.57	7.91	7.40	7.14	7.04
35-39	6.49	7.28	7.64	7.17	6.95
40-44	6.08	6.23	7.01	7.37	6.94
45-49	5.64	5.79	5.96	6.72	7.09
50-54	5.07	5.31	5.47	5.65	6.40
55-59	4.68	4.69	4.93	5.11	5.30
60-64	4.04	4.23	4.26	4.50	4.68
65-69	3.41	3.52	3.70	3.74	3.98
70-74	2.98	2.82	2.93	3.10	3.14
75-79	2.24	2.27	2.17	2.25	2.41
80+	2.72	2.84	2.93	2.95	3.02

Tabla RU.6

Resto Urbano: Distribución relativa de la población masculina por año de inicio del quinquenio según grupos de edades.
Periodo 1975-2000.

Grupos de edades	Porcentajes					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	11.61	11.43	10.32	9.69	9.31	9.05
5-9	10.41	10.68	10.94	9.88	9.34	8.99
10-14	10.44	9.52	10.28	10.42	9.49	8.97
15-19	8.63	8.82	8.13	9.49	9.63	8.91
20-24	6.93	6.62	7.00	7.27	8.59	8.86
25-29	6.41	6.43	6.66	6.78	7.03	8.18
30-34	6.23	6.26	6.32	6.40	6.55	6.76
35-39	6.60	6.07	6.02	6.11	6.24	6.38
40-44	6.06	5.88	5.60	5.65	5.78	5.92
45-49	5.47	5.66	5.16	5.26	5.36	5.47
50-54	4.83	5.19	5.27	4.64	4.78	4.90
55-59	4.21	4.46	4.70	4.69	4.15	4.28
60-64	3.92	3.86	4.05	4.08	4.08	3.61
65-69	3.06	3.52	3.30	3.38	3.40	3.40
70-74	2.33	2.57	2.94	2.59	2.64	2.65
75-79	1.58	1.70	1.84	2.03	1.82	1.86
80+	1.28	1.33	1.47	1.64	1.81	1.81

Tabla RU.6

Resto Urbano: Distribución relativa de la población masculina por año de inicio del quinquenio según grupos de edades. Período 2005-2025.

Grupos de edades	Porcentajes				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	8.62	8.26	7.92	7.68	7.44
5-9	8.73	8.38	8.04	7.74	7.52
10-14	8.67	8.46	8.13	7.82	7.56
15-19	8.42	8.19	8.03	7.73	7.45
20-24	8.24	7.86	7.70	7.57	7.31
25-29	8.57	7.96	7.64	7.50	7.40
30-34	7.88	8.25	7.70	7.41	7.31
35-39	6.50	7.56	7.94	7.44	7.19
40-44	6.07	6.21	7.24	7.63	7.18
45-49	5.59	5.75	5.91	6.91	7.31
50-54	5.06	5.19	5.37	5.53	6.50
55-59	4.43	4.60	4.74	4.92	5.10
60-64	3.77	3.92	4.09	4.23	4.42
65-69	3.04	3.19	3.33	3.49	3.63
70-74	2.67	2.40	2.53	2.65	2.80
75-79	1.88	1.90	1.72	1.83	1.92
80+	1.86	1.92	1.97	1.92	1.96

Tabla RU.7

Resto Urbano: Distribución relativa de la población femenina por año de inicio del quinquenio según grupos de edades.
Período 1975-2000.

Grupos de edades	Porcentajes					
	Año de inicio del quinquenio					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	10.81	10.39	9.24	8.75	8.45	8.24
5-9	9.80	9.71	9.91	8.90	8.48	8.19
10-14	10.09	8.98	9.41	9.57	8.67	8.26
15-19	8.26	8.96	8.10	8.68	8.81	8.13
20-24	6.67	7.18	7.32	7.36	7.87	8.14
25-29	6.63	6.32	6.98	6.98	7.06	7.55
30-34	6.22	6.45	6.27	6.59	6.66	6.75
35-39	6.06	6.05	6.18	5.92	6.26	6.34
40-44	6.00	5.67	5.63	5.81	5.63	5.95
45-49	5.73	5.65	5.32	5.29	5.52	5.34
50-54	4.99	5.41	5.24	4.96	5.01	5.23
55-59	4.38	4.69	4.95	4.84	4.65	4.69
60-64	4.25	4.15	4.27	4.44	4.38	4.24
65-69	3.31	3.81	3.60	3.71	3.88	3.85
70-74	2.67	2.82	3.37	3.01	3.13	3.27
75-79	1.93	1.99	2.14	2.63	2.39	2.47
80+	2.20	1.77	2.07	2.56	3.15	3.36

Tabla RU.7

Resto Urbano: Distribución relativa de la población femenina por año de inicio del quinquenio según grupos de edades. Período 2005-2025.

