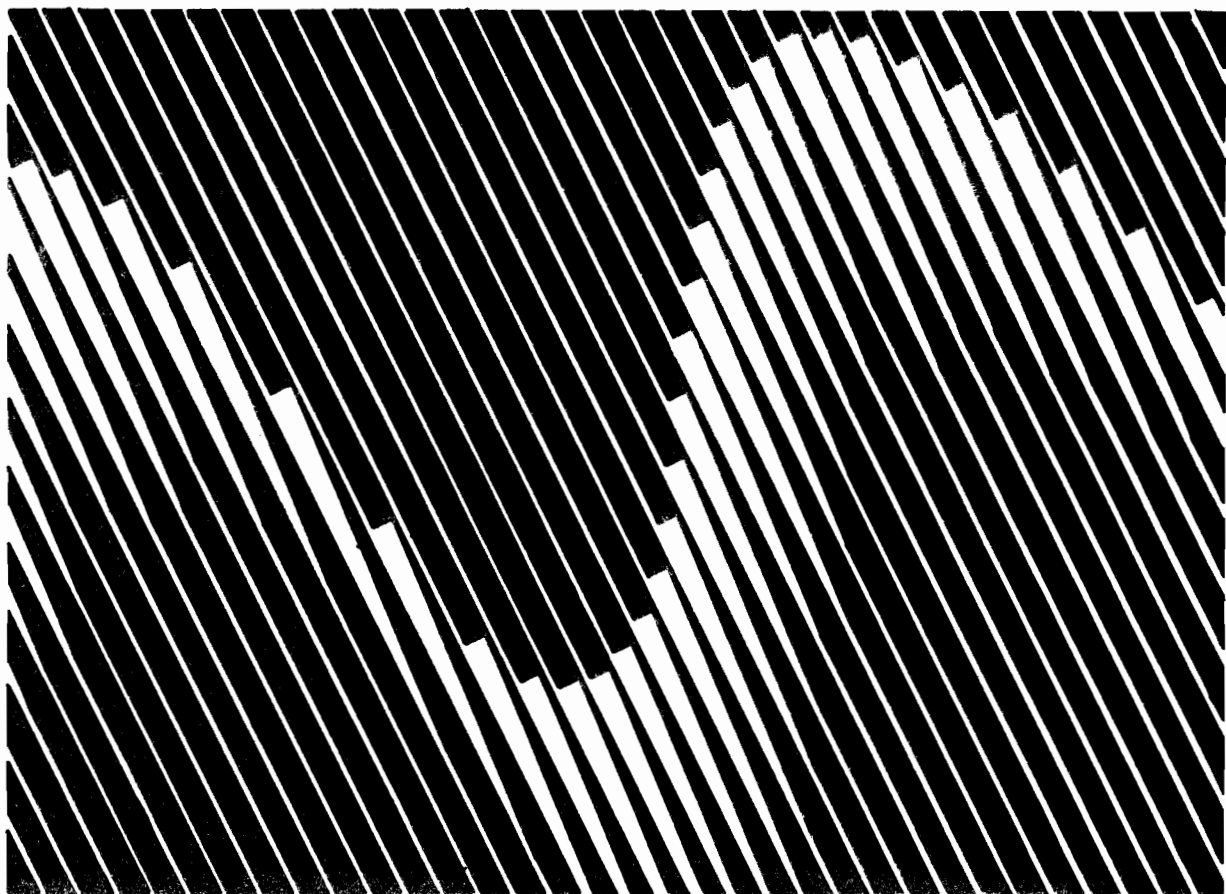




REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY
DIRECCION GENERAL DE ESTADISTICA Y CENSOS



**URUGUAY:
estimaciones y proyecciones
de población por edad y sexo
total del país 1950 - 2025**





Distr.
RESTRINGIDA

LC/DEM/DGF/R.9 */
Marzo, 1989
ORIGINAL: ESPAÑOL

URUGUAY. ESTIMACIONES Y PROYECCIONES DE POBLACION POR EDAD Y SEXO
TOTAL DEL PAIS 1950-2025

*/ Este documento tuvo una distribución especial. Ejemplares adicionales deben solicitarse directamente al Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE), Casilla 91, Santiago de Chile.

Este documento fue realizado por la Demógrafa de esta Dirección General, Sra. Ana María Damonte, contando con el asesoramiento de los Demógrafos del CELADE, Sres. Guillermo A. Macció y José M. Pujol.

I N D I C E

Página

PRESENTACION

INTRODUCCION	1
I. DATOS BASICOS	3
1. Censos de Población	3
2. Estadísticas Vitales	5
II. METODOLOGIA	6
III. DETERMINACION DE LA POBLACION BASE	6
IV. FECUNDIDAD	8
1. Proyección de la fecundidad	8
2. Hipótesis	9
3. Procedimiento de proyección	10
V. MORTALIDAD	11
1. Proyección de la mortalidad	12
2. Hipótesis	13
3. Procedimiento de proyección	13
VI. MIGRACION INTERNACIONAL	15
1. Proyección de la migración	17
2. Hipótesis	20
VII. RESULTADOS	21
Hipótesis media (recomendada)	32
Hipótesis alternativa	57
ANEXO I - Definiciones de indicadores demográficos ..	27
BIBLIOGRAFIA	31

TABLAS	32
Tabla R.1 - Población total por sexo según año calendario - Período 1950-2025	32
Tabla R.2 - Población total por año de inicio del quinquenio según edad.	
- Período 1950-1975	33
- Período 1980-2000	34
- Período 2005-2025	35
Tabla R.3 - Población masculina por año de inicio del quinquenio según edad.	
- Período 1950-1975	36
- Período 1980-2000	37
- Período 2005-2025	38
Tabla R.4 - Población femenina por año de inicio del quinquenio según edad.	
- Período 1950-1975	39
- Período 1980-2000	40
- Período 2005-2025	41
Tabla R.5 - Distribución relativa de la población total por año de inicio del quinquenio, según grupos de edades.	
- Período 1950-1975	42
- Período 1980-2000	43
- Período 2005-2025	44
Tabla R.6 - Distribución relativa de la población masculina por año de inicio del quinquenio, según grupos de edades.	
- Período 1950-1975	45
- Período 1980-2000	46
- Período 2005-2025	47
Tabla R.7 - Distribución relativa de la población femenina por año de inicio del quinquenio, según grupos de edades.	
- Período 1950-1975	48
- Período 1980-2000	49
- Período 2005-2025	50
Tabla R.8 - Población total, población de 15-64 años y población femenina de 15-49 años, según año de inicio del quinquenio. Período 1950-2025	51

Tabla R.9 - Relación de dependencia, niños-mujeres y de masculinidad, y edad mediana de la población total, según año de inicio del quinquenio. Período 1950-2025	52
Tabla R.10 - Tasas medias anuales de crecimiento estimadas según quinquenio. Período 1950-2025	53
Tabla R.11 - Tasa bruta anual de natalidad, tasa bruta anual de mortalidad y tasa anual de migración neta. Período 1950-2025	54
Tabla R.12 - Tasa de fecundidad y de reproducción según quinquenios. Período 1950-2025	55
Tabla R.13 - Esperanza de vida al nacer y tasa de mortalidad infantil por sexo, según quinquenios. Período 1950-2025	56
Tabla A.1 - Población total por sexo según año calendario - Período 1950-2025	57
Tabla A.2 - Población total por año de inicio del quinquenio según edad.	
- Período 1950-1975	58
- Período 1980-2000	59
- Período 2005-2025	60
Tabla A.3 - Población masculina por año de inicio del quinquenio según edad.	
- Período 1950-1975	61
- Período 1980-2000	62
- Período 2005-2025	63
Tabla A.4 - Población femenina por año de inicio del quinquenio según edad.	
- Período 1950-1975	64
- Período 1980-2000	65
- Período 2005-2025	66
Tabla A.5 - Distribución relativa de la población total por año de inicio del quinquenio, según grupos de edades.	
- Período 1950-1975	67
- Período 1980-2000	68
- Período 2005-2025	69

Tabla A.6	- Distribución relativa de la población masculina por año de inicio del quinquenio, según grupos de edades.	
	- Período 1950-1975	70
	- Período 1980-2000	71
	- Período 2005-2025	72
Tabla A.7	- Distribución relativa de la población femenina por año de inicio del quinquenio, según grupos de edades.	
	- Período 1950-1975	73
	- Período 1980-2000	74
	- Período 2005-2025	75
Tabla A.8	- Población total, población de 15-64 años y población femenina de 15-49 años, según año de inicio del quinquenio. Período 1950-2025	76
Tabla A.9	- Relación de dependencia, niños-mujeres y de masculinidad, y edad mediana de la población total, según año de inicio del quinquenio. Período 1950-2025	77
Tabla A.10	- Tasas medias anuales de crecimiento estimadas según quinquenio. Período 1950-2025	78
Tabla A.11	- Tasa bruta anual de natalidad, tasa bruta anual de mortalidad y tasa anual de migración neta. Período 1950-2025	79
Tabla A.12	- Tasa de fecundidad y de reproducción según quinquenios. Período 1950-2025	80
Tabla A.13	- Esperanza de vida al nacer y tasa de mortalidad infantil por sexo, según quinquenios. Período 1950-2025	81

GRAFICOS	82
Gráfico 1 - Uruguay: Distribución de la población por sexo y grupos de edades. Años 1950 y 1985.	82
Gráfico 2 - Uruguay: Distribución de la población por sexo y grupos de edades. Años 2000 y 2025.	83
Gráfico 3 - Uruguay: Tasa media anual de crecimiento, natalidad, mortalidad y migración neta, según quinquenio. Período 1950-2025.....	84
Gráfico 4 - Uruguay: Tasa global de fecundidad y neta de reproducción, según quinquenio. Período 1950-2025	85
Gráfico 5 - Uruguay: Esperanza de vida al nacer por sexo, según quinquenio. Período 1950-2025..	86



INTRODUCCION

Toda planificación de política social, económica y de salud se apoya necesariamente en el conocimiento cuantitativo de la población, así como en la evolución de su distribución por sexo y edad. La necesidad de contar con estos insumos, para muy diversos propósitos, da origen a la elaboración de las proyecciones de población. Como su nombre lo indica, toda proyección, aunque esté respaldada por una rigurosa metodología, no deja de tener un alto componente conjetural en razón de la complejidad de factores que determinan cambios no previstos en el comportamiento demográfico de los colectivos humanos. Por este motivo cada vez que se cuenta con nuevos datos básicos (censos, encuestas, registros de hechos vitales, registros continuos, etc.) se procede a la revisión del comportamiento de las distintas hipótesis, sea para ratificarlas, sea para introducir las modificaciones operadas en diferentes segmentos de la población. Al disponerse de los resultados definitivos del VI Censo General de Población y IV de Viviendas, levantado el 23 de octubre de 1985, junto con los de su evaluación directa, se dan condiciones propicias para proceder a la elaboración de nuevas proyecciones que cubren el período 1985-2025.

Esta tarea de seguimiento y análisis de la situación demográfica del Uruguay, que lleva a cabo la Dirección General de

Estadística y Censos, forma parte de un programa conjunto con el Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE).

Esta publicación contiene dos versiones de proyecciones, una denominada recomendada y otra de alternativa, cuya diferencia reside en los supuestos sobre el comportamiento futuro de la emigración. Para el caso uruguayo constituye una novedad que refleja la importancia acordada a los movimientos migratorios internacionales.

Estas dos series permitirán al usuario optar por una de ellas en atención a los fines específicos que se persiga en cada caso.

I. DATOS BASICOS

Los datos básicos utilizados corresponden a los tres últimos censos de población levantados respectivamente el 16 de octubre de 1963, el 21 de mayo de 1975 y el 23 de octubre de 1985.

También se han utilizado series sobre nacimientos y defunciones provenientes del registro de estadísticas vitales.

1. Censos de Población

En general se reconoce que el país cuenta con buenos censos de población. Los indicadores de su calidad y cobertura y en particular los porcentajes de omisión, obtenidos a través de las evaluaciones directas llevadas a cabo en cada caso, así como los indicadores que se deducen de evaluaciones indirectas, permiten ratificar esta afirmación.

El cuadro que sigue incluye en forma resumida los porcentajes de omisión por sexo correspondientes a cada censo.

PORCENTAJES DE OMISION EN LOS CENSOS
DE 1985, 1975 y 1963, SEGUN SEXO

SEXO	C E N S O S		
	1 9 8 5	1 9 7 5	1 9 6 3
	Omisión %	Omisión %	Omisión %
TOTAL	2.16	1.1	2.057
Hombres	2.27	1.5	...
Mujeres	2.05	0.8	...

Fuentes: 1985 - Encuesta de Cobertura VI Censo General de Población y IV de Viviendas; 1975 - Encuesta de Cobertura V Censo General de Población y III de Viviendas; 1963 - Un ensayo de evaluación del IV Censo de Población (Encuesta de Cobertura).

También se han calculado una serie de índices destinados a evaluar la calidad de la declaración de la edad, en razón de la fuerte asociación entre la bondad con que se recoge este atributo y los restantes temas censales.

Así el Indice de Myers, que mide la atracción o rechazo en la declaración de cada dígito, evolucionó favorablemente en uno y otro sexo. El valor alcanzado en el último censo, 2.58 y 3.44 para hombres y mujeres respectivamente, indica una leve desviación en la declaración de las edades. En cuanto a la preferencia por las edades terminadas en 0 y 5 puede considerarse

baja, dado que el Indice de Whipple es de 104.9 para la población masculina y de 107.4 para la femenina.

URUGUAY: INDICES DE MYERS Y DE WHIPPLE PARA LOS CENSOS DE 1963, 1975 Y 1985 POR SEXO.

AÑOS	MYERS			WHIPPLE		
	A.Sexos	Hombres	Mujeres	A.Sexos	Hombres	Mujeres
1963	4.52	4.03	5.24	105.8	103.4	108.2
1975	3.25	2.71	3.92	105.4	103.3	107.4
1985	3.02	2.58	3.44	106.2	104.9	107.4

2. Estadísticas Vitales

Se acepta que la captación de los hechos vitales - nacimientos y defunciones - es casi completa. No obstante existe, como en todo sistema de registro, un rezago entre la ocurrencia de los hechos y la inscripción de los mismos. Aunque no se ha investigado en profundidad el efecto de este desfase sobre la cabalidad de las estadísticas vitales, estudios recientes por muestra indican que en los últimos años el atraso de la inscripción respecto del momento de ocurrencia estaría ampliándose.

Una interrogante, tal vez mas importante, tiene que ver con el efecto de aquellas defunciones que ocurriendo inmediatamente después del nacimiento son consideradas, por muy distintas razones incluso humanitarias, como nacidos muertos. En el caso particular del Uruguay, aunque el valor absoluto de acontecimientos que caen en esta categoría no es muy importante, en cambio su incidencia sobre las tasas que dan cuenta de la mortalidad a edades muy tempranas -primeros días de vida- puede resultar no despreciable.

II. METODOLOGIA

El método utilizado para proyectar la población ha sido el de componentes. El mismo consiste por una parte, en un proceso de extinción de cohortes a través de la aplicación de sucesivas leyes de mortalidad y simultáneamente, por la otra, en la generación de nuevas cohortes mediante el uso de distintas series de tasas de fecundidad por edad. Tratándose de una población abierta, se incorpora también la variable migración internacional a través de saldos migratorios.

III. DETERMINACION DE LA POBLACION BASE

El punto inicial de la proyección está dado por la población estimada al 30 de junio de 1985, proveniente de los resultados

definitivos del censo levantado el 23 de octubre de ese año y corregidos convenientemente mediante los indicadores de omisión suministrados por su encuesta de cobertura.

Puesto que las proyecciones de población mantienen una continuidad histórica, esta población base se armoniza con las proyecciones precedentes, que partiendo de 1950 se apoyan en los resultados de los censos de 1963 y 1975, ajustados cada uno mediante los indicadores de omisión de sus respectivas evaluaciones directas.

En forma independiente se realizó el ejercicio de conciliación censal para el último decenio, que implica conjugar los resultados de estas fuentes con los nacimientos y las defunciones provenientes de las estadísticas vitales.

Por último, se tomaron en cuenta las estimaciones del saldo migratorio internacional referidas al último decenio, obtenidas mediante la aplicación de diferentes procedimientos.

Así la estructura adoptada para la población base, que se sitúa a mitad del año 1985, satisface las siguientes condiciones:
- respeta la estructura del censo de 1985 - recoge las estimaciones del volumen y estructura del saldo migratorio de ese período - reproduce satisfactoriamente, a partir de los registros de nacimientos y defunciones del período intercensal, la población estimada al 30 de junio del año 1975.

IV. FECUNDIDAD

La evolución de la fecundidad nacional ha seguido un proceso descendente a lo largo de este siglo. Los últimos datos censales muestran que durante el quinquenio 1980-1985 se experimentó una aceleración en el ritmo de descenso, hecho que se corrobora al comparar los nacimientos esperados según la proyección anterior y los que surgen del registro de estadísticas vitales para el mismo período.

