

# Paraguay

## Proyección de la Población por Sexo y Grupos de Edad, según Áreas Urbana y Rural, 2000-2030

**Dr. Nicanor Duarte Frutos**

Presidente de la República

**Arq. Rosa Miguelina Gómez de Martínez**

Ministra - Secretaria Ejecutiva

Secretaría Técnica de Planificación del Desarrollo Económico y Social

**Lic. Zulma C. Sosa de Servín**

Directora General

Dirección General de Estadística, Encuestas y Censos

**Jefe Departamento Censos**

Oscar S. Barrios

**Equipo técnico Departamento Censos**

Myriam Dávalos

Nancy Cano

Alicia Balbuena

**Asesorías:**

**Internacional**

Ricardo Neupert

Guiomar Bay, CELADE

Paulo Campanario, CELADE

**Nacional**

Fulvia Brizuela

**Equipo técnico Area de Diseño y Publicaciones**

**Diseño de Tapa**

Julio Adrián Jara

**Diseño y Diagramación**

Hugo Mareco

©dgeec, Fernando de la Mora, Paraguay - Setiembre 2006

El contenido de este material puede ser reproducido siempre y cuando se mencione la fuente.

Para mayor información o para la obtención de esta y otras publicaciones editadas dirigirse a:



Naciones Unidas esq. Saavedra - Fernando de la Mora - Zona Norte

Tels.: (595-21) 511 016 - 205 424 - 205 442 - 506 988 - Tel/Fax: (595 -21) 508 493 - Casilla de Correo: 1.118

E-mail: [info@dgeec.gov.py](mailto:info@dgeec.gov.py) - Web-site: [www.dgeec.gov.py](http://www.dgeec.gov.py)

## Presentación

La Dirección General de Estadística, Encuestas y Censos de la Secretaría Técnica de Planificación de la Presidencia de la República, presenta en esta publicación los resultados de la Proyección de la Población por Sexo y Grupos de Edad, según Areas Urbana y Rural, para el periodo 2000-2030.

Las proyecciones de población constituyen un insumo esencial en la planificación para el desarrollo, la elaboración de políticas públicas y diversas actividades asociadas al quehacer económico y social, tanto gubernamental como privado. La importancia de disponer de la proyección de población urbana y rural proviene del hecho de las disparidades existentes entre ambas áreas en cuanto a sus estructuras productivas, lo que a su vez se traduce en niveles de desarrollo desiguales; por tanto, las necesidades de sus poblaciones son cuantitativa y cualitativamente diferenciadas.

Las características demográficas de la población pueden limitar, potenciar o condicionar políticas de desarrollo rural, planes de vivienda o remodelación de áreas urbanas, proyectos de inversión o de estímulo al empleo, etc. Disponer de una proyección desagregada por áreas urbanas y rurales es fundamental en la planificación orientada al mejoramiento de las condiciones de vida de la población.

Las proyecciones de población por área urbana-rural de Paraguay, presentadas en este informe, son el resultado de la aplicación del método de componentes por cohorte, técnica empleada en la mayoría de los países. El software aplicado para tal propósito fue el PRODEM (PROyecciones DEMográficas de Población), elaborado por el Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE).

El presente documento ofrece información sobre la población base utilizada, la estimación y proyección de los componentes, los principales resultados y un capítulo de conclusiones. Finalmente se presenta un apartado de apéndice que entrega la proyección de la población por área urbana-rural, sexo y edades simples entre los años 2000 y 2020.

**La Dirección**



## Indice

Introducción .....	7
La población base .....	8
Estimación y proyección de los componentes .....	11
a) Mortalidad .....	11
b) Fecundidad .....	13
c) Migraciones internas .....	14
d) Saldo migratorio internacional .....	14
Principales Resultados .....	15
Conclusiones .....	30
Referencias .....	32
Apéndices	
Apéndice A	
Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020 .....	34
Apéndice B	
Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020 .....	46
Apéndice C	
Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020 .....	58



## I Introducción

Las proyecciones de población constituyen un instrumento fundamental en la planificación para el desarrollo, en la formulación de diversas políticas públicas y en una serie de actividades relacionadas con actividades económicas y sociales tanto gubernamentales como privadas. Por ejemplo, una proyección sugiere la cantidad y distribución de necesidades e indica cuántos recursos deben distribuirse y dónde.