Grupos de edades	Porcentajes				
	Año de inicio del quinquenio				
	2005	2010	2015	2020	2025
Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0-4	7.88	7.57	7.30	7.09	6.90
5-9	8.01	7.68	7.40	7.15	6.97
10-14	7.98	7.80	7.52	7.26	7.03
15-19	7.74	7.55	7.40	7.15	6.91
20-24	7.56	7.27	7.12	7.01	6.78
25-29	7.84	7.32	7.07	6.95	6.86
30-34	7.27	7.58	7.10	6.88	6.79
35-39	6.49	7.01	7.34	6.90	6.72
40-44	6.08	6.24	6.77	7.11	6.71
45-49	5.68	5.83	6.01	6.54	6.88
50-54	5.07	5.41	5.58	5.77	6.29
55-59	4.92	4.78	5.12	5.29	5.50
60-64	4.31	4.53	4.42	4.75	4.94
65-69	3.76	3.84	4.07	3.99	4.31
70-74	3.28	3.24	3.32	3.53	3.48
75-79	2.59	2.62	2.59	2.69	2.88
80+	3.54	3.73	3.87	3.94	4.05

Tabla RU.8

Resto Urbano: Relación de dependencia, niños-mujeres y de masculinidad y edad mediana de la población, según año de inicio del quinquenio. Período 1985-2025

Año	Relaciones de			Edad mediana (años)
	dependencia (por mil)	Niños-mujeres (por mujer)	Masculinidad (por 100 mujeres)	
1985	678.0	0.414	93.8	28.44
1990	649.4	0.383	94.3	28.67
1995	612.4	0.362	95.0	29.07
2000	592.2	0.350	95.5	29.57
2005	569.3	0.332	95.9	30.60
2010	550.4	0.318	96.2	31.82
2015	535.5	0.306	96.6	32.97
2020	524.6	0.300	97.0	33.99
2025	520.9	0.297	97.2	34.94

Nota: Las definiciones se incluyen en Anexo I

Tabla RU.9

Resto Urbano: Tasas medias anuales de crecimiento estimadas para la población total según quinquenios. Período 1985-2025

Período	Tasas medias anuales de crecimiento (por mil)		
	Exponencial	Geométrico	Natural
1985-1990	15.54	15.66	9.63
1990-1995	12.76	12.84	8.47
1995-2000	11.20	11.26	7.90
2000-2005	8.22	8.25	7.29
2005-2010	7.42	7.44	6.62
2010-2015	6.72	6.74	5.99
2015-2020	6.03	6.05	5.49
2020-2025	5.19	5.20	4.88

Nota: Las definiciones se incluyen en Anexo I

Tabla RU.10

Resto Urbano: Tasa bruta anual de natalidad, tasa bruta anual de mortalidad y tasa anual de migración neta, según quinquenios. Período 1985-2025

Período	Tasas (por mil)		
	Natalidad	Mortalidad	Migración neta
1985-1990	18.65	9.02	5.77
1990-1995	17.91	9.44	4.17
1995-2000	17.41	9.51	3.21
2000-2005	16.76	9.47	0.89
2005-2010	16.08	9.45	0.77
2010-2015	15.46	9.47	0.70
2015-2020	15.00	9.51	0.52
2020-2025	14.56	9.67	0.29

Nota: Las definiciones se incluyen en Anexo I

Tabla RU.11

Resto Urbano: Tasas de fecundidad y de reproducción de la población según quinquenios. Período 1985-2025

Período	Tasas fecundidad (por mil mujeres)		Tasa de reproducción	
	Global	General	Bruta	Neta
1985-1990	2.55	78.3	1.246	1.208
1990-1995	2.38	73.8	1.163	1.134
1995-2000	2.26	70.8	1.103	1.080
2000-2005	2.17	67.7	1.060	1.039
2005-2010	2.12	64.7	1.036	1.015
2010-2015	2.09	62.2	1.021	1.002
2015-2020	2.08	60.6	1.017	0.997
2020-2025	2.08	59.7	1.013	0.994

Nota: Las definiciones se incluyen en Anexo I

Tabla RU.12

Resto Urbano: Esperanza de vida al nacer por sexo y tasa de mortalidad infantil según quinquenios. Período 1985-2025

Período	Esperanza de vida al nacer (en años)			Tasa de mortalidad infantil (por mil nacimientos)
	Total	Hombres	Mujeres	
1985-1990	72.73	70.01	75.59	20.20
1990-1995	72.96	70.28	75.78	13.50
1995-2000	73.31	70.60	76.16	8.70
2000-2005	73.68	70.93	76.57	8.20
2005-2010	74.02	71.22	76.95	8.60
2010-2015	74.31	71.50	77.27	8.90
2015-2020	74.57	71.76	77.53	9.10
2020-2025	74.84	72.02	77.81	9.30

Nota: Las definiciones se incluyen en Anexo I

DEFINICIONES DE INDICADORES DEMOGRAFICOS⁹

Relación de dependencia : Relación de dependencia de la edad se refiere a la que existe entre la población menor de 15 y mayor de 65 años, con respecto a la población entre 15 y 64 años.