Con independencia de la tendencia histórica corresponde destacar que esta reducción parece ser el reflejo de cambios en el patrón de constitución de familias - manifestado a través de una reducción de la tasas de nupcialidad y un incremento del peso relativo de las uniones no formales. Al mismo tiempo se verifica un descenso efectivo en las tasas de fecundidad legítima, esto es, de aquéllas correspondientes a nacimientos ocurridos dentro de los matrimonios -. 1/

1. Proyección de la fecundidad

Para proyectar la fecundidad se utilizaron como datos básicos las tasas de fecundidad por edad, calculadas con la población censal corregida por evaluación directa y las estadísticas de nacimientos, para los quinquenios 1975-1980 y 1980-1985. Los nacimientos fueron corregidos mediante un factor que toma en cuenta el error atribuible al retraso en la inscripción del hecho.

2. Hipótesis

Cuatro son las hipótesis acerca del curso futuro que podría tomar esta variable a partir del quinquenio 1985-1990, denominadas alta, media, baja y constante. El manejo de estas cuatro hipótesis obedece, en primer lugar a que, aún en el caso de Uruguay, país con baja fecundidad, esta componente continuará siendo el factor dominante de su dinámica demográfica y en segundo lugar, a razones de comparabilidad internacional.

Las hipótesis alta y baja señalan las situaciones extremas que podría alcanzar la tasa global de fecundidad (TGF) en el quinquenio 1990-2000, en base a la tendencia observada en el decenio 1975-1985. Los valores resultantes son respectivamente 2.35 y 2.15 hijos por mujer.

La hipótesis media, recomendada, supone una tasa global de fecundidad de 2.25 en el período 1995-2000, descenso que se sustenta en los argumentos de párrafos anteriores.

Los valores estimados para la tasa global de fecundidad en la hipótesis media implican que hacia el último quinquenio de la proyección, la tasa bruta de reproducción será aproximadamente igual a uno y la tasa neta de reproducción se situará ligeramente por debajo del nivel de reemplazo.

3. Procedimiento de proyección 2/

El nivel de la fecundidad, medido por la tasa global de fecundidad, se estimó mediante una función logística de dos asíntotas de la forma:

$$TGF(t) = K_1 + \frac{K_2}{1+e^{-(a+b)t}}$$

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 básicos utilizados fueron los siguientes:

<u>VARIABLE</u>	<u>VALOR</u>
K ₁ + K ₂	6.50
K ₁	2.05
TGF(0), 1980-1985	2.57
TGF(t), 1995-2000	2.25

La estructura de la fecundidad se proyectó mediante la

función de Gompertz. La representación de la fecundidad acumulada a través de esta función es la siguiente:

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

donde:

x = variable edad.

F(x) = fecundidad acumulada hasta la edad x (por suma de las tasas).

(TGF) = tasa global de fecundidad, que es el valor de F(x) para la edad límite superior del período reproductivo.

A y B = parámetros.

V. MORTALIDAD

El descenso de la mortalidad no se ha operado de una manera uniforme; luego de un período de relativo estancamiento se produce en los últimos años una reducción bastante significativa del nivel de la mortalidad general del país.

Las tablas abreviadas de mortalidad confeccionadas en torno a los años censales 1963, 1975 y 1985 proveen un buen indicador de resumen, la esperanza de vida a distintas edades, cuyos valores se presentan en el cuadro siguiente:

ESPERANZA DE VIDA A EDADES SELECCIONADAS POR SEXO
DE ACUERDO A LAS TABLAS ABREVIADAS DE MORTALIDAD,
DE LOS PERIODOS 1984-86, 1974-76 Y 1963-64.

Sexo y Edades	ESPERANZA DE VIDA (en años)		
	1984-86	1974-76	1963-64
<u>Hombres</u>			
0	68.43	65.66	65.51
1	69.67	68.27	67.99
15	56.18	54.96	54.68
50	24.01	23.27	23.21
60	16.65	16.04	15.89
70	10.68	10.20	10.06
<u>Mujeres</u>			
0	74.88	72.31	71.56
1	75.89	74.52	73.67
15	62.34	61.19	60.30
50	29.23	28.36	27.74
60	21.01	20.02	19.48
70	13.95	12.62	12.33

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos.
Tablas abreviadas de mortalidad.

1. Proyección de la mortalidad

La mortalidad se proyectó tomando como datos básicos las Tablas Abreviadas de Mortalidad por edad y sexo del período 1984-

1986, construidas con los datos del censo del año 1985 y las estadísticas vitales correspondientes a ese período.

También se consideró la reciente evolución de la mortalidad infantil con los indicadores disponibles a partir del año 1985.

2. Hipótesis

Se elaboró una sola hipótesis de mortalidad que supone la continuación de la tendencia descendente, con un leve incremento del diferencial por sexo. Así la esperanza de vida al nacimiento se estimó para el quinquenio 1995-2000 en 69.65 años para los hombres y 76.15 años para las mujeres; la brecha en años entre las esperanzas de vida de cada sexo alcanzará a 6.50 años.

3. Procedimiento de proyección

El nivel de la mortalidad para cada quinquenio de la proyección, dado por la esperanza de vida al nacimiento, se estimó utilizando una curva logística de dos asíntotas de acuerdo

a la siguiente ecuación:

$$e_0^0(t) = K_1 + \frac{K_2}{(a+b)^t} \frac{1}{1+e}$$

donde:

$e_0^0(t)$ = esperanza de vida al nacimiento en el momento t.

$K_1 + K_2$ = asymptota superior.

K_1 = asymptota inferior

a y b = parámetros

t = tiempo

Los valores fijados para cada variable por sexo se presentan a continuación:

<u>VARIABLE</u>	<u>HOMBRES</u>	<u>MUJERES</u>
$K_1 + K_2$	76.00	82.50
K_1	45.00	45.00
$e_0^0(0), 1984-86$	68.43	74.88
$e_0^0(t), 1995-2000$	69.50	76.00

La estructura por edades de la mortalidad se proyectó por interpolación de las tablas abreviadas de mortalidad por edad y

sexo correspondientes al período 1984-1986, y las tablas límites adoptadas para este caso 3/, de forma de reproducir la esperanza de vida al nacimiento, estimada para cada quinquenio de la proyección utilizando la relación:

$$nq_x^t = w \cdot nq_x^i + (1-w) \cdot nq_x^l$$

donde:

- nq_x^t = probabilidad de morir que reproduce la esperanza de vida al nacer esperada para el momento t.
- nq_x^i = probabilidad de morir de la tabla inicial, 1984-1986.
- nq_x^l = probabilidad de morir en la tabla de mortalidad límite.
- w = ponderaciones que se obtienen iterando, hasta encontrar el valor esperado de nq_x^t .

VI. MIGRACION INTERNACIONAL

Hacia la segunda mitad de la década de los años sesenta la trayectoria demográfica del país experimentó un cambio importante en lo que hace al signo de los movimientos migratorios internacionales. Este hecho, que no es exclusivo del Uruguay, por su magnitud, concentración en el tiempo y selectividad deja

profundas marcas en la estructura por edad y sexo de la población.

Como por otro lado no existe un registro estadístico especializado que de cuenta a cabalidad del número y características de los emigrantes, todo estudio de la situación demográfica actual así como la elaboración de proyecciones a corto y mediano plazo debe sortear, recurriendo a diversos procedimientos, la incógnita que emerge en cuanto a la magnitud y composición por sexo y edades de las corrientes de emigración que aún continúan.

Por lo dicho, las fuentes de datos básicos utilizados en este trabajo han sido, los censos de población, las encuestas de migración levantadas por la Dirección General de Estadística y Censos en los años 1976 y 1981-82 y la información censal de países seleccionados, donde los contingentes migratorios de uruguayos son relativamente importantes y para los cuales se dispone de sus características demográficas principales (Proyecto Investigación de la Migración Internacional Latinoamericana, IMILA - CELADE).

Dentro de los saldos migratorios obtenidos por diferentes procedimientos corresponde identificar tres componentes:

- INMIGRANTES. Se definen como tales, personas no nacidas en el país que han establecido su residencia en el mismo. Dentro de esta categoría puede

distinguirse un subconjunto integrado por los hijos de emigrantes que han regresado al país. Tal subconjunto lo integran mayoritariamente menores de quince años.

- **MIGRANTES DE RETORNO.** Son las personas que habiendo nacido en el país o residido en él y luego emigrado, regresan al mismo durante el período intercensal.
- **EMIGRANTES.** Se definen como tal aquellas personas que habiendo nacido en el país o en otro país pero residido en él, han establecido su residencia habitual fuera del mismo.

1. Proyección de la migración

A diferencia de lo que ocurre con las otras variables demográficas, el comportamiento de la migración en el espacio y en el tiempo está fuertemente condicionado por situaciones coyunturales de tipo económico, social, político y aún por un conjunto subjetivo de percepciones referentes al lugar de origen y de destino.

Esta situación lleva a la necesidad de establecer, al menos como hipótesis de trabajo, un saldo migratorio al inicio de la proyección que pueda encuadrarse en una franja de valores verosímiles.

Con tal propósito se ha recurrido a distintas técnicas:- envejecimiento y rejuvenecimiento de cohortes - retroproyección de población cerrada - proyección de población cerrada- extinción de cohortes de nacimientos - aplicación de relaciones de sobrevivencia a grupos de edades.

Como resultado de este análisis es posible establecer una franja de valores para el saldo migratorio del período intercensal 1975-1985 que se sitúa entre -90.213 y -119.383 personas.

Es pertinente destacar dos circunstancias adicionales: en primer término el flujo de emigración de los últimos veinte años no siguió un proceso uniforme, habiendo experimentado períodos con alta concentración de salidas y otros de declinación o estabilidad. La información que se dispone no alcanza, por el momento, para delimitar esos períodos ni las características principales de las corrientes migratorias, aunque los datos de uruguayos censados en algunos países de destino, permiten inferir que la estructura de los emigrantes recientes es más joven que la de los más antiguos, indicio de un proceso de selectividad decreciente con referencia al nivel de calificación.

En segundo lugar, durante el período intercensal se produce un nuevo hecho, reconocido como el retorno de emigrantes, que se acompaña de una corriente de inmigrantes propiamente dichos compuesta en su mayoría, por hijos nacidos en el exterior de emigrantes que retornan.

La concentración de este retorno se produce en el quinquenio anterior al censo, procediendo algo más de la mitad, de países limítrofes.

A continuación aparece un resumen de los componentes de este saldo.

CONCEPTO	PERIODO	ESTIMACION	
		Alta	Baja
Emigrantes	1975-1985	151.974	122.804
Inmigrantes (*)	1975-1985	16.096	16.096
Retornos (*)	1980-1985	16.495	16.495
Saldo Migratorio	1975-1985	-119.383	- 90.213

(*) Datos Definitivos, VI Censo General de Población y IV de Viviendas, Cuadros Migración, 18 y 21.

2. Hipótesis

Debido a la incidencia que ha tenido en años recientes y a la presunción de que en los próximos quince o veinte años continuará teniendo la salida de uruguayos hacia el exterior, en particular hacia países limítrofes, se estimó apropiado adoptar dos hipótesis acerca de la migración.

La primera, supone que en el quinquenio 1985-1990 se mantendrá el saldo migratorio promedio anual registrado en el quinquenio 1980-1985. En el decenio siguiente, 1990-2000, se reducirá a la mitad alcanzando en números absolutos la cifra de 29.998 personas y en los posteriores al año 2000 se reducirá por mitades en cada quinquenio, hasta el final.

La segunda hipótesis descansa en el supuesto que el saldo migratorio aumentará en el quinquenio 1985-1990 con respecto al anterior explicable, no tanto por un aumento de la emigración, sino por una reducción pronunciada de las corrientes de retornos, haciendo que su magnitud tenga muy escasa incidencia en el volumen de la población. A partir de 1985-1990 y hasta el 2005 la reducción del saldo se mantiene similar al de la hipótesis precedente. En el decenio 1990-2000 su valor es casi un 39 por ciento mayor que el estimado en la hipótesis primera. Del año 2005 en adelante permanece constante hasta el fin de la proyección.

R E S U L T A D O S

NOTA ACLARATORIA PARA EL USUARIO

A través del proceso computacional se obtuvieron resultados para cada uno de los quinquenios considerados en la proyección de población por sexo y grupos de edades. Las diferencias que puedan encontrarse entre los totales y sus componentes, se originan por efecto del mismo. Con el propósito de presentar la información por año calendario simple, fue necesario aplicar métodos matemáticos demográficos.

La fecha de referencia de presentación de los resultados es el treinta de junio de cada año.

A N E X O I

DEFINICIONES DE INDICADORES DEMOGRÁFICOS 4/

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, usualmente 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 período determinado, entre la población media de dicho período.

Tasa bruta anual de mortalidad

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

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.

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.

BIBLIOGRAFIA

- 1/ Macció, A. Guillermo, Constitución de Familia y Comportamiento Reproductivo, Curso sobre Planificación de las Políticas Sociales en el Uruguay, agosto de 1988.
- 2/ Chackiel, Juan, Métodos para Proyecciones Demográficas, Proyección de la Fecundidad: Criterios y Procedimientos utilizados en CELADE, CELADE, Serie E/1003, San José, Costa Rica, noviembre 1984.
- 3/ 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.
- 4/ Diccionario Demográfico Multilingue, Unión Internacional para el Estudio Científico de la Población, CELADE, Versión en español, segunda edición a cargo de Guillermo A. Macció.

TABLA R.1

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY : POBLACION TOTAL POR SEXO SEGUN AÑO CALENDARIO. PERIODO 1950 - 2025

AÑO	POBLACION AL 30 DE JUNIO			AÑO	POBLACION AL 30 DE JUNIO		
	Ambos sexos	Hombres	Mujeres		Ambos sexos	Hombres	Mujeres
1950	2238505	1132284	1106221	1988	3059545	1492557	1566988
1951	2259911	1141858	1118053	1989	3076830	1500470	1576360
1952	2284984	1153205	1131779	1990	3094214	1508426	1585788
1953	2312707	1165844	1146863	1991	3112303	1517095	1595208
1954	2342060	1179294	1162766	1992	3130500	1525815	1604685
1955	2372025	1193073	1178952	1993	3148803	1534585	1614217
1956	2403278	1207502	1195776	1994	3167212	1543405	1623807
1957	2436502	1222902	1213600	1995	3185729	1552276	1633453
1958	2470677	1238792	1231885	1996	3203282	1560813	1642469
1959	2504783	1254690	1250093	1997	3220933	1569398	1651535
1960	2537802	1270116	1267686	1998	3238681	1578030	1660651
1961	2570219	1285331	1284888	1999	3256526	1586709	1669817
1962	2602714	1300657	1302057	2000	3274470	1595436	1679034
1963	2634557	1315699	1318858	2001	3292437	1604397	1688040
1964	2665023	1330065	1334958	2002	3310504	1613410	1697094
1965	2693381	1343360	1350021	2003	3328670	1622473	1706197
1966	2720503	1356030	1364473	2004	3346935	1631586	1715349
1967	2746874	1368338	1378536	2005	3365301	1640751	1724550
1968	2771188	1379614	1391574	2006	3382570	1649564	1733006
1969	2792140	1389193	1402947	2007	3399930	1658425	1741505
1970	2808426	1396407	1412019	2008	3417378	1667333	1750045
1971	2817569	1400026	1417543	2009	3434916	1676290	1758626
1972	2820440	1400495	1419945	2010	3452544	1685294	1767250
1973	2820751	1399658	1421093	2011	3468956	1693783	1775173
1974	2822215	1399359	1422856	2012	3485446	1702315	1783132
1975	2828542	1401442	1427100	2013	3502015	1710890	1791126
1976	2845347	1407294	1438053	2014	3518664	1719508	1799156
1977	2862260	1413170	1449090	2015	3535391	1728169	1807222
1978	2879282	1419071	1460211	2016	3551163	1736363	1814800
1979	2896415	1424997	1471418	2017	3567007	1744597	1822410
1980	2913658	1430947	1482711	2018	3582922	1752870	1830052
1981	2932332	1438491	1493841	2019	3598908	1761182	1837726
1982	2951129	1446074	1505055	2020	3614965	1769533	1845432
1983	2970050	1453697	1516353	2021	3630002	1777298	1852704
1984	2989097	1461361	1527736	2022	3645104	1785098	1860006
1985	3008269	1469065	1539204	2023	3660268	1792932	1867336
1986	3025264	1476854	1548410	2024	3675495	1800800	1874695
1987	3042356	1484685	1557671	2025	3690786	1808703	1882083

TABLA R.2

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN EDAD.
PERIODO 1950-1975.