Luego del levantamiento y procesamiento de un censo, se espera que la institución gubernamental a cargo del análisis y estudios demográficos prepare proyecciones de población. En Paraguay, dicha oficina es la Dirección General de Estadística, Encuestas y Censos (DGEEC), que ha realizado todos los censos modernos efectuados en el país durante los últimos 50 años. El último Censo Nacional de Población y Viviendas fue levantado en agosto del 2002 y apenas los resultados estuvieron disponibles fueron elaboradas las proyecciones de población a nivel nacional por sexo y edad para el periodo 2000-2050 (DGEEC, 2005). El presente documento, que constituye la segunda entrega del plan de proyecciones basadas en el último censo, presenta los resultados de la proyección de la población por sexo y grupos de edad según áreas urbana y rural para el periodo 2000-2030.

El crecimiento de la población y su estructura por sexo y edad es el resultado de la conjunción de los diferentes crecimientos y estructuras de las diversas comunidades que forman una población nacional. Así, la tasa de crecimiento y estructura de la población urbana pueden ser bastante diferentes a aquellas observadas en la población rural. Las razones son diversas, pero en general, se asocian a las diferentes estructuras productivas entre las áreas urbanas y rurales y a la forma como las personas y

familias se insertan en ellas. Se relacionan también con el ingreso y grado de acceso a bienes y servicios, tales como educación y salud, y con formas de organización familiar y relaciones entre sus miembros. En general, las áreas urbanas tienen una menor mortalidad y fecundidad que las áreas rurales y un saldo migratorio positivo (Weeks, 1984).

¿Cuál es la relevancia de estas diferencias de la demografía de áreas urbanas y rurales? Generalmente, en los países menos desarrollados, las áreas urbanas y rurales tienen diferentes niveles de desarrollo y sus poblaciones diferentes niveles de vida. Las características demográficas de la población pueden limitar, potenciar o condicionar políticas de desarrollo rural, planes de vivienda o remodelación de áreas urbanas, proyectos de inversión o de estímulo al empleo, etc. Aunque no hay consenso absoluto, se considera que el crecimiento demasiado rápido de una población puede limitar seriamente sus posibilidades de desarrollo (Cassen, 1994; Weeks, 1984). La importancia de la dependencia demográfica en el desarrollo económico y social es bastante conocida. Una elevada proporción de personas jóvenes puede aumentar los costos del desarrollo incrementando los gastos en educación. Por otra parte, un porcentaje elevado de adultos mayores y ancianos aumentaría los gastos en seguridad social. La estructura de la población también determina el tamaño de la población en edad de trabajo, lo cual está relacionado con un exceso o un déficit de mano de obra. Disponer de esta información desagregada por áreas urbanas y rurales es fundamental en la planificación para el desarrollo.

El crecimiento demográfico de un área determinada es una combinación del crecimiento natural (diferencia entre nacimientos y defunciones) y de la migración

netas (diferencia entre las personas que llegan y salen de un área). La combinación de estos dos factores puede producir un rápido crecimiento poblacional o incluso uno de carácter negativo. Debido a la migración de origen rural, la gran mayoría de los países menos desarrollados ha experimentado un enorme crecimiento de sus poblaciones urbanas. Las consecuencias económicas y sociales del crecimiento urbano se consideran frecuentemente como negativas. Se menciona el desempleo y subempleo, las viviendas marginales, las familias en situación de extrema pobreza y la imposibilidad de proveer de servicios básicos a una población que crece rápidamente. Por otra parte, algunos autores afirman que la racionalidad económica del crecimiento urbano no es siempre advertida ya que este puede constituir un importante factor de desarrollo económico (Crook, 1997). Esta discusión va más allá de los propósitos de este trabajo; sin embargo, queda claro que la proyección de la población según área urbana y rural es un dato fundamental para cualquier ejercicio de planificación regional.

Al igual que en la proyección a nivel nacional, la metodología utilizada para el presente documento fue el método de los componentes que corresponde a aquel procedimiento que para proyectar la población considera la evolución de cada uno de los componentes del crecimiento de la población, es decir, la mortalidad, la fecundidad y las migraciones; además, este método se caracteriza por proyectar la población en un sentido longitudinal en el tiempo mediante el tratamiento de cohortes.