Relación niños-mujeres : Es un índice de la fecundidad, que se obtiene dividiendo el número de niños de 0 a 4 años entre el número de mujeres en edad de procrear, usualmenté 15-49 años.

Relación de masculinidad : La relación de masculinidad o índice de masculinidad es el cociente entre el número de hombres y el número de mujeres. Esta relación se expresa por lo general como un índice: tantos hombres por 100 mujeres.

Edad mediana : Se llama edad mediana de una población a la edad que divide a esa población en dos grupos de igual número de personas.

Tasa media anual de crecimiento total : Se considera como tasa anual media al valor de la tasa anual constante correspondiente al crecimiento total observado. La población estudiada puede considerarse, durante el período de observación, como una población que experimenta un crecimiento exponencial según la fórmula $N_t = N_0 \cdot e^{(r \cdot t)}$. Se denomina crecimiento geométrico cuando la fórmula aplicada es $N_t = N_0 (1+r)^t$.

La tasa de crecimiento natural se define, generalmente, como el cociente entre el excedente anual de los nacimientos sobre las defunciones y la población media en el período considerado; es por lo tanto, igual a la diferencia (algebraica) entre la tasa de natalidad y la tasa de mortalidad.

Tasa bruta anual de natalidad : La tasa bruta anual de natalidad se obtiene dividiendo el número medio anual de nacimientos ocurridos durante un periodo determinado, entre la población media de dicho periodo.

Tasa bruta anual de mortalidad : Esta tasa representa el cociente entre el número medio anual de defunciones ocurridas en una población durante un periodo determinado, entre la población expuesta al riesgo de morir durante ese período. Dicha población equivale a la población media del periodo.

Tasa anual de migración neta : La tasa anual de migración neta se obtiene relacionando el número de migrantes netos registrados anualmente o el promedio de ellos durante un cierto período, con la población media de ese mismo período.

Tasa global de fecundidad : La tasa global de fecundidad (TGF) representa el número de niños que en un año dado habrían nacido por cada mil mujeres, bajo un supuesto de mortalidad nula, desde el nacimiento hasta el fin de la edad fértil, y sometidas a las tasas de fecundidad por edad observadas para ese año.

⁹ Diccionario Demográfico Multilingüe, International Union for the Scientific Study of Population, CELADE, versión en español, segunda edición a cargo de Guillermo A. Macció.

Tasa de fecundidad general : La tasa de fecundidad general se calcula dividiendo el número de nacimientos ocurridos en un período determinado en un grupo de individuos de un mismo sexo, en edad de procrear, por la población media de ese grupo durante ese período. Salvo indicación contraria, estas tasas son tasas de fecundidad femenina, es decir, tasas calculadas para grupos de mujeres.

Tasa bruta de reproducción : La tasa bruta de reproducción femenina se define como el número medio de hijas nacidas vivas que tendría una cohorte hipotética de nacimientos femeninos si estuviera sometida a un repertorio dado de tasas de fecundidad por edad, suponiendo que la mortalidad es nula antes del término del período reproductivo.

Tasa neta de reproducción : La tasa neta de reproducción femenina se define como el número medio de hijas nacidas vivas que tendría una cohorte hipotética de nacimientos femeninos si estuviera sometida a un repertorio dado de tasas de fecundidad y de mortalidad por edad.

Esperanza de vida al nacer : Tradicionalmente una tabla de mortalidad incluye la esperanza de vida a la edad x o número medio de años que le quedan por vivir a los sobrevivientes de edad x en las condiciones de mortalidad definidas por la tabla. Un caso particular de la esperanza de vida es la esperanza de vida al nacimiento, que representa la duración media de la vida de los individuos sometidos a la mortalidad de la tabla desde el nacimiento.

Tasa de mortalidad infantil : La tasa de mortalidad infantil se obtiene calculando el cociente entre las defunciones de menores de un año, ocurridas en un año, y el total de nacimientos vivos de ese año o el número de nacimientos obtenidos por ponderación entre aquéllos ocurridos el año en estudio y el anterior.

**IMPRESO EN EL DEPARTAMENTO DE PUBLICACIONES
DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS
EN EL MES DE JUNIO DE 1991
Depósito Legal Nº 242.563**