EDAD	P O B L A C I O N					
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO	
		1950	1955	1960	1965	1970
TOTAL	2238.505	2372.025	2537.802	2693.381	2808.426	2828.543
0- 4	219.749	230.806	255.653	272.120	265.980	275.535
5	41.499	45.137	47.575	52.563	53.964	49.963
6	41.023	44.547	46.823	51.686	53.813	49.613
7	40.662	43.902	46.202	50.749	53.513	49.641
8	40.402	43.224	45.682	49.777	53.078	49.946
9	40.227	42.541	45.238	48.795	52.522	50.424
5- 9	203.813	219.350	231.521	253.570	266.890	249.587
10	40.124	41.837	44.895	47.777	51.875	51.105
11	40.079	41.099	44.680	46.699	51.167	52.017
12	40.069	40.546	44.295	45.836	50.327	52.397
13	40.073	40.279	43.605	45.314	49.336	51.876
14	40.082	40.208	42.744	45.008	48.257	50.748
10-14	200.427	203.969	220.219	230.634	250.963	258.142
15	40.095	40.127	41.969	44.692	47.153	49.723
16	40.097	40.064	41.217	44.445	45.987	48.717
17	40.067	40.034	40.647	44.028	45.025	47.538
18	39.991	40.019	40.363	43.308	44.400	46.179
19	39.858	40.011	40.276	42.421	43.983	44.723
15-19	200.108	200.254	204.472	218.894	226.554	236.880
20	39.687	40.006	40.181	41.617	43.566	43.237
21	39.492	39.986	40.096	40.832	43.206	41.678
22	39.131	39.954	40.080	40.237	42.706	40.432
23	38.543	39.905	40.133	39.938	41.951	39.686
24	37.790	39.816	40.224	39.844	41.062	39.276
20-24	194.643	199.667	200.715	202.466	212.491	204.309
25-29	176.555	194.881	201.719	198.481	195.903	190.069
30-34	154.207	176.532	196.406	199.525	193.255	179.499
35-39	158.157	153.564	176.989	193.896	194.492	179.145
40-44	137.875	156.184	152.659	174.010	189.038	183.547
45-49	126.313	134.576	153.093	148.983	168.802	179.489
50-54	108.922	121.339	129.870	147.599	142.925	159.363
55-59	93.744	102.343	114.612	122.838	139.373	133.500
60-64	79.676	85.281	93.685	105.400	112.834	127.282
65-69	66.276	69.140	74.634	82.595	92.901	99.137
70-74	51.224	53.440	56.373	61.513	68.069	76.207
75-79	35.026	37.034	39.142	41.941	45.917	50.939
80+	31.790	33.665	36.039	38.915	42.039	45.913

TABLA R.2

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
SEGUN EDAD. PERIODOS 1980-2000

EDAD	POBLACION				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	1980	1985	1990	1995	2000
TOTAL	2913.658	3008.269	3094.214	3185.729	3274.470
0- 4	277.477	262.944	259.434	261.749	265.649
5	55.535	56.166	50.500	51.825	52.369
6	54.679	56.461	51.020	51.618	52.142
7	53.609	56.443	51.781	51.434	51.930
8	52.403	56.145	52.692	51.293	51.736
9	51.141	55.605	53.664	51.214	51.563
5- 9	267.367	280.820	259.655	257.384	259.740
10	49.724	54.884	54.732	51.107	51.430
11	48.053	54.048	55.933	50.884	51.357
12	47.096	52.989	56.545	51.103	51.259
13	47.289	51.683	56.226	51.999	51.106
14	48.176	50.253	55.264	53.268	50.952
10-14	240.339	263.858	278.701	258.362	256.104
15	48.918	48.782	54.366	54.411	50.797
16	49.739	47.180	53.479	55.577	50.543
17	49.981	46.103	52.321	56.131	50.705
18	49.250	45.862	50.851	55.719	51.506
19	47.889	46.150	49.221	54.647	52.659
15-19	245.777	234.077	260.238	276.485	256.209
20	46.651	46.349	47.559	53.642	53.690
21	45.401	46.583	45.759	52.644	54.741
22	44.218	46.609	44.558	51.417	55.220
23	43.219	46.242	44.310	49.944	54.799
24	42.349	45.608	44.669	48.355	53.763
20-24	221.839	231.392	226.855	256.002	272.213
25-29	198.993	218.245	225.179	223.161	252.192
30-34	185.618	195.682	214.519	222.641	220.651
35-39	175.367	182.525	192.009	211.781	219.865
40-44	171.116	171.837	178.715	188.903	208.489
45-49	177.723	165.008	167.543	174.849	184.889
50-54	172.259	171.066	159.150	162.016	169.184
55-59	150.487	162.989	162.470	151.337	154.155
60-64	123.163	138.935	150.890	150.559	140.441
65-69	113.379	109.507	123.692	134.538	134.417
70-74	82.822	95.175	91.925	104.010	113.401
75-79	57.799	63.471	73.378	70.953	80.494
80+	52.134	60.736	69.861	81.001	86.376

TABLA R.2

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
SEGUN EDAD. PERIODO 2005-2025.

EDAD	P O B L A C I O N				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
		2005	2010	2015	2020
TOTAL	3365.301	3452.544	3535.391	3614.965	3690.786
0- 4	266.592	264.529	261.827	260.531	261.144
5	53.206	53.117	52.569	52.094	52.004
6	53.062	53.142	52.660	52.147	51.978
7	52.885	53.143	52.751	52.217	51.970
8	52.684	53.121	52.838	52.299	51.978
9	52.464	53.074	52.917	52.389	52.001
5- 9	264.301	265.597	263.735	261.147	259.930
10	52.230	53.008	52.985	52.484	52.035
11	51.983	52.933	53.042	52.578	52.077
12	51.752	52.802	53.064	52.669	52.137
13	51.552	52.596	53.039	52.753	52.216
14	51.377	52.341	52.972	52.826	52.309
10-14	258.893	263.681	265.102	263.310	260.774
15	51.229	52.085	52.893	52.887	52.398
16	51.135	51.824	52.806	52.934	52.483
17	51.004	51.571	52.659	52.944	52.564
18	50.800	51.341	52.434	52.903	52.636
19	50.585	51.131	52.157	52.821	52.697
15-19	254.752	257.952	262.949	264.489	262.778
20	50.372	50.948	51.878	52.725	52.744
21	50.057	50.817	51.593	52.620	52.776
22	50.173	50.660	51.323	52.459	52.774
23	50.965	50.449	51.085	52.226	52.725
24	52.125	50.237	50.873	51.944	52.637
20-24	253.696	253.112	256.753	261.974	263.656
25-29	269.716	251.995	251.795	255.620	260.961
30-34	250.223	268.039	250.620	250.542	254.437
35-39	218.502	248.201	266.102	248.916	248.926
40-44	216.980	215.918	245.481	263.327	246.418
45-49	204.523	213.115	212.240	241.440	259.138
50-54	179.272	198.642	207.207	206.522	235.105
55-59	161.280	171.151	189.952	198.370	197.919
60-64	143.365	150.346	159.829	177.741	185.986
65-69	125.852	128.823	135.494	144.337	160.937
70-74	113.758	107.057	109.953	116.068	123.971
75-79	88.279	89.021	84.314	86.939	92.206
80+	95.316	105.365	112.037	113.694	116.599

TABLA R.3

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN EDAD.
PERIODO 1950-1975.

EDAD	P O B L A C I O N					
	AÑO DE		INICIO	DEL	QUINQUENIO	
	1950	1955	1960	1965	1970	1975
TOTAL	1132.284	1193.073	1270.116	1343.360	1396.407	1401.442
0- 4	110.530	117.619	130.241	138.747	135.603	140.458
5	20.879	22.742	24.323	26.744	27.517	25.468
6	20.642	22.407	23.908	26.302	27.435	25.291
7	20.462	22.059	23.543	25.834	27.276	25.308
8	20.334	21.708	23.219	25.349	27.048	25.464
9	20.248	21.365	22.926	24.859	26.756	25.709
5- 9	102.565	110.282	117.920	129.087	136.032	127.239
10	20.199	21.022	22.675	24.354	26.414	26.056
11	20.179	20.672	22.476	23.827	26.036	26.522
12	20.176	20.408	22.222	23.377	25.600	26.711
13	20.180	20.275	21.863	23.050	25.103	26.431
14	20.187	20.231	21.450	22.801	24.569	25.837
10-14	100.920	102.608	110.685	117.408	127.722	131.558
15	20.197	20.187	21.075	22.554	24.020	25.293
16	20.204	20.155	20.714	22.336	23.444	24.753
17	20.191	20.138	20.438	22.062	22.940	24.134
18	20.147	20.127	20.288	21.684	22.555	23.440
19	20.072	20.119	20.227	21.253	22.249	22.705
15-19	100.810	100.728	102.742	109.889	115.209	120.326
20	19.980	20.113	20.167	20.859	21.942	21.951
21	19.875	20.102	20.114	20.478	21.662	21.167
22	19.700	20.082	20.096	20.185	21.343	20.510
23	19.430	20.048	20.113	20.025	20.945	20.060
24	19.091	19.993	20.150	19.960	20.512	19.752
20-24	98.077	100.338	100.641	101.507	106.404	103.441
25-29	89.767	97.887	100.951	99.271	97.930	94.540
30-34	79.189	89.480	98.284	99.637	96.463	89.466
35-39	80.557	78.565	89.304	96.815	97.059	89.806
40-44	72.206	79.199	77.708	87.485	94.048	91.208
45-49	66.486	70.034	77.172	75.374	84.344	88.684
50-54	56.472	63.104	66.776	73.603	71.569	78.881
55-59	47.757	52.078	58.531	62.110	68.298	65.669
60-64	40.007	42.247	46.391	52.468	55.585	60.673
65-69	32.779	33.344	35.517	39.357	44.493	46.934
70-74	24.807	25.073	25.760	27.753	30.726	34.535
75-79	16.146	16.768	17.121	17.835	19.242	21.334
80+	13.209	13.720	14.368	15.014	15.680	16.690

TABLA R.3

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
SEGUN EDAD. PERIODOS 1980-2000

EDAD	POBLACION				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
		1980	1985	1990	1995
TOTAL	1430.947	1469.065	1508.426	1552.276	1595.436
0- 4	141.488	134.226	132.577	133.816	135.862
5	28.406	28.575	25.808	26.488	26.775
6	27.980	28.741	26.062	26.380	26.657
7	27.438	28.757	26.435	26.283	26.547
8	26.819	28.637	26.884	26.207	26.445
9	26.163	28.395	27.364	26.161	26.354
5- 9	136.806	143.105	132.553	131.519	132.778
10	25.421	28.066	27.889	26.102	26.283
11	24.543	27.685	28.472	25.985	26.240
12	24.021	27.156	28.777	26.087	26.185
13	24.079	26.448	28.641	26.524	26.099
14	24.484	25.641	28.195	27.147	26.011
10-14	122.547	134.997	141.973	131.844	130.818
15	24.813	24.814	27.774	27.703	25.923
16	25.191	23.917	27.361	28.265	25.787
17	25.247	23.287	26.772	28.533	25.853
18	24.769	23.092	25.967	28.340	26.232
19	23.951	23.170	25.041	27.827	26.784
15-19	123.971	118.280	132.914	140.667	130.579
20	23.199	23.201	24.102	27.341	27.272
21	22.430	23.255	23.089	26.861	27.764
22	21.762	23.196	22.385	26.230	27.986
23	21.293	22.925	22.182	25.421	27.785
24	20.954	22.515	22.298	24.518	27.291
20-24	109.639	115.091	114.055	130.371	138.098
25-29	99.170	106.900	111.402	111.808	128.036
30-34	91.105	96.624	104.717	109.881	110.294
35-39	86.414	88.883	94.526	103.130	108.258
40-44	83.879	83.996	86.708	92.695	101.190
45-49	87.809	79.634	81.465	84.394	90.264
50-54	84.150	83.679	76.046	78.011	80.858
55-59	73.131	78.314	78.246	71.166	73.056
60-64	58.696	65.901	70.868	70.874	64.515
65-69	51.910	50.184	56.673	61.009	61.091
70-74	37.131	41.275	39.917	45.149	48.693
75-79	24.288	26.423	29.506	28.556	32.377
80+	18.812	21.553	24.279	27.385	28.670

TABLA R.3

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
SEGUN EDAD. PERIODO 2005-2025.

EDAD	P O B L A C I O N				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	2005	2010	2015	2020	2025
TOTAL	1640.751	1685.294	1728.169	1769.533	1808.703
0- 4	136.407	135.351	133.968	133.306	133.619
5	27.213	27.179	26.893	26.652	26.606
6	27.136	27.189	26.939	26.678	26.591
7	27.043	27.187	26.986	26.712	26.586
8	26.937	27.173	27.030	26.753	26.589
9	26.822	27.144	27.069	26.798	26.599
5- 9	135.151	135.872	134.917	133.592	132.970
10	26.699	27.107	27.102	26.844	26.615
11	26.569	27.063	27.130	26.890	26.635
12	26.446	26.990	27.139	26.935	26.663
13	26.339	26.881	27.121	26.976	26.701
14	26.245	26.746	27.081	27.012	26.746
10-14	132.297	134.787	135.574	134.657	133.359
15	26.163	26.610	27.034	27.040	26.788
16	26.107	26.471	26.982	27.061	26.828
17	26.030	26.335	26.900	27.061	26.865
18	25.913	26.208	26.776	27.033	26.898
19	25.787	26.089	26.626	26.980	26.923
15-19	129.998	131.713	134.319	135.176	134.303
20	25.662	25.984	26.474	26.921	26.941
21	25.487	25.904	26.318	26.856	26.952
22	25.527	25.810	26.170	26.763	26.943
23	25.896	25.686	26.036	26.633	26.908
24	26.450	25.561	25.916	26.479	26.851
20-24	129.022	128.944	130.915	133.651	134.594
25-29	136.512	127.908	128.057	130.135	132.942
30-34	126.805	135.441	127.016	127.236	129.353
35-39	109.002	125.553	134.227	125.936	126.202
40-44	106.505	107.392	123.820	132.448	124.321
45-49	98.760	104.090	105.054	121.208	129.729
50-54	86.682	95.008	100.269	101.306	116.999
55-59	75.866	81.487	89.468	94.571	95.689
60-64	66.386	69.110	74.400	81.856	86.690
65-69	55.778	57.586	60.136	64.920	71.615
70-74	48.969	44.918	46.577	48.832	52.914
75-79	35.103	35.518	32.769	34.160	35.993
80+	31.509	34.615	36.682	36.542	37.410

TABLA R.4

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: POBLACION FEMENINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN EDAD.
PERIODO 1950-1975.

EDAD	P O B L A C I O N					
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO	
	1950	1955	1960	1965	1970	1975
TOTAL	1106.221	1178.952	1267.686	1350.021	1412.019	1427.100
0- 4	109.219	113.187	125.412	133.372	130.376	135.077
5	20.620	22.394	23.252	25.819	26.447	24.495
6	20.381	22.140	22.915	25.384	26.377	24.322
7	20.200	21.842	22.658	24.915	26.236	24.334
8	20.068	21.516	22.464	24.428	26.031	24.482
9	19.979	21.176	22.312	23.936	25.766	24.715
5- 9	101.248	109.069	113.601	124.482	130.857	122.348
10	19.925	20.815	22.221	23.424	25.461	25.049
11	19.901	20.428	22.204	22.872	25.131	25.495
12	19.893	20.138	22.073	22.459	24.728	25.686
13	19.893	20.004	21.742	22.265	24.233	25.444
14	19.895	19.977	21.294	22.206	23.687	24.911
10-14	99.507	101.361	109.534	113.226	123.240	126.585
15	19.898	19.939	20.894	22.138	23.133	24.430
16	19.893	19.908	20.502	22.109	22.542	23.964
17	19.877	19.895	20.209	21.966	22.085	23.403
18	19.844	19.891	20.075	21.624	21.845	22.738
19	19.786	19.892	20.050	21.168	21.740	22.018
15-19	99.298	99.527	101.730	109.004	111.344	116.553
20	19.707	19.893	20.014	20.757	21.623	21.285
21	19.617	19.884	19.982	20.354	21.544	20.511
22	19.431	19.872	19.984	20.052	21.364	19.921
23	19.112	19.857	20.019	19.912	21.006	19.626
24	18.699	19.824	20.074	19.884	20.550	19.524
20-24	96.566	99.329	100.074	100.960	106.087	100.868
25-29	86.788	96.995	100.768	99.210	97.973	95.529
30-34	75.018	87.052	98.122	99.888	96.793	90.033
35-39	77.600	74.999	87.685	97.081	97.433	89.339
40-44	65.669	76.985	74.951	86.526	94.990	92.339
45-49	59.827	64.542	75.921	73.610	84.459	90.806
50-54	52.450	58.235	63.094	73.996	71.356	80.482
55-59	45.987	50.265	56.081	60.728	71.076	67.831
60-64	39.669	43.034	47.294	52.932	57.249	66.609
65-69	33.497	35.796	39.117	43.238	48.409	52.202
70-74	26.417	28.366	30.613	33.760	37.343	41.672
75-79	18.880	20.265	22.020	24.105	26.675	29.605
80+	18.581	19.945	21.670	23.902	26.359	29.222

TABLA R.4

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: POBLACION FEMENINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
SEGUN EDAD. PERIODO 1980-2000

EDAD	P O B L A C I O N				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	1980	1985	1990	1995	2000
TOTAL	1482.711	1539.204	1585.788	1633.453	1679.034
0- 4	135.989	128.718	126.857	127.933	129.787
5	27.129	27.591	24.692	25.337	25.594
6	26.699	27.721	24.958	25.238	25.485
7	26.171	27.686	25.345	25.151	25.383
8	25.585	27.508	25.808	25.086	25.291
9	24.978	27.209	26.299	25.053	25.209
5- 9	130.561	137.715	127.102	125.865	126.963
10	24.303	26.818	26.843	25.005	25.148
11	23.510	26.363	27.461	24.899	25.116
12	23.075	25.832	27.769	25.016	25.075
13	23.210	25.235	27.586	25.475	25.007
14	23.693	24.613	27.070	26.121	24.941
10-14	117.791	128.861	136.728	126.517	125.287
15	24.104	23.968	26.592	26.708	24.874
16	24.548	23.263	26.118	27.313	24.757
17	24.734	22.815	25.549	27.598	24.852
18	24.481	22.771	24.885	27.379	25.274
19	23.938	22.981	24.180	26.820	25.875
15-19	121.806	115.798	127.324	135.818	125.631
20	23.452	23.148	23.457	26.301	26.417
21	22.971	23.329	22.671	25.783	26.977
22	22.456	23.414	22.173	25.187	27.234
23	21.926	23.318	22.128	24.523	27.014
24	21.395	23.093	22.371	23.837	26.472
20-24	112.200	116.300	112.800	125.631	134.115
25-29	99.823	111.346	113.777	111.352	124.156
30-34	94.513	99.058	109.802	112.761	110.356
35-39	88.952	93.642	97.483	108.651	111.608
40-44	87.237	87.842	92.007	96.208	107.298
45-49	89.913	85.374	86.078	90.455	94.625
50-54	88.109	87.387	83.104	84.004	88.326
55-59	77.357	84.675	84.225	80.171	81.099
60-64	64.467	73.034	80.022	79.685	75.926
65-69	61.469	59.323	67.020	73.529	73.326
70-74	45.691	53.901	52.007	58.861	64.708
75-79	33.511	37.048	43.872	42.396	48.117
80+	33.321	39.183	45.582	53.616	57.705

TABLA R.4

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: POBLACION FEMENINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO SEGUN EDAD. PERIODO 2005-2025.

EDAD	P O B L A C I O N				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
		2005	2010	2015	2020
TOTAL	1724.550	1767.250	1807.222	1845.432	1882.083
0- 4	130.185	129.178	127.859	127.225	127.525
5	25.994	25.939	25.675	25.443	25.399
6	25.926	25.953	25.720	25.470	25.387
7	25.842	25.956	25.765	25.505	25.384
8	25.747	25.948	25.809	25.546	25.389
9	25.642	25.929	25.848	25.592	25.402
5- 9	129.151	129.725	128.818	127.555	126.960
10	25.531	25.902	25.882	25.639	25.420
11	25.415	25.871	25.912	25.687	25.443
12	25.306	25.812	25.925	25.734	25.474
13	25.212	25.716	25.917	25.777	25.515
14	25.132	25.595	25.891	25.815	25.563
10-14	126.596	128.895	129.528	128.653	127.414
15	25.066	25.475	25.859	25.847	25.610
16	25.028	25.353	25.824	25.873	25.655
17	24.974	25.237	25.760	25.882	25.698
18	24.888	25.133	25.658	25.871	25.739
19	24.799	25.041	25.531	25.841	25.774
15-19	124.754	126.239	128.630	129.313	128.475
20	24.710	24.964	25.404	25.804	25.802
21	24.570	24.913	25.275	25.764	25.825
22	24.650	24.851	25.154	25.697	25.831
23	25.069	24.763	25.048	25.593	25.818
24	25.675	24.677	24.957	25.465	25.786
20-24	124.674	124.167	125.838	128.323	129.062
25-29	133.204	124.088	123.738	125.485	128.018
30-34	123.418	132.598	123.604	123.306	125.084
35-39	109.500	122.648	131.875	122.980	122.724
40-44	110.475	108.526	121.661	130.879	122.097
45-49	105.762	109.025	107.187	120.231	129.409
50-54	92.590	103.634	106.939	105.215	118.106
55-59	85.414	89.664	100.484	103.799	102.230
60-64	76.980	81.236	85.429	95.885	99.196
65-69	70.075	71.237	75.358	79.417	89.322
70-74	64.789	62.139	63.376	67.236	71.056
75-79	53.176	53.502	51.544	52.780	56.213
80+	63.808	70.749	75.355	77.152	79.190

TABLA R.5

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES. PERIODOS 1950-1975.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S					
	AÑO DE INICIO		DEL QUINQUENIO			
	1950	1955	1960	1965	1970	1975
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.82	9.73	10.07	10.10	9.47	9.74
5- 9	9.10	9.25	9.12	9.41	9.50	8.82
10-14	8.95	8.60	8.68	8.56	8.94	9.13
15-19	8.94	8.44	8.06	8.13	8.07	8.37
20-24	8.70	8.42	7.91	7.52	7.57	7.22
25-29	7.89	8.22	7.95	7.37	6.98	6.72
30-34	6.89	7.44	7.74	7.41	6.88	6.35
35-39	7.07	6.47	6.97	7.20	6.93	6.33
40-44	6.16	6.58	6.02	6.46	6.73	6.49
45-49	5.64	5.67	6.03	5.53	6.01	6.35
50-54	4.87	5.12	5.12	5.48	5.09	5.63
55-59	4.19	4.31	4.52	4.56	4.96	4.72
60-64	3.56	3.60	3.69	3.91	4.02	4.50
65-69	2.96	2.91	2.94	3.07	3.31	3.50
70-74	2.29	2.25	2.22	2.28	2.42	2.69
75-79	1.56	1.56	1.54	1.56	1.63	1.80
80+	1.42	1.42	1.42	1.44	1.50	1.62

TABLA R.5

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION TOTAL POR AÑO
DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 1980-2000.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	1980	1985	1990	1995	2000
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.52	8.74	8.38	8.22	8.11
5- 9	9.18	9.33	8.39	8.08	7.93
10-14	8.25	8.77	9.01	8.11	7.82
15-19	8.44	7.78	8.41	8.68	7.82
20-24	7.61	7.69	7.33	8.04	8.31
25-29	6.83	7.25	7.28	7.01	7.70
30-34	6.37	6.50	6.93	6.99	6.74
35-39	6.02	6.07	6.21	6.65	6.71
40-44	5.87	5.71	5.78	5.93	6.37
45-49	6.10	5.49	5.41	5.49	5.65
50-54	5.91	5.69	5.14	5.09	5.17
55-59	5.16	5.42	5.25	4.75	4.71
60-64	4.23	4.62	4.88	4.73	4.29
65-69	3.89	3.64	4.00	4.22	4.11
70-74	2.84	3.16	2.97	3.26	3.46
75-79	1.98	2.11	2.37	2.23	2.46
80+	1.79	2.02	2.26	2.54	2.64

TABLA R.5

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN EDAD. PERIODO 2005-2025.

EDAD	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	2005	2010	2015	2020	2025
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	7.92	7.66	7.41	7.21	7.08
5- 9	7.85	7.69	7.46	7.22	7.04
10-14	7.69	7.64	7.50	7.28	7.07
15-19	7.57	7.47	7.44	7.32	7.12
20-24	7.54	7.33	7.26	7.25	7.14
25-29	8.01	7.30	7.12	7.07	7.07
30-34	7.44	7.76	7.09	6.93	6.89
35-39	6.49	7.19	7.53	6.89	6.74
40-44	6.45	6.25	6.94	7.28	6.68
45-49	6.08	6.17	6.00	6.68	7.02
50-54	5.33	5.75	5.86	5.71	6.37
55-59	4.79	4.96	5.37	5.49	5.36
60-64	4.26	4.35	4.52	4.92	5.04
65-69	3.74	3.73	3.83	3.99	4.36
70-74	3.38	3.10	3.11	3.21	3.36
75-79	2.62	2.58	2.38	2.40	2.50
80+	2.83	3.05	3.17	3.15	3.16

TABLA R.6

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO SEGUN GRUPOS DE EDADES. PERIODOS 1950-1975.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S					
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO	
		1950	1955	1960	1965	1970
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.76	9.86	10.25	10.33	9.71	10.02
5- 9	9.06	9.24	9.28	9.61	9.74	9.08
10-14	8.91	8.60	8.71	8.74	9.15	9.39
15-19	8.90	8.44	8.09	8.18	8.25	8.59
20-24	8.66	8.41	7.92	7.56	7.62	7.38
25-29	7.93	8.20	7.95	7.39	7.01	6.75
30-34	6.99	7.50	7.74	7.42	6.91	6.38
35-39	7.11	6.59	7.03	7.21	6.95	6.41
40-44	6.38	6.64	6.12	6.51	6.74	6.51
45-49	5.87	5.87	6.08	5.61	6.04	6.33
50-54	4.99	5.29	5.26	5.48	5.13	5.63
55-59	4.22	4.37	4.61	4.62	4.89	4.69
60-64	3.53	3.54	3.65	3.91	3.98	4.33
65-69	2.89	2.79	2.80	2.93	3.19	3.35
70-74	2.19	2.10	2.03	2.07	2.20	2.46
75-79	1.43	1.41	1.35	1.33	1.38	1.52
80+	1.17	1.15	1.13	1.12	1.12	1.19

TABLA R.6

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 1980-2000.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	1980	1985	1990	1995	2000
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.89	9.14	8.79	8.62	8.52
5- 9	9.56	9.74	8.79	8.47	8.32
10-14	8.56	9.19	9.41	8.49	8.20
15-19	8.66	8.05	8.81	9.06	8.18
20-24	7.66	7.83	7.56	8.40	8.66
25-29	6.93	7.28	7.39	7.20	8.03
30-34	6.37	6.58	6.94	7.08	6.91
35-39	6.04	6.05	6.27	6.64	6.79
40-44	5.86	5.72	5.75	5.97	6.34
45-49	6.14	5.42	5.40	5.44	5.66
50-54	5.88	5.70	5.04	5.03	5.07
55-59	5.11	5.33	5.19	4.58	4.58
60-64	4.10	4.49	4.70	4.57	4.04
65-69	3.63	3.42	3.76	3.93	3.83
70-74	2.59	2.81	2.65	2.91	3.05
75-79	1.70	1.80	1.96	1.84	2.03
80+	1.31	1.47	1.61	1.76	1.80

TABLA R.6

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION MASCULINA POR AÑO
DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN EDAD. PERIODO 2005-2025.

EDAD	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	2005	2010	2015	2020	2025
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	8.31	8.03	7.75	7.53	7.39
5- 9	8.24	8.06	7.81	7.55	7.35
10-14	8.06	8.00	7.84	7.61	7.37
15-19	7.92	7.82	7.77	7.64	7.43
20-24	7.86	7.65	7.58	7.55	7.44
25-29	8.32	7.59	7.41	7.35	7.35
30-34	7.73	8.04	7.35	7.19	7.15
35-39	6.64	7.45	7.77	7.12	6.98
40-44	6.49	6.37	7.16	7.48	6.87
45-49	6.02	6.18	6.08	6.85	7.17
50-54	5.28	5.64	5.80	5.73	6.47
55-59	4.62	4.84	5.18	5.34	5.29
60-64	4.05	4.10	4.31	4.63	4.79
65-69	3.40	3.42	3.48	3.67	3.96
70-74	2.98	2.67	2.70	2.76	2.93
75-79	2.14	2.11	1.90	1.93	1.99
80+	1.92	2.05	2.12	2.07	2.07

TABLA R.7

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION FEMENINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO SEGUN GRUPOS DE EDADES. PERIODOS 1950-1975.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S					
	AÑO DE		CIO	DEL	QUINQUENIO	
	1950	1955			1965	1970
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.87	9.60	9.89	9.88	9.23	9.47
5- 9	9.15	9.25	8.96	9.22	9.27	8.57
10-14	9.00	8.60	8.64	8.39	8.73	8.87
15-19	8.98	8.44	8.02	8.07	7.89	8.17
20-24	8.73	8.43	7.89	7.48	7.51	7.07
25-29	7.85	8.23	7.95	7.35	6.94	6.69
30-34	6.78	7.38	7.74	7.40	6.85	6.31
35-39	7.01	6.36	6.92	7.19	6.90	6.26
40-44	5.94	6.53	5.91	6.41	6.73	6.47
45-49	5.41	5.47	5.99	5.45	5.98	6.36
50-54	4.74	4.94	4.98	5.48	5.05	5.64
55-59	4.16	4.26	4.42	4.50	5.03	4.75
60-64	3.59	3.65	3.73	3.92	4.05	4.67
65-69	3.03	3.04	3.09	3.20	3.43	3.66
70-74	2.39	2.41	2.41	2.50	2.64	2.92
75-79	1.71	1.72	1.74	1.79	1.89	2.07
80+	1.68	1.69	1.71	1.77	1.87	2.05

TABLA R.7

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION FEMENINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 1980-2000.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	1980	1985	1990	1995	2000
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.17	8.36	8.00	7.83	7.73
5- 9	8.81	8.95	8.02	7.71	7.56
10-14	7.94	8.37	8.62	7.75	7.46
15-19	8.22	7.52	8.03	8.31	7.48
20-24	7.57	7.56	7.11	7.69	7.99
25-29	6.73	7.23	7.17	6.82	7.39
30-34	6.37	6.44	6.92	6.90	6.57
35-39	6.00	6.08	6.15	6.65	6.65
40-44	5.88	5.71	5.80	5.89	6.39
45-49	6.06	5.55	5.43	5.54	5.64
50-54	5.94	5.68	5.24	5.14	5.26
55-59	5.22	5.50	5.31	4.91	4.83
60-64	4.35	4.74	5.05	4.88	4.52
65-69	4.15	3.85	4.23	4.50	4.37
70-74	3.08	3.50	3.28	3.60	3.85
75-79	2.26	2.41	2.77	2.60	2.87
80+	2.25	2.55	2.87	3.28	3.44

TABLA R.7

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION FEMENINA POR AÑO
DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN EDAD. PERIODO 2005-2025.

EDAD	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	2005	2010	2015	2020	2025
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	7.55	7.31	7.07	6.89	6.78
5- 9	7.49	7.34	7.13	6.91	6.75
10-14	7.34	7.29	7.17	6.97	6.77
15-19	7.23	7.14	7.12	7.01	6.83
20-24	7.23	7.03	6.96	6.95	6.86
25-29	7.72	7.02	6.85	6.80	6.80
30-34	7.16	7.50	6.84	6.68	6.65
35-39	6.35	6.94	7.30	6.66	6.52
40-44	6.41	6.14	6.73	7.09	6.49
45-49	6.13	6.17	5.93	6.52	6.88
50-54	5.37	5.86	5.92	5.70	6.28
55-59	4.95	5.07	5.56	5.62	5.43
60-64	4.46	4.60	4.73	5.20	5.27
65-69	4.06	4.03	4.17	4.30	4.75
70-74	3.76	3.52	3.51	3.64	3.78
75-79	3.08	3.03	2.85	2.86	2.99
80+	3.70	4.00	4.17	4.18	4.21

HIPOTESIS MEDIA (RECOMENDADA)

INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
PERIODO 1950-2025

TABLA R.8

URUGUAY: POBLACION TOTAL, POBLACION DE 15-64 AÑOS Y POBLACION FEMENINA DE 15-49 AÑOS, SEGUN AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO. PERIODO 1950-2025.

AÑO	POBLACION		
	TOTAL	EDAD 15-64	MUJERES 15-49
1950	2238505	1430200	560766
1955	2372025	1524621	599428
1960	2537802	1624221	639251
1965	2693381	1712093	666279
1970	2808426	1775667	689079
1975	2828543	1773084	675467
1980	2913658	1822341	694444
1985	3008269	1871758	709359
1990	3094214	1937568	739271
1995	3185729	2017733	780875
2000	3274470	2078288	807790
2005	3365301	2152309	831787
2010	3452544	2228472	847291
2015	3535391	2302929	862533
2020	3614965	2368938	880516
2025	3690786	2415224	884870

TABLA R.9

URUGUAY: RELACION DE DEPENDENCIA, NIÑOS-MUJERES Y DE MASCULINIDAD,
Y EDAD MEDIANA DE LA POBLACION TOTAL, SEGUN AÑO DE INICIO
DEL QUINQUENIO. PERIODO 1950-2025.

AÑO	R E L A C I O N			EDAD MEDIANA (años)
	DEPENDENCIA (por mil)	NIÑOS-MUJER (por mujer)	MASCULINIDAD (por 100 mujeres)	
1950	565.2	.392	102.4	27.85
1955	555.8	.385	101.2	28.39
1960	562.5	.400	100.2	28.87
1965	573.2	.408	99.5	29.26
1970	581.6	.386	98.9	29.63
1975	595.3	.408	98.2	29.99
1980	598.9	.400	96.5	30.14
1985	607.2	.371	95.4	30.33
1990	597.0	.351	95.1	30.86
1995	578.9	.335	95.0	31.34
2000	575.6	.329	95.0	31.70
2005	563.6	.321	95.1	32.29
2010	549.3	.312	95.4	33.16
2015	535.2	.304	95.6	34.10
2020	526.0	.296	95.9	34.80
2025	528.1	.295	96.1	35.44

NOTA: Las definiciones se incluyen en Anexo 1.

INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS POR QUINQUENIO
PERÍODO 1950-2025

TABLA R.10

URUGUAY: TASAS MEDIAS ANUALES DE CRECIMIENTO
ESTIMADAS SEGUN QUINQUENIO.
PERÍODO 1950-2025.

PERÍODO	TASAS MEDIAS ANUALES DE CRECIMIENTO (Por mil)		
	TOTAL		NATURAL
	EXPONENCIAL	GEOMÉTRICO	
1950-1955	11.59	11.65	10.71
1955-1960	13.51	13.60	11.86
1960-1965	11.90	11.97	12.36
1965-1970	8.37	8.40	10.85
1970-1975	1.43	1.43	11.14
1975-1980	5.93	5.95	10.20
1980-1985	6.39	6.41	8.36
1985-1990	5.63	5.65	7.55
1990-1995	5.83	5.85	6.79
1995-2000	5.49	5.51	6.43
2000-2005	5.47	5.49	5.93
2005-2010	5.12	5.13	5.34
2010-2015	4.74	4.75	4.85
2015-2020	4.45	4.46	4.51
2020-2025	4.15	4.16	4.18

NOTA: Las definiciones se incluyen en Anexo 1.

TABLA R.11

URUGUAY: TASA BRUTA ANUAL DE NATALIDAD, TASA BRUTA ANUAL DE MORTALIDAD Y TASA ANUAL DE MIGRACION NETA. PERIODO 1950-2025.

PERIODO	T A S A S (por mil)		
	NATALIDAD	MORTALIDAD	MIGRACION NETA
1950-1955	21.23	10.52	.87
1955-1960	21.94	10.07	1.63
1960-1965	21.91	9.55	-.46
1965-1970	20.48	9.62	-2.47
1970-1975	21.14	9.99	-9.65
1975-1980	20.25	10.05	-4.26
1980-1985	18.34	9.97	-1.97
1985-1990	17.55	10.01	-1.91
1990-1995	17.08	10.30	-.96
1995-2000	16.80	10.37	-.93
2000-2005	16.36	10.43	-.45
2005-2010	15.79	10.45	-.22
2010-2015	15.23	10.38	-.11
2015-2020	14.80	10.29	-.06
2020-2025	14.51	10.33	-.03

NOTA: Las definiciones se incluyen en Anexo 1.

TABLA R.12

URUGUAY: TASAS DE FECUNDIDAD Y DE REPRODUCCION
SEGUN QUINQUENIOS. PERIODO 1950-2025.

PERIODO	TASAS DE FECUNDIDAD		TASAS DE REPRODUCCION	
	Global	General	Bruta	Neta
1950-1955	2.73	84.4	1.330	1.230
1955-1960	2.83	87.0	1.380	1.284
1960-1965	2.90	87.8	1.410	1.325
1965-1970	2.80	83.1	1.370	1.281
1970-1975	3.00	87.3	1.460	1.375
1975-1980	2.89	84.9	1.410	1.334
1980-1985	2.57	77.3	1.250	1.197
1985-1990	2.43	74.0	1.190	1.144
1990-1995	2.33	70.6	1.140	1.102
1995-2000	2.25	68.3	1.100	1.068
2000-2005	2.19	66.2	1.070	1.041
2005-2010	2.15	64.1	1.050	1.023
2010-2015	2.12	62.2	1.030	1.010
2015-2020	2.10	60.7	1.020	1.001
2020-2025	2.09	60.0	1.020	998

NOTA: Las definiciones se incluyen en Anexo 1.

TABLA R.13

URUGUAY: ESPERANZA DE VIDA AL NACER Y TASA DE MORTALIDAD INFANTIL POR SEXO,
SEGUN QUINQUENIOS. PERIODO 1950-2025.

PERIODO	ESPERANZA DE VIDA AL NACER (en años)			TASA MORTALIDAD INFANTIL (Por mil)		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
1950-1955	63.28	69.40	66.27	62.11	52.45	57.40
1955-1960	64.20	70.43	67.24	57.71	48.09	53.02
1960-1965	65.38	71.64	68.43	52.30	43.28	47.90
1965-1970	65.50	71.92	68.63	51.78	42.19	47.10
1970-1975	65.62	72.20	68.83	51.25	41.13	46.31
1975-1980	66.40	73.16	69.70	47.13	37.52	42.44
1980-1985	67.75	74.29	70.94	36.85	29.97	33.49
1985-1990	68.85	75.31	72.00	26.70	22.00	24.41
1990-1995	69.25	75.73	72.41	21.80	18.00	19.95
1995-2000	69.65	76.15	72.82	18.00	15.00	16.54
2000-2005	70.02	76.53	73.20	16.50	14.50	15.52
2005-2010	70.36	76.89	73.55	16.00	14.00	15.02
2010-2015	70.69	77.23	73.88	15.50	13.50	14.52
2015-2020	71.00	77.54	74.19	15.00	13.00	14.02
2020-2025	71.30	77.85	74.50	14.50	12.50	13.52

NOTA: Las definiciones se incluyen en Anexo 1.

TABLA A.1

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY : POBLACION TOTAL POR SEXO SEGUN AÑO CALENDARIO. PERIODO 1950 - 2025.

AÑO	POBLACION AL 30 DE JUNIO			AÑO	POBLACION AL 30 DE JUNIO		
	Ambos sexos	Hombres	Mujeres		Ambos sexos	Hombres	Mujeres
1950	2238505	1132284	1106221	1988	3059545	1492557	1566988
1951	2259911	1141858	1118053	1989	3076830	1500470	1576360
1952	2284984	1153205	1131779	1990	3080499	1501826	1578673
1953	2312707	1165844	1146863	1991	3096985	1509712	1587273
1954	2342060	1179294	1162766	1992	3113560	1517640	1595920
1955	2372025	1193073	1178952	1993	3130223	1525609	1604614
1956	2403278	1207502	1195776	1994	3146976	1533620	1613356
1957	2436502	1222902	1213600	1995	3163818	1541673	1622145
1958	2470677	1238792	1231885	1996	3179672	1549380	1630292
1959	2504783	1254690	1250093	1997	3195608	1557127	1638482
1960	2537802	1270116	1267686	1998	3211623	1564911	1646712
1961	2570219	1285331	1284888	1999	3227718	1572735	1654983
1962	2602714	1300657	1302057	2000	3243894	1580598	1663296
1963	2634557	1315699	1318858	2001	3260711	1588995	1671716
1964	2665023	1330065	1334958	2002	3277617	1597437	1680180
1965	2693381	1343360	1350021	2003	3294610	1605924	1688686
1966	2720503	1356030	1364473	2004	3311691	1614456	1697235
1967	2746874	1368338	1378536	2005	3328861	1623033	1705828
1968	2771188	1379614	1391574	2006	3344190	1630854	1713336
1969	2792140	1389103	1402947	2007	3359591	1638713	1720877
1970	2808426	1396407	1412019	2008	3375062	1646610	1728452
1971	2817569	1400026	1417543	2009	3390605	1654545	1736060
1972	2820440	1400495	1419945	2010	3406219	1662518	1743701
1973	2820751	1399658	1421093	2011	3420171	1669740	1750431
1974	2822215	1399359	1422856	2012	3434184	1676995	1757189
1975	2828542	1401442	1427100	2013	3448252	1684281	1763972
1976	2845347	1407294	1438053	2014	3462379	1691598	1770781
1977	2862260	1413170	1449090	2015	3476563	1698947	1777616
1978	2879282	1419071	1460211	2016	3489539	1705701	1783838
1979	2896415	1424997	1471418	2017	3502564	1712482	1790082
1980	2913658	1430947	1482711	2018	3515638	1719291	1796348
1981	2932331	1433490	1493841	2019	3528761	1726126	1802635
1982	2951129	1446074	1505055	2020	3541933	1732988	1808945
1983	2970050	1453697	1516353	2021	3553938	1739195	1814743
1984	2989097	1461361	1527736	2022	3565985	1745425	1820560
1985	3008269	1469065	1539204	2023	3578073	1751677	1826396
1986	3025264	1476854	1548410	2024	3590201	1757951	1832250
1987	3042356	1484685	1557671	2025	3602371	1764248	1838123

TABLA A.2

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN EDAD.
PERIODO 1950-1975.

EDAD	P O B L A C I O N					
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO	
	1950	1955	1960	1965	1970	1975
TOTAL	2238.505	2372.025	2537.802	2693.381	2808.426	2828.543
0- 4	219.749	230.806	255.653	272.120	265.980	275.535
5	41.499	45.137	47.575	52.563	53.964	49.963
6	41.023	44.547	46.823	51.686	53.813	49.613
7	40.662	43.902	46.202	50.749	53.513	49.641
8	40.402	43.224	45.682	49.777	53.078	49.946
9	40.227	42.541	45.238	48.795	52.522	50.424
5- 9	203.813	219.350	231.521	253.570	266.890	249.587
10	40.124	41.837	44.895	47.777	51.875	51.105
11	40.079	41.099	44.680	46.699	51.167	52.017
12	40.069	40.546	44.295	45.836	50.327	52.397
13	40.073	40.279	43.605	45.314	49.336	51.876
14	40.082	40.208	42.744	45.008	48.257	50.748
10-14	200.427	203.969	220.219	230.634	250.963	258.142
15	40.095	40.127	41.969	44.692	47.153	49.723
16	40.097	40.064	41.217	44.445	45.987	48.717
17	40.067	40.034	40.647	44.028	45.025	47.538
18	39.991	40.019	40.363	43.308	44.400	46.179
19	39.858	40.011	40.276	42.421	43.989	44.723
15-19	200.108	200.254	204.472	218.894	226.554	236.880
20	39.687	40.006	40.181	41.617	43.566	43.237
21	39.492	39.986	40.096	40.832	43.206	41.678
22	39.131	39.954	40.080	40.237	42.706	40.432
23	38.543	39.905	40.133	39.938	41.951	39.686
24	37.790	39.816	40.224	39.844	41.062	39.276
20-24	194.643	199.667	200.715	202.466	212.491	204.309
25-29	176.555	194.881	201.719	198.481	195.903	190.069
30-34	154.207	176.532	196.406	199.525	193.255	179.499
35-39	158.157	153.564	176.989	193.896	194.492	179.145
40-44	137.875	156.184	152.659	174.010	189.038	183.547
45-49	126.313	134.576	153.093	148.983	168.802	179.489
50-54	108.922	121.339	129.870	147.599	142.925	159.363
55-59	93.744	102.343	114.612	122.838	139.373	133.500
60-64	79.676	85.281	93.685	105.400	112.834	127.282
65-69	66.276	69.140	74.634	82.595	92.901	99.137
70-74	51.224	53.440	56.373	61.513	68.069	76.207
75-79	35.026	37.034	39.142	41.941	45.917	50.939
80+	31.790	33.665	36.039	38.915	42.039	45.913

TABLA A.2

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
SEGUN EDAD. PERIODO 1980-2000

EDAD	POBLACION				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	1980	1985	1990	1995	2000
TOTAL	2913.658	3008.269	3080.499	3163.818	3243.894
0- 4	277.477	262.944	257.644	258.889	262.195
5	55.535	56.166	50.230	51.310	51.668
6	54.679	56.461	50.779	51.136	51.457
7	53.609	56.443	51.568	50.988	51.267
8	52.403	56.145	52.505	50.884	51.100
9	51.141	55.605	53.498	50.842	50.957
5- 9	267.367	280.820	258.580	255.160	256.449
10	49.724	54.884	54.585	50.772	50.856
11	48.053	54.048	55.800	50.582	50.815
12	47.096	52.989	56.417	50.830	50.750
13	47.289	51.683	56.089	51.747	50.630
14	48.176	50.253	55.108	53.028	50.505
10-14	240.339	263.858	278.000	256.959	253.555
15	48.918	48.782	54.189	54.180	50.378
16	49.739	47.180	53.285	55.353	50.151
17	49.981	46.103	52.089	55.894	50.324
18	49.250	45.862	50.552	55.445	51.116
19	47.889	46.150	48.839	54.317	52.246
15-19	245.777	234.077	258.954	275.189	254.215
20	46.651	46.349	47.098	53.258	53.252
21	45.401	46.583	45.217	52.208	54.275
22	44.218	46.609	43.967	50.922	54.720
23	43.219	46.242	43.718	49.381	54.262
24	42.349	45.608	44.112	47.723	53.184
20-24	221.839	231.392	224.112	253.493	269.692
25-29	198.993	218.245	222.963	219.412	248.676
30-34	185.618	195.682	213.433	219.922	216.406
35-39	175.367	182.525	191.054	210.258	216.721
40-44	171.116	171.837	177.991	187.615	206.639
45-49	177.723	165.008	167.059	173.917	183.404
50-54	172.259	171.066	158.800	161.369	168.103
55-59	150.487	162.989	162.371	150.948	153.483
60-64	123.163	138.935	150.813	150.410	140.022
65-69	113.379	109.507	123.626	134.444	134.258
70-74	82.822	95.175	91.859	103.929	113.297
75-79	57.799	63.471	73.378	70.902	80.433
80+	52.134	60.736	69.861	81.001	86.347

TABLA A.2

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
SEGUN EDAD. PERIODO 2005-2025.

EDAD	P O B L A C I O N				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
		2005	2010	2015	2020
TOTAL	3328.862	3406.219	3476.563	3541.933	3602.371
0- 4	263.046	260.337	256.529	253.988	253.430
5	52.472	52.295	51.554	50.825	50.482
6	52.325	52.323	51.665	50.905	50.479
7	52.149	52.329	51.776	51.005	50.499
8	51.950	52.310	51.883	51.118	50.538
9	51.736	52.265	51.979	51.239	50.593
5- 9	260.632	261.521	258.856	255.092	252.590
10	51.509	52.201	52.063	51.363	50.660
11	51.270	52.128	52.135	51.485	50.734
12	51.054	51.997	52.164	51.598	50.821
13	50.878	51.789	52.135	51.695	50.925
14	50.732	51.530	52.058	51.772	51.035
10-14	255.443	259.644	260.554	257.913	254.175
15	50.613	51.271	51.967	51.833	51.139
16	50.547	51.008	51.869	51.882	51.239
17	50.441	50.751	51.698	51.871	51.311
18	50.256	50.510	51.426	51.778	51.345
19	50.054	50.288	51.091	51.624	51.345
15-19	251.911	253.828	258.051	258.988	256.379
20	49.852	50.094	50.758	51.459	51.333
21	49.547	49.950	50.419	51.285	51.305
22	49.668	49.793	50.111	51.063	51.244
23	50.447	49.599	49.862	50.784	51.143
24	51.590	49.417	49.659	50.469	51.009
20-24	251.103	248.854	250.808	255.060	256.035
25-29	266.696	248.239	246.047	248.039	252.320
30-34	246.467	264.451	246.135	243.998	246.024
35-39	214.067	243.967	261.891	243.748	241.673
40-44	213.699	211.145	240.795	258.614	240.728
45-49	202.595	209.637	207.223	236.475	254.125
50-54	177.742	196.579	203.582	201.373	229.990
55-59	160.214	169.629	187.907	194.819	192.901
60-64	142.699	149.288	158.332	175.745	182.475
65-69	125.469	128.199	134.505	142.945	159.088
70-74	113.615	106.703	109.385	115.180	122.731
75-79	88.199	88.908	84.033	86.488	91.499
80+	95.266	105.290	111.929	113.468	116.205

TABLA A.3

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN EDAD, PERIODOS 1950-1975.

EDAD	POBLACION					
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO	
		1950	1955	1960	1965	1970
TOTAL	1132.284	1183.073	1270.116	1343.360	1396.407	1401.442
0- 4	110.530	111.619	130.241	138.247	135.663	140.458
5	20.879	22.742	24.323	26.744	27.517	25.468
6	20.642	22.407	23.908	26.302	27.435	25.291
7	20.462	22.059	23.543	25.834	27.276	25.308
8	20.334	21.708	23.219	25.346	27.048	25.464
9	20.248	21.365	22.926	24.859	26.756	25.709
5- 9	102.565	110.982	117.920	129.087	136.032	127.239
10	20.199	21.623	22.675	24.354	26.414	26.056
11	20.173	21.612	22.476	23.826	26.036	26.522
12	20.176	20.663	22.222	23.397	25.600	26.711
13	20.180	20.715	21.863	23.550	25.103	26.431
14	20.187	20.741	21.450	23.801	24.599	25.837
10-14	100.920	102.608	110.685	117.403	127.722	131.558
15	20.197	20.167	21.075	22.554	24.020	25.293
16	20.204	20.135	20.714	22.330	23.444	24.753
17	20.191	20.138	20.438	22.062	22.940	24.134
18	20.147	20.127	20.288	21.684	22.555	23.440
19	20.072	20.119	20.227	21.253	22.249	22.705
15-19	100.810	100.728	102.742	109.889	115.209	120.226
20	19.980	20.113	20.167	20.859	21.942	21.951
21	19.875	20.102	20.114	20.478	21.662	21.167
22	19.700	20.082	20.096	20.185	21.343	20.510
23	19.430	20.048	20.113	20.025	20.945	20.060
24	19.091	19.933	20.150	19.960	20.512	19.752
20-24	98.077	100.738	100.641	101.507	106.404	103.411
25-29	89.767	97.887	100.951	99.271	97.930	94.540
30-34	79.189	89.480	98.284	99.637	96.463	89.466
35-39	80.557	78.565	89.304	96.815	97.059	89.806
40-44	72.206	79.199	77.708	87.485	94.043	91.208
45-49	66.486	70.034	77.172	75.374	84.344	88.684
50-54	56.472	63.104	66.776	73.603	71.566	78.881
55-59	47.757	52.978	58.531	62.110	68.299	65.669
60-64	40.007	42.247	46.391	52.468	55.585	60.673
65-69	32.779	33.344	35.517	39.357	44.493	46.934
70-74	24.307	25.073	25.760	27.753	30.726	34.535
75-79	16.146	16.768	17.121	17.835	19.242	21.334
80+	13.209	13.720	14.368	15.014	15.680	16.690

TABLA A.3

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO
SEGUN EDAD. PERIODO 1980-2000

EDAD	P O B L A C I O N				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	1980	1985	1990	1995	2000
TOTAL	1430.947	1469.065	1501.826	1541.673	1580.598
0- 4	141.488	134.226	131.708	132.382	134.124
5	28.406	28.575	25.688	26.244	26.431
6	27.980	28.741	25.957	26.155	26.323
7	27.438	28.757	26.345	26.078	26.227
8	26.819	28.637	26.806	26.022	26.141
9	26.163	28.395	27.296	25.995	26.067
5- 9	136.806	143.105	132.092	130.494	131.190
10	25.421	28.066	27.827	25.954	26.014
11	24.543	27.685	28.416	25.854	25.989
12	24.021	27.156	28.721	25.969	25.951
13	24.079	26.448	28.579	26.416	25.883
14	24.484	25.641	28.123	27.043	25.810
10-14	122.547	134.997	141.666	131.236	129.647
15	24.813	24.814	27.691	27.602	25.736
16	25.191	23.917	27.268	28.165	25.613
17	25.247	23.287	26.659	28.425	25.684
18	24.769	23.092	25.819	28.209	26.055
19	23.951	23.170	24.851	27.664	26.590
15-19	123.971	118.280	132.288	140.066	129.678
20	23.199	23.201	23.872	27.148	27.061
21	22.430	23.255	22.818	26.637	27.533
22	21.762	23.196	22.090	25.974	27.735
23	21.293	22.925	21.886	25.131	27.512
24	20.954	22.515	22.018	24.196	26.996
20-24	109.639	115.091	112.683	129.085	136.837
25-29	99.170	106.900	110.282	109.927	126.240
30-34	91.105	96.624	104.179	108.514	108.172
35-39	86.414	88.883	94.065	102.383	106.690
40-44	83.879	83.996	86.378	92.078	100.291
45-49	87.809	79.634	81.245	83.971	89.560
50-54	84.150	83.679	75.893	77.723	80.375
55-59	73.131	78.314	78.202	71.002	72.766
60-64	58.696	65.901	70.835	70.819	64.352
65-69	51.910	50.184	56.640	60.966	61.029
70-74	37.131	41.275	39.884	45.108	48.643
75-79	24.288	26.423	29.506	28.533	32.348
80+	18.812	21.553	24.279	27.385	28.658

TABLA A.3

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
SEGUN EDAD. PERIODO 2005-2025.

EDAD	P O B L A C I O N				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	2005	2010	2015	2020	2025
TOTAL	1623.033	1662.518	1698.947	1732.988	1764.248
0- 4	134.607	133.221	131.273	129.974	129.688
5	26.845	26.766	26.383	26.011	25.835
6	26.769	26.779	26.440	26.052	25.834
7	26.678	26.781	26.498	26.103	25.845
8	26.576	26.769	26.552	26.161	25.864
9	26.466	26.743	26.601	26.222	25.892
5- 9	133.334	133.837	132.475	130.550	129.271
10	26.348	26.707	26.643	26.285	25.925
11	26.223	26.664	26.678	26.345	25.961
12	26.110	26.592	26.691	26.400	26.004
13	26.017	26.483	26.671	26.447	26.054
14	25.940	26.348	26.625	26.484	26.107
10-14	130.639	132.793	133.309	131.961	130.051
15	25.874	26.211	26.572	26.512	26.157
16	25.834	26.072	26.515	26.533	26.203
17	25.771	25.934	26.419	26.521	26.234
18	25.662	25.801	26.270	26.462	26.243
19	25.542	25.676	26.088	26.369	26.233
15-19	128.683	129.694	131.863	132.397	131.070
20	25.422	25.565	25.906	26.271	26.216
21	25.251	25.477	25.720	26.167	26.190
22	25.289	25.382	25.551	26.040	26.147
23	25.651	25.267	25.112	25.885	26.082
24	26.192	25.157	25.298	25.714	26.000
20-24	127.805	126.849	127.887	130.076	130.636
25-29	135.000	126.059	125.142	126.206	128.416
30-34	124.894	133.629	124.776	123.892	124.977
35-39	106.792	123.397	132.089	123.338	122.488
40-44	104.878	105.019	121.441	130.060	121.463
45-49	97.830	102.374	102.571	118.701	127.203
50-54	85.967	94.023	98.499	98.782	114.442
55-59	75.396	80.785	88.506	92.861	93.263
60-64	66.104	68.651	73.722	80.934	85.081
65-69	55.634	57.330	59.720	64.309	70.787
70-74	48.916	44.790	46.354	48.475	52.395
75-79	35.067	35.480	32.676	33.996	35.730
80+	31.487	34.586	36.646	36.474	37.287

TABLA A.4

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: POBLACION FEMENINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN EDAD.
PERIODO 1950-1975.

EDAD	P O B L A C I O N					
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO	
	1950	1955	1960	1965	1970	1975
TOTAL	1106.221	1178.952	1267.686	1350.021	1412.019	1427.100
0- 4	109.219	113.187	125.412	133.372	130.376	135.077
5	20.620	22.394	23.252	25.819	26.447	24.495
6	20.381	22.140	22.915	25.384	26.377	24.322
7	20.200	21.842	22.658	24.915	26.236	24.334
8	20.068	21.516	22.464	24.428	26.031	24.482
9	19.979	21.176	22.312	23.936	25.766	24.715
5- 9	101.248	109.069	113.601	124.482	130.857	122.348
10	19.925	20.815	22.221	23.424	25.461	25.049
11	19.901	20.428	22.204	22.872	25.131	25.495
12	19.893	20.138	22.073	22.459	24.728	25.686
13	19.893	20.004	21.742	22.265	24.233	25.444
14	19.895	19.977	21.294	22.206	23.687	24.911
10-14	99.507	101.361	109.534	113.226	123.240	126.585
15	19.898	19.939	20.894	22.138	23.133	24.430
16	19.893	19.908	20.502	22.109	22.542	23.964
17	19.877	19.895	20.209	21.966	22.085	23.403
18	19.844	19.891	20.075	21.624	21.845	22.738
19	19.786	19.892	20.050	21.168	21.740	22.018
15-19	99.298	99.527	101.730	109.004	111.344	116.553
20	19.707	19.893	20.014	20.757	21.623	21.285
21	19.617	19.884	19.982	20.354	21.544	20.511
22	19.431	19.872	19.984	20.052	21.364	19.921
23	19.112	19.857	20.019	19.912	21.006	19.626
24	18.699	19.824	20.074	19.884	20.550	19.524
20-24	96.566	99.329	100.074	100.960	106.087	100.868
25-29	86.788	96.995	100.768	99.210	97.973	95.529
30-34	75.018	87.052	98.122	99.888	96.793	90.033
35-39	77.600	74.999	87.685	97.081	97.433	89.339
40-44	65.669	76.985	74.951	86.526	94.990	92.339
45-49	59.827	64.542	75.921	73.610	84.459	90.806
50-54	52.450	58.235	63.094	73.996	71.356	80.482
55-59	45.987	50.265	56.081	60.728	71.076	67.831
60-64	39.669	43.034	47.294	52.932	57.249	66.609
65-69	33.497	35.796	39.117	43.238	48.409	52.202
70-74	26.417	28.366	30.613	33.760	37.343	41.672
75-79	18.880	20.265	22.020	24.105	26.675	29.605
80+	18.581	19.945	21.670	23.902	26.359	29.222

TABLA A.4

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: POBLACION FEMENINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
SEGUN EDAD. PERIODO 1980-2000

EDAD	POBLACION				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
		1980	1985	1990	1995
TOTAL	1482.711	1539.204	1578.673	1622.145	1663.296
0- 4	135.989	128.718	125.936	126.507	128.071
5	27.129	27.591	24.541	25.066	25.237
6	26.699	27.721	24.822	24.981	25.133
7	26.171	27.686	25.223	24.910	25.040
8	25.585	27.508	25.699	24.862	24.959
9	24.978	27.209	26.203	24.847	24.890
5- 9	130.561	137.715	126.488	124.666	125.259
10	24.303	26.818	26.757	24.817	24.842
11	23.510	26.363	27.384	24.729	24.826
12	23.075	25.832	27.696	24.861	24.799
13	23.210	25.235	27.510	25.331	24.747
14	23.693	24.613	26.985	25.985	24.695
10-14	117.791	128.861	136.334	125.723	123.908
15	24.104	23.968	26.499	26.578	24.642
16	24.548	23.263	26.017	27.188	24.538
17	24.734	22.815	25.430	27.470	24.640
18	24.481	22.771	24.733	27.236	25.061
19	23.938	22.981	23.988	26.653	25.656
15-19	121.806	115.798	126.666	135.123	124.537
20	23.452	23.148	23.226	26.111	26.191
21	22.971	23.329	22.399	25.571	26.741
22	22.456	23.414	21.877	24.948	26.986
23	21.926	23.318	21.833	24.250	26.749
24	21.395	23.093	22.094	23.527	26.188
20-24	112.200	116.300	111.429	124.408	132.855
25-29	99.823	111.346	112.681	109.485	122.436
30-34	94.513	99.058	109.254	111.407	108.234
35-39	88.952	93.642	96.989	107.875	110.031
40-44	87.237	87.842	91.613	95.537	106.348
45-49	89.913	85.374	85.814	89.946	93.844
50-54	88.109	87.387	82.907	83.646	87.728
55-59	77.357	84.675	84.170	79.945	80.717
60-64	64.467	73.034	79.978	79.591	75.670
65-69	61.469	59.323	66.986	73.479	73.230
70-74	45.691	53.901	51.974	58.822	64.654
75-79	33.511	37.048	43.872	42.369	48.085
80+	33.321	39.183	45.582	53.616	57.689

TABLA A.4

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: POBLACION FEMENINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
SEGUN EDAD. PERIODO 2005-2025.

EDAD	P O B L A C I O N				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	2005	2010	2015	2020	2025
TOTAL	1705.828	1743.701	1777.616	1808.945	1838.123
0- 4	128.439	127.116	125.256	124.015	123.742
5	25.627	25.529	25.171	24.814	24.646
6	25.556	25.544	25.224	24.853	24.645
7	25.470	25.548	25.278	24.901	24.654
8	25.374	25.541	25.330	24.957	24.673
9	25.271	25.522	25.378	25.017	24.701
5- 9	127.298	127.684	126.381	124.542	123.319
10	25.161	25.495	25.420	25.079	24.735
11	25.047	25.464	25.456	25.140	24.773
12	24.944	25.404	25.473	25.198	24.818
13	24.860	25.306	25.464	25.247	24.871
14	24.792	25.182	25.432	25.288	24.928
10-14	124.805	126.851	127.245	125.952	124.124
15	24.739	25.060	25.395	25.321	24.982
16	24.713	24.936	25.355	25.349	25.035
17	24.670	24.817	25.279	25.350	25.077
18	24.593	24.709	25.156	25.316	25.102
19	24.512	24.612	25.003	25.255	25.113
15-19	123.228	124.134	126.188	126.591	125.310
20	24.430	24.529	24.852	25.189	25.117
21	24.296	24.473	24.698	25.118	25.115
22	24.378	24.411	24.560	25.024	25.097
23	24.796	24.332	24.450	24.899	25.061
24	25.398	24.260	24.362	24.755	25.009
20-24	123.298	122.005	122.922	124.984	125.399
25-29	131.696	122.180	120.905	121.833	123.905
30-34	121.573	130.823	121.359	120.105	121.048
35-39	107.274	120.569	129.801	120.409	119.185
40-44	108.822	106.125	119.354	128.553	119.265
45-49	104.765	107.263	104.653	117.774	126.923
50-54	91.776	102.556	105.084	102.591	115.548
55-59	84.818	88.844	99.401	101.958	99.638
60-64	76.595	80.637	84.610	94.811	97.394
65-69	69.834	70.869	74.785	78.635	88.301
70-74	64.699	61.913	63.031	66.705	70.336
75-79	53.131	53.428	51.357	52.493	55.769
80+	63.779	70.705	75.283	76.994	78.918

TABLA A.5

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODOS 1950-1975.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S					
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO	
			1950	1955	1960	1965
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.82	9.73	10.07	10.10	9.47	9.74
5- 9	9.10	9.25	9.12	9.41	9.50	8.82
10-14	8.95	8.60	8.68	8.56	8.94	9.13
15-19	8.94	8.44	8.06	8.13	8.07	8.37
20-24	8.70	8.42	7.91	7.52	7.57	7.22
25-29	7.89	8.22	7.95	7.37	6.98	6.72
30-34	6.89	7.44	7.74	7.41	6.88	6.35
35-39	7.07	6.47	6.97	7.20	6.93	6.33
40-44	6.16	6.58	6.02	6.46	6.73	6.49
45-49	5.64	5.67	6.03	5.53	6.01	6.35
50-54	4.87	5.12	5.12	5.48	5.09	5.63
55-59	4.19	4.31	4.52	4.56	4.96	4.72
60-64	3.56	3.66	3.69	3.91	4.02	4.50
65-69	2.96	2.91	2.94	3.07	3.31	3.50
70-74	2.29	2.25	2.22	2.28	2.42	2.69
75-79	1.56	1.56	1.54	1.56	1.63	1.80
80+	1.42	1.42	1.42	1.44	1.50	1.62

TABLA A.5

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 1980-2000.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	1980	1985	1990	1995	2000
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.52	8.74	8.36	8.18	8.08
5- 9	9.18	9.33	8.39	8.06	7.91
10-14	8.25	8.77	9.02	8.12	7.82
15-19	8.44	7.78	8.41	8.70	7.84
20-24	7.61	7.69	7.28	8.01	8.31
25-29	6.83	7.25	7.24	6.94	7.67
30-34	6.37	6.50	6.93	6.95	6.67
35-39	6.02	6.07	6.20	6.65	6.68
40-44	5.87	5.71	5.78	5.93	6.37
45-49	6.10	5.49	5.42	5.50	5.65
50-54	5.91	5.69	5.16	5.10	5.18
55-59	5.16	5.42	5.27	4.77	4.73
60-64	4.23	4.62	4.90	4.75	4.32
65-69	3.89	3.64	4.01	4.25	4.14
70-74	2.84	3.16	2.98	3.28	3.49
75-79	1.98	2.11	2.38	2.24	2.48
80+	1.79	2.02	2.27	2.56	2.66

TABLA A.5

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION TOTAL POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 2005-2025.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	INICIO	DEL	QUINQUENIO	
		2005	2010	2015	2020
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	7.90	7.64	7.38	7.17	7.04
5- 9	7.83	7.68	7.45	7.20	7.01
10-14	7.67	7.62	7.49	7.28	7.06
15-19	7.57	7.45	7.42	7.31	7.12
20-24	7.54	7.31	7.21	7.20	7.11
25-29	8.01	7.29	7.08	7.00	7.00
30-34	7.40	7.76	7.08	6.89	6.83
35-39	6.43	7.16	7.53	6.88	6.71
40-44	6.42	6.20	6.93	7.30	6.68
45-49	6.09	6.15	5.96	6.68	7.05
50-54	5.34	5.77	5.86	5.69	6.38
55-59	4.81	4.98	5.40	5.50	5.35
60-64	4.29	4.38	4.55	4.96	5.07
65-69	3.77	3.76	3.87	4.04	4.42
70-74	3.41	3.13	3.15	3.25	3.41
75-79	2.65	2.61	2.42	2.44	2.54
80+	2.86	3.09	3.22	3.20	3.23

TABLA A.6

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 1950-1975.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S					
	AÑO DE INICIO		DEL QUINQUENIO			
	1950	1955	1960	1965	1970	1975
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.76	9.86	10.25	10.33	9.71	10.02
5- 9	9.06	9.24	9.28	9.61	9.74	9.08
10-14	8.91	8.60	8.71	8.74	9.15	9.39
15-19	8.90	8.44	8.09	8.18	8.25	8.59
20-24	8.66	8.41	7.92	7.56	7.62	7.38
25-29	7.93	8.20	7.95	7.39	7.01	6.75
30-34	6.99	7.50	7.74	7.42	6.91	6.38
35-39	7.11	6.59	7.03	7.21	6.95	6.41
40-44	6.38	6.64	6.12	6.51	6.74	6.51
45-49	5.87	5.87	6.08	5.61	6.04	6.33
50-54	4.99	5.29	5.26	5.48	5.13	5.63
55-59	4.22	4.37	4.61	4.62	4.89	4.69
60-64	3.53	3.54	3.65	3.91	3.98	4.33
65-69	2.89	2.79	2.80	2.93	3.19	3.35
70-74	2.19	2.10	2.03	2.07	2.20	2.46
75-79	1.43	1.41	1.35	1.33	1.38	1.52
80+	1.17	1.15	1.13	1.12	1.12	1.19

TABLA A.6

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 1980-2000.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
		1980	1985	1990	1995
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.89	9.14	8.77	8.59	8.49
5- 9	9.56	9.74	8.80	8.46	8.30
10-14	8.56	9.19	9.43	8.51	8.20
15-19	8.66	8.05	8.81	9.09	8.20
20-24	7.66	7.83	7.50	8.37	8.66
25-29	6.93	7.28	7.34	7.13	7.99
30-34	6.37	6.58	6.94	7.04	6.84
35-39	6.04	6.05	6.26	6.64	6.75
40-44	5.86	5.72	5.75	5.97	6.35
45-49	6.14	5.42	5.41	5.45	5.67
50-54	5.88	5.70	5.05	5.04	5.09
55-59	5.11	5.33	5.21	4.61	4.60
60-64	4.10	4.49	4.72	4.59	4.07
65-69	3.63	3.42	3.77	3.95	3.86
70-74	2.59	2.81	2.66	2.93	3.08
75-79	1.70	1.80	1.96	1.85	2.05
80+	1.31	1.47	1.62	1.78	1.81

TABLA A.6

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION MASCULINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 2005-2025.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	2005	2010	2015	2020	2025
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	8.29	8.01	7.73	7.50	7.35
5- 9	8.22	8.05	7.80	7.53	7.33
10-14	8.05	7.99	7.85	7.61	7.37
15-19	7.93	7.80	7.76	7.64	7.43
20-24	7.87	7.63	7.53	7.51	7.40
25-29	8.32	7.58	7.37	7.28	7.28
30-34	7.70	8.04	7.34	7.15	7.08
35-39	6.58	7.42	7.77	7.12	6.94
40-44	6.46	6.32	7.15	7.50	6.88
45-49	6.03	6.16	6.04	6.85	7.21
50-54	5.30	5.66	5.80	5.70	6.49
55-59	4.65	4.86	5.21	5.36	5.29
60-64	4.07	4.13	4.34	4.67	4.82
65-69	3.43	3.45	3.52	3.71	4.01
70-74	3.01	2.69	2.73	2.80	2.97
75-79	2.16	2.13	1.92	1.96	2.03
80+	1.94	2.08	2.16	2.10	2.11

TABLA A.7

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION FEMENINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 1950-1975.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S					
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO	
	1950	1955	1960	1965	1970	1975
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.87	9.60	9.89	9.88	9.23	9.47
5- 9	9.15	9.25	8.96	9.22	9.27	8.57
10-14	9.00	8.60	8.64	8.39	8.73	8.87
15-19	8.98	8.44	8.02	8.07	7.89	8.17
20-24	8.73	8.43	7.89	7.48	7.51	7.07
25-29	7.85	8.23	7.95	7.35	6.94	6.69
30-34	6.78	7.38	7.74	7.40	6.85	6.31
35-39	7.01	6.36	6.92	7.19	6.90	6.26
40-44	5.94	6.53	5.91	6.41	6.73	6.47
45-49	5.41	5.47	5.99	5.45	5.98	6.36
50-54	4.74	4.94	4.98	5.48	5.05	5.64
55-59	4.16	4.26	4.42	4.50	5.03	4.75
60-64	3.59	3.65	3.73	3.92	4.05	4.67
65-69	3.03	3.04	3.09	3.20	3.43	3.66
70-74	2.39	2.41	2.41	2.50	2.64	2.92
75-79	1.71	1.72	1.74	1.79	1.89	2.07
80+	1.68	1.60	1.71	1.77	1.87	2.05

TABLA A.7

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION FEMENINA POR AÑO
DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 1980-2000.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	1980	1985	1990	1995	2000
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	9.17	8.36	7.98	7.80	7.70
5- 9	8.81	8.95	8.01	7.69	7.53
10-14	7.94	8.37	8.64	7.75	7.45
15-19	8.22	7.52	8.02	8.33	7.49
20-24	7.57	7.56	7.06	7.67	7.99
25-29	6.73	7.23	7.14	6.75	7.36
30-34	6.37	6.44	6.92	6.87	6.51
35-39	6.00	6.08	6.14	6.65	6.62
40-44	5.88	5.71	5.80	5.89	6.39
45-49	6.06	5.55	5.44	5.54	5.64
50-54	5.94	5.68	5.25	5.16	5.27
55-59	5.22	5.50	5.33	4.93	4.85
60-64	4.35	4.74	5.07	4.91	4.55
65-69	4.15	3.85	4.24	4.53	4.40
70-74	3.08	3.50	3.29	3.63	3.89
75-79	2.26	2.41	2.78	2.61	2.89
80+	2.25	2.55	2.89	3.31	3.47

TABLA A.7

HIPOTESIS ALTERNATIVA

URUGUAY: DISTRIBUCION RELATIVA DE LA POBLACION FEMENINA POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO, SEGUN GRUPOS DE EDADES.
PERIODO 2005-2025.

GRUPOS DE EDADES	P O R C E N T A J E S				
	AÑO	DE	INICIO	DEL	QUINQUENIO
	2005	2010	2015	2020	2025
TOTAL	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0- 4	7.53	7.29	7.05	6.86	6.73
5- 9	7.46	7.32	7.11	6.88	6.71
10-14	7.32	7.27	7.16	6.96	6.75
15-19	7.22	7.12	7.10	7.00	6.82
20-24	7.23	7.00	6.91	6.91	6.82
25-29	7.72	7.01	6.80	6.74	6.74
30-34	7.13	7.50	6.83	6.64	6.59
35-39	6.29	6.91	7.30	6.66	6.48
40-44	6.38	6.09	6.71	7.11	6.49
45-49	6.14	6.15	5.89	6.51	6.91
50-54	5.38	5.88	5.91	5.67	6.29
55-59	4.97	5.10	5.59	5.64	5.42
60-64	4.49	4.62	4.76	5.24	5.30
65-69	4.09	4.06	4.21	4.35	4.80
70-74	3.79	3.55	3.55	3.69	3.83
75-79	3.11	3.06	2.89	2.90	3.03
80+	3.74	4.05	4.24	4.26	4.29

HIPOTESIS ALTERNATIVA:

INDICADORES DEMOGRÁFICOS ESTIMADOS POR AÑO DE INICIO DEL QUINQUENIO,
PERÍODO 1950-2025

TABLA A.8

URUGUAY: POBLACION TOTAL, POBLACION DE 15-64 AÑOS Y POBLACION
FEMENINA DE 15-49 AÑOS, SEGUN AÑO DE INICIO DEL
QUINQUENIO, PERÍODO 1950-2025.

AÑO	POBLACION		
	TOTAL	EDAD 15-64	MUJERES 15-49
1950	2238.595	1430.290	560.766
1955	2372.025	1524.621	599.428
1960	2537.802	1624.221	639.251
1965	2693.381	1712.093	666.279
1970	2808.426	1775.667	689.079
1975	2828.543	1773.084	675.467
1980	2913.658	1829.341	694.444
1985	3008.269	1871.758	709.359
1990	3080.499	1927.550	734.446
1995	3163.818	2002.532	773.781
2000	3243.894	2057.360	798.286
2005	3328.862	2127.193	820.656
2010	3406.219	2195.616	833.100
2015	3476.563	2260.772	845.183
2020	3541.933	2316.858	860.250
2025	3602.371	2352.651	861.034

TABLA A.9

URUGUAY: RELACION DE DEPENDENCIA, NIÑOS-MUJERES Y DE MASCULINIDAD,
Y EDAD MEDIANA DE LA POBLACION TOTAL, SEGUN AÑO DE
INICIO DEL QUINQUENIO. PERIODO 1950-2025.

AÑO	RELACION			EDAD MEDIANA (años)
	DEPENDENCIA (por mil)	NIÑOS-MUJER (por mujer)	MASCULINIDAD (por 100 mujeres)	
1950	565.2	.392	102.4	27.85
1955	555.8	.385	101.2	28.39
1960	562.5	.400	100.2	28.87
1965	573.2	.408	99.5	29.26
1970	581.6	.386	98.9	29.63
1975	595.3	.408	98.2	29.99
1980	598.9	.400	96.5	30.14
1985	607.2	.371	95.4	30.33
1990	598.1	.351	95.1	30.94
1995	579.9	.335	95.0	31.43
2000	576.7	.328	95.0	31.78
2005	564.9	.321	95.1	32.35
2010	551.4	.312	95.3	33.23
2015	537.8	.304	95.6	34.21
2020	528.8	.295	95.8	34.96
2025	531.2	.294	96.0	35.63

NOTA: Las definiciones se incluyen en Anexo I.

INDICADORES DEMOGRAFICOS ESTIMADOS POR QUINQUENIO
PERIODO 1950-2025

TABLA A.10

URUGUAY: TASAS MEDIAS ANUALES DE CRECIMIENTO
ESTIMADAS SEGUN QUINQUENIO.
PERIODO 1950-2025.

PERIODO	TASAS MEDIAS ANUALES DE CRECIMIENTO (Por mil)		
	TOTAL		NATURAL
	EXPONENCIAL	GEOMETRICO	
1950-1955	11.59	11.65	10.71
1955-1960	13.51	13.60	11.86
1960-1965	11.90	11.97	12.36
1965-1970	8.37	8.40	10.85
1970-1975	1.43	1.43	11.14
1975-1980	5.93	5.95	10.20
1980-1985	6.39	6.41	8.36
1985-1990	4.75	4.76	7.50
1990-1995	5.34	5.35	6.68
1995-2000	5.00	5.01	6.30
2000-2005	5.17	5.18	5.81
2005-2010	4.59	4.61	5.21
2010-2015	4.09	4.10	4.69
2015-2020	3.73	3.73	4.32
2020-2025	3.38	3.39	3.97

NOTA: Las definiciones se incluyen en Anexo I.

TABLA A.11

URUGUAY: TASA BRUTA ANUAL DE NATALIDAD, TASA BRUTA ANUAL DE MORTALIDAD Y TASA ANUAL DE MIGRACION NETA. PERIODO 1950-2025.

PERIODO	T A S A S (por mil)		
	NATALIDAD	MORTALIDAD	MIGRACION NETA
1950-1955	21.23	10.52	.87
1955-1960	21.94	10.07	1.63
1960-1965	21.91	9.55	-.46
1965-1970	20.48	9.62	-2.47
1970-1975	21.14	9.99	-9.65
1975-1980	20.25	10.05	-4.26
1980-1985	18.34	9.97	-1.97
1985-1990	17.52	10.02	-2.74
1990-1995	17.02	10.34	-1.33
1995-2000	16.74	10.43	-1.30
2000-2005	16.32	10.51	-.63
2005-2010	15.75	10.53	-.62
2010-2015	15.18	10.48	-.60
2015-2020	14.73	10.41	-.59
2020-2025	14.43	10.46	-.58

NOTA: Las definiciones se incluyen en Anexo I.

TABLA A.12

URUGUAY: TASAS DE FECUNDIDAD Y DE REPRODUCCION
SEGUN QUINQUENIOS. PERIODO 1950-2025.

PERIODO	TASAS DE FECUNDIDAD		TASAS DE REPRODUCCION	
	Global	General	Bruta	Neta
1950-1955	2.73	84.4	1.330	1.230
1955-1960	2.83	87.0	1.380	1.284
1960-1965	2.90	87.8	1.410	1.325
1965-1970	2.80	83.1	1.370	1.281
1970-1975	3.00	87.3	1.460	1.375
1975-1980	2.89	84.9	1.410	1.334
1980-1985	2.57	77.3	1.250	1.197
1985-1990	2.43	73.9	1.190	1.144
1990-1995	2.33	70.4	1.140	1.102
1995-2000	2.25	68.2	1.100	1.068
2000-2005	2.19	66.2	1.070	1.041
2005-2010	2.15	64.1	1.050	1.023
2010-2015	2.12	62.2	1.030	1.010
2015-2020	2.10	60.6	1.020	1.001
2020-2025	2.09	59.9	1.020	.998

NOTA: Las definiciones se incluyen en Anexo I.

TABLA A.13

URUGUAY: ESPERANZA DE VIDA AL NACER Y TASA DE MORTALIDAD INFANTIL POR SEXO,
SEGUN QUINQUENIOS. PERIODO 1950-2025.

PERIODO	ESPERANZA DE VIDA AL NACER (en años)			TASA MORTALIDAD INFANTIL (Por mil)		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
1950-1955	63.28	69.40	66.27	62.11	52.45	57.40
1955-1960	64.20	70.43	67.24	57.71	48.09	53.02
1960-1965	65.38	71.64	68.43	52.30	43.28	47.90
1965-1970	65.50	71.92	68.63	51.78	42.19	47.10
1970-1975	65.62	72.20	68.83	51.25	41.13	46.31
1975-1980	66.40	73.16	69.70	47.13	37.52	42.44
1980-1985	67.75	74.29	70.94	36.85	29.97	33.49
1985-1990	68.85	75.31	72.00	26.70	22.00	24.41
1990-1995	69.25	75.73	72.41	21.80	18.00	19.95
1995-2000	69.65	76.15	72.82	18.00	15.00	16.54
2000-2005	70.02	76.53	73.20	16.50	14.50	15.52
2005-2010	70.36	76.89	73.55	16.00	14.00	15.02
2010-2015	70.69	77.23	73.88	15.50	13.50	14.52
2015-2020	71.00	77.54	74.19	15.00	13.00	14.02
2020-2025	71.30	77.85	74.50	14.50	12.50	13.52

NOTA: Las definiciones se incluyen en Anexo I.

GRAFICO 1

**URUGUAY : DISTRIBUCION DE LA POBLACION TOTAL,
POR SEXO Y GRUPOS DE EDADES**

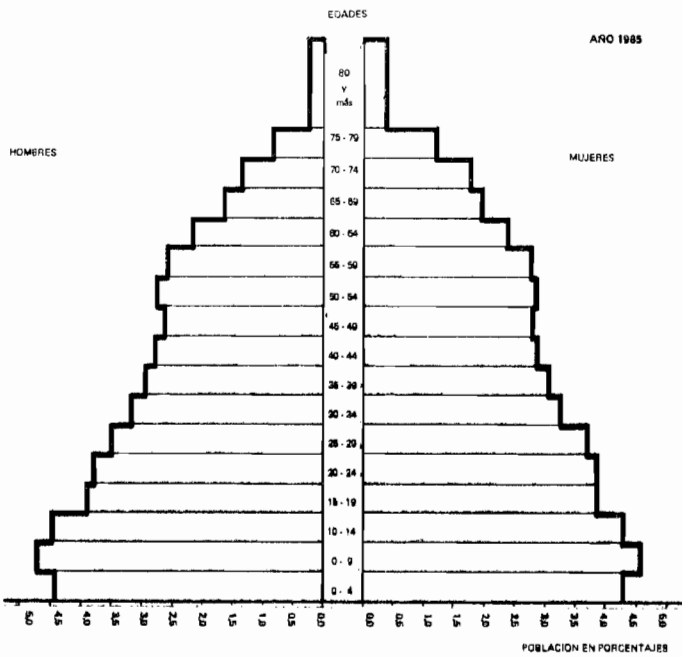
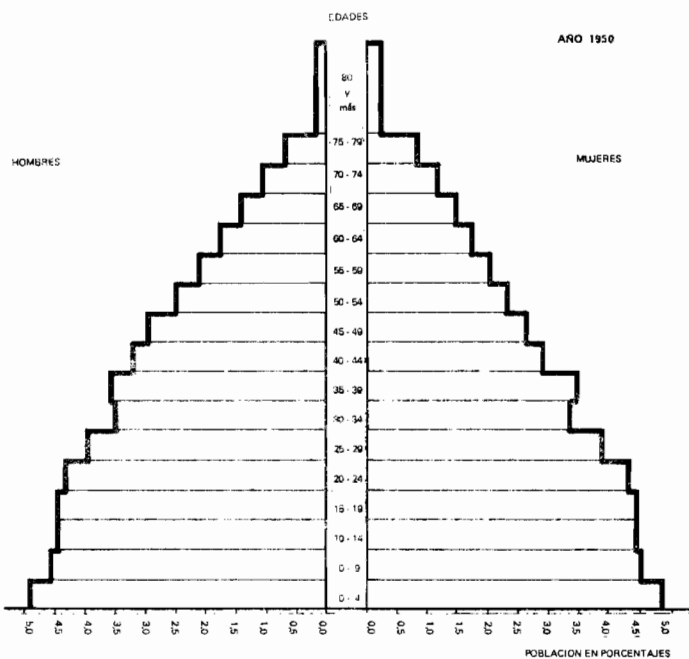


GRAFICO 2

URUGUAY : DISTRIBUCION DE LA POBLACION TOTAL, POR SEXO Y GRUPOS DE EDADES

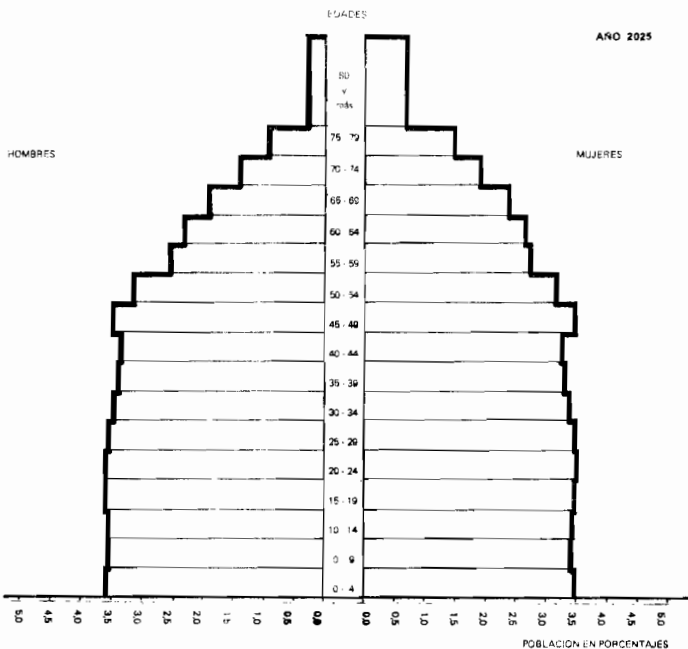
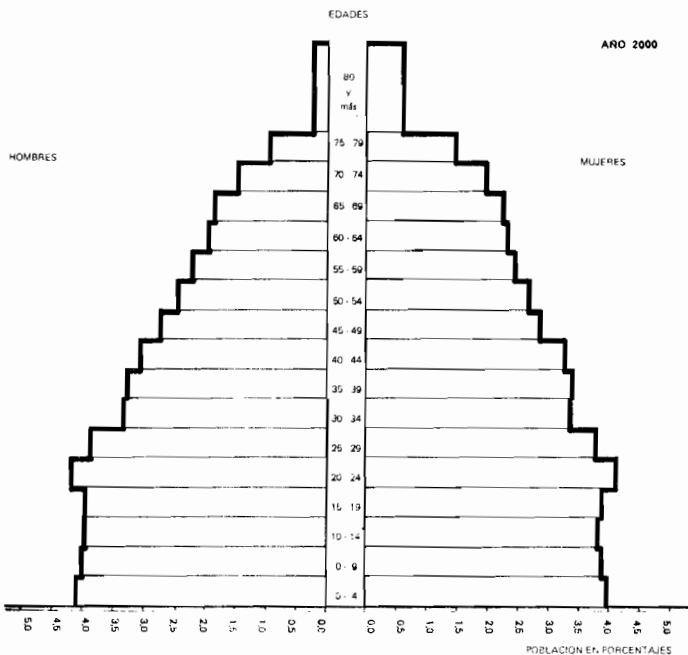


GRAFICO 3

URUGUAY: TASA MEDIA ANUAL DE CRECIMIENTO, NATALIDAD,
MORTALIDAD Y MIGRACION SEGUN QUINQUENIO.
PERIODO 1950-2025.

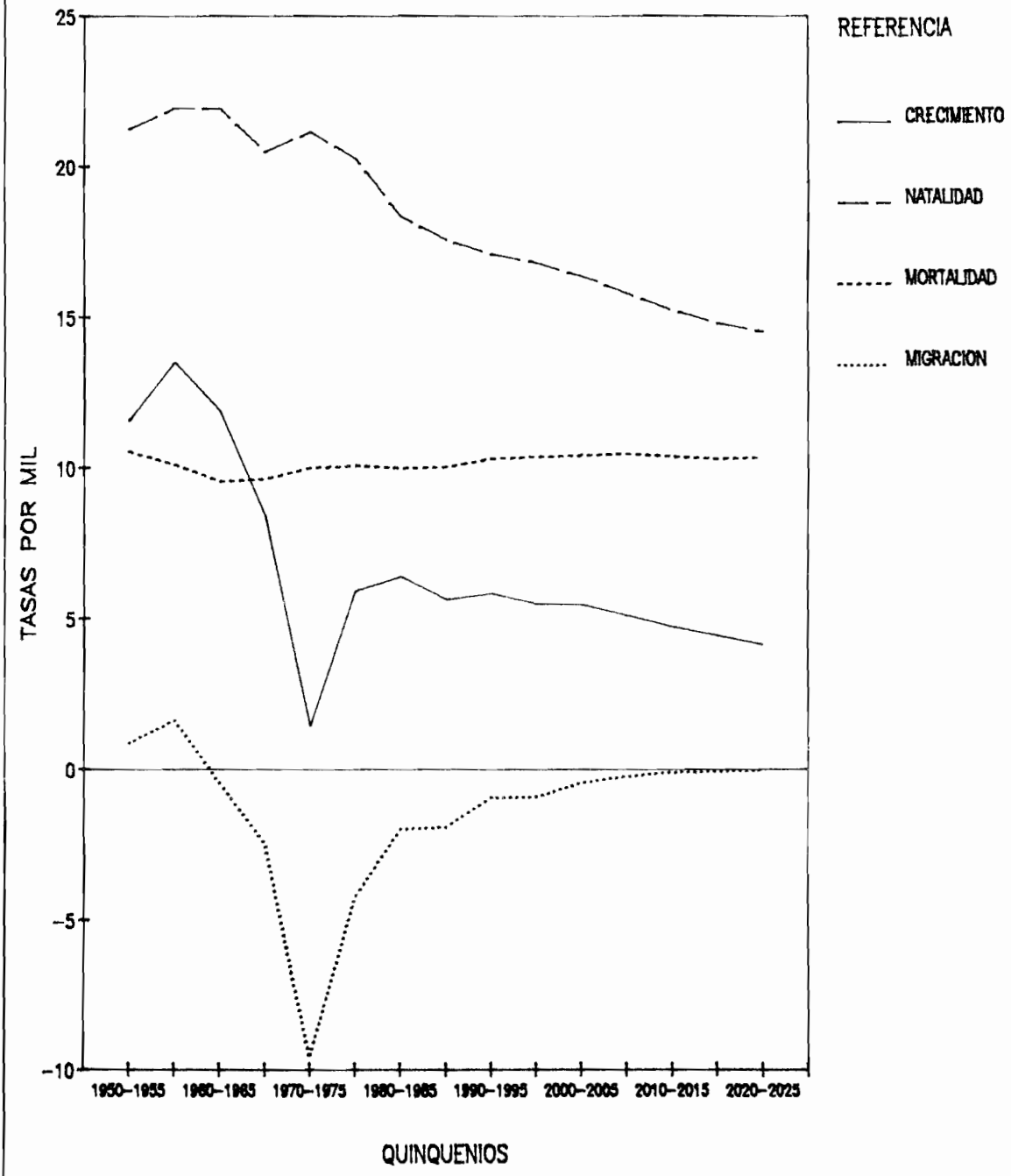


GRAFICO 4

URUGUAY: TASA DE FECUNDIDAD Y NETA DE REPRODUCCION
SEGUN QUINQUENIO.
PERIODO 1950-2025.

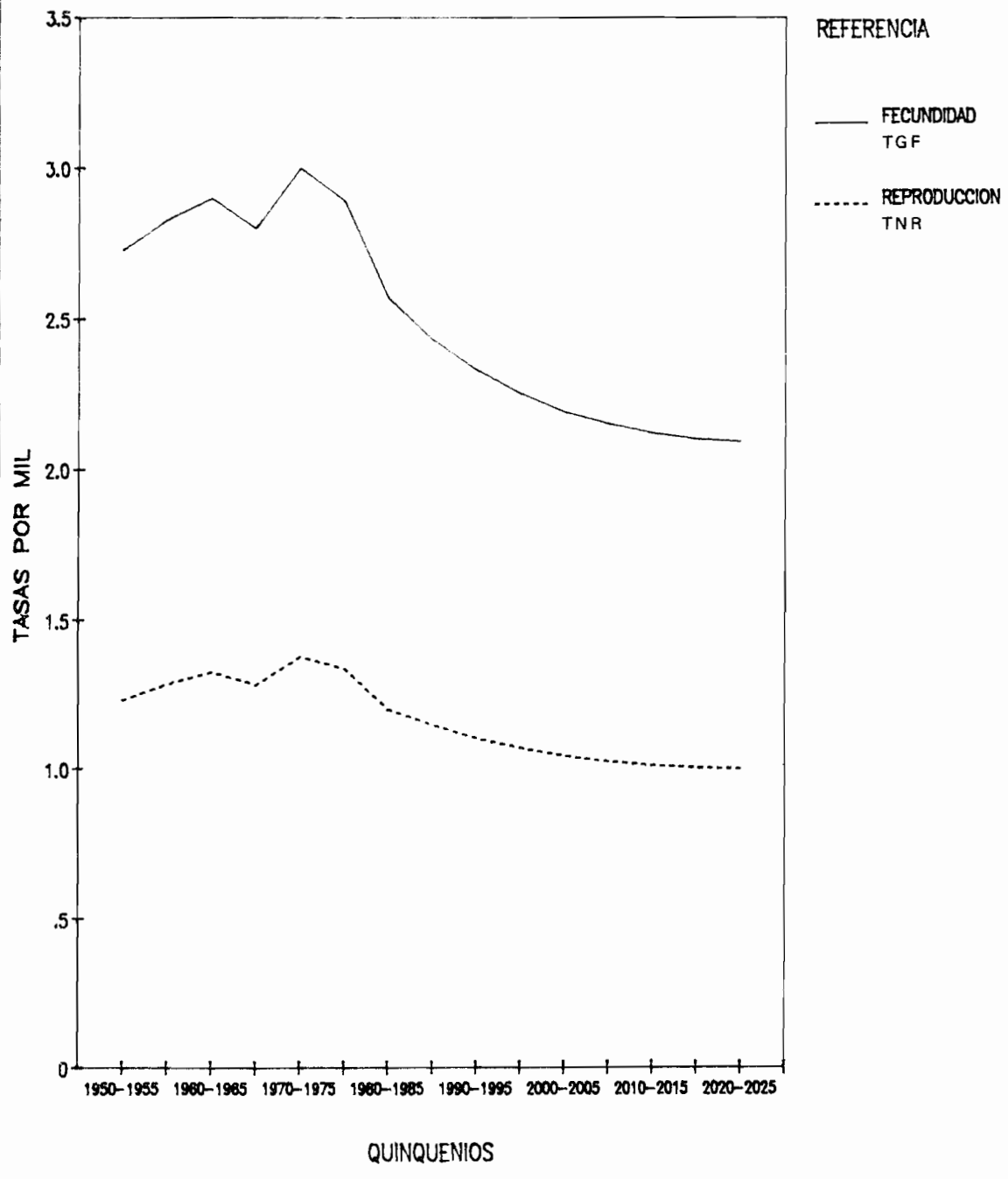
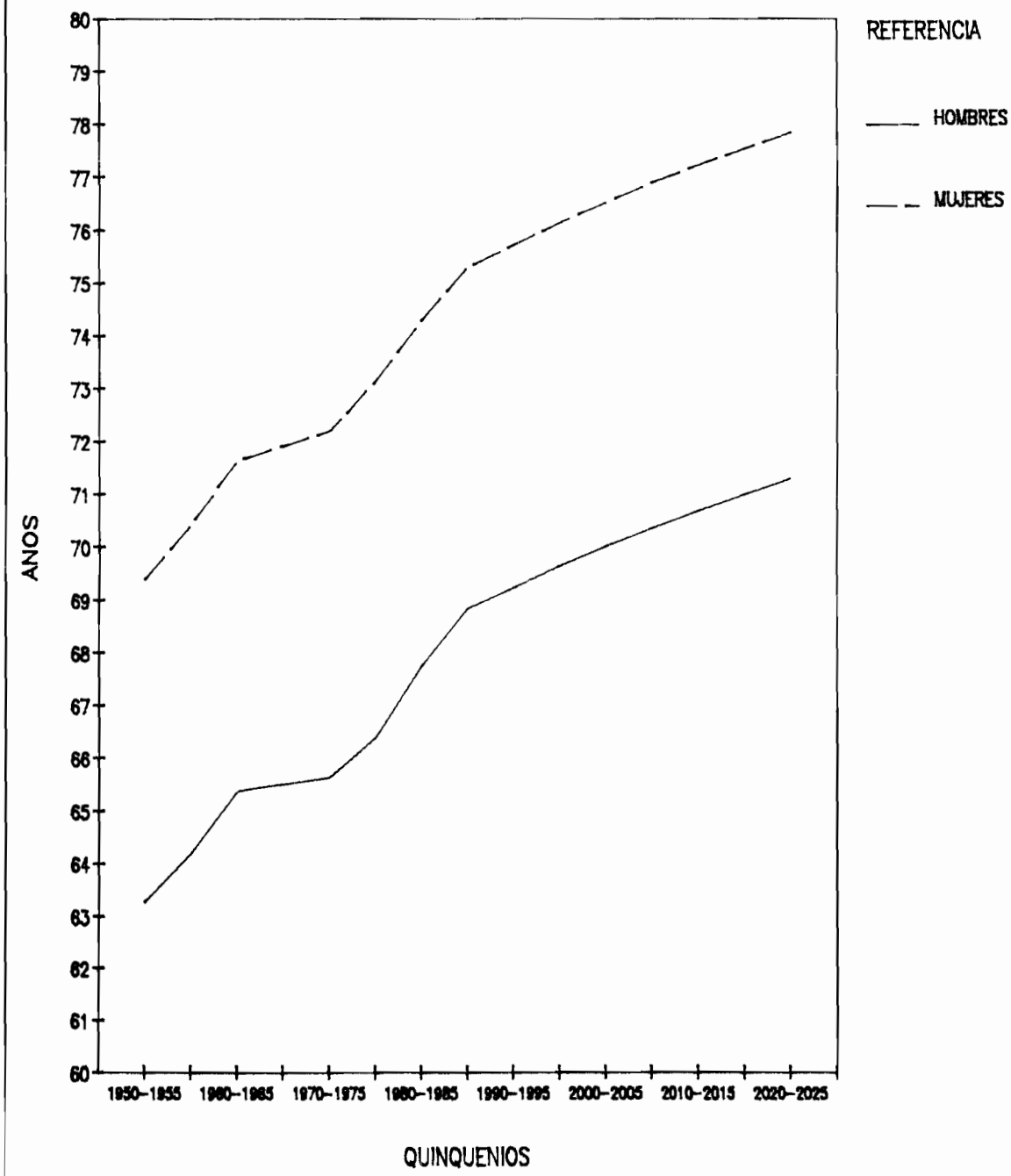


GRAFICO 5

URUGUAY: ESPERANZA DE VIDA AL NACER POR SEXO
SEGUN QUINQUENIO.
PERIODO 1950-2025.





IMPRESO EN EL DEPARTAMENTO DE PUBLICACIONES
DE LA DIRECCION GENERAL DE ESTADISTICA Y CENSOS
EN EL MES DE MARZO DE 1989

Depósito Legal No. 209.362