El software utilizado fue PRODEM (PROyecciones DEMográficas de Población), elaborado por el Centro Latinoamericano de Demografía (CELADE), diseñado para microcomputadores que contiene un conjunto de métodos demográficos y matemáticos para elaborar y desagregar a diversos niveles

geográficos de un país. Para esta proyección se utilizó el Módulo Áreas Mayores, mediante el uso del "métodos de los componentes", que proyecta la población por sexo y grupos de edad para tres áreas geográficas (Total país y áreas urbana y rural).

Una característica relevante del PRODEM es que se puede utilizar para proyectar divisiones geográficas o administrativas por diferencia. En este caso específico se proyectó la población urbana y el programa calculó la población rural como diferencia entre la población nacional (proyectada anteriormente) y la urbana, entregando una salida completa de la población rural, por sexo y edad, así como también los componentes respectivos.

## ■ La población base

Todo censo de población y viviendas contiene errores de enumeración, generalmente omisiones de personas y hogares. Estos errores afectan la confiabilidad y capacidad prospectiva de una proyección. Es por este motivo que el primer paso en un ejercicio de proyecciones es establecer una población base o inicial, esto es, una población corregida, de la mejor forma posible, por problemas de subenumeración. Con posterioridad al Censo 2002 se realizó una encuesta post-censal destinada a evaluar la omisión. Los resultados de esta encuesta se utilizaron para corregir la población enumerada y establecer la población base utilizada en las proyecciones a nivel nacional. Esta encuesta también estimó la omisión según área urbana-rural. Los resultados, desagregados por grandes grupos de edad y sexo, se presentan en el Cuadro 1. Consecuentemente, las poblaciones urbana y rural fueron ajustadas utilizando dichas estimaciones.



**Cuadro 1**  
**Paraguay: Omisión censal por sexo según área urbana-rural y grupos de edad, 2002.**

Área y Grupos de edad	Sexo		Ambos Sexos
	Hombres	Mujeres	
<b>Total País</b>			
0-4	8,16	6,08	7,14
5-14	5,53	5,09	5,31
15-44	7,79	6,96	7,37
45-59	7,13	5,76	6,47
60 +	6,07	5,28	5,64
<b>Total</b>	<b>7,32</b>	<b>6,37</b>	<b>6,85</b>
<b>Área Urbana</b>			
0-4	7,78	5,96	6,87
5-14	5,05	4,39	4,72
15-44	7,31	6,39	6,83
45-59	6,83	5,46	6,15
60 +	5,23	4,94	5,06
<b>Total</b>	<b>6,81</b>	<b>5,86</b>	<b>6,32</b>
<b>Área Rural</b>			
0-4	8,58	6,22	7,43
5-14	6,06	5,92	5,99
15-44	8,48	7,99	8,25
45-59	7,59	6,27	6,97
60 +	7,03	5,89	6,49
<b>Total</b>	<b>7,98</b>	<b>7,16</b>	<b>7,59</b>

Además de la anterior corrección, fue necesario *conciliar* la suma de ambas poblaciones al total nacional. Esta conciliación se realizó por sexo y grupos quinquenales de edad. Para este fin se utilizó el programa CTBL32 del paquete de análisis demográfico PAS (Population Analysis with Microcomputers) desarrollado por la Oficina del Censo de Estados Unidos (Arriaga, 1994). Mediante una tabla de contingencia, este programa ajusta proporcionalmente las sub-poblaciones de tal manera que su suma sea igual a la población total. Las poblaciones urbana y rural enumeradas, corregidas y conciliadas aparecen en el Cuadro 3.

Cabe señalar que la población base estimada para la proyección a nivel nacional, además de ser corregida por omisión, fue también ajustada por sexo y edad, puesto que los errores en la declaración de edad son frecuentes y es fundamental ajustarlos antes de iniciar la proyección. Este ajuste quedó transferido a las poblaciones urbana y rural al realizarse la conciliación.

Finalmente se trasladó la población urbana a mitad del año 2000 (Cuadro 2). Nótese que este ejercicio sólo fue realizado con la población urbana puesto que no es necesario hacerlo con la población rural. La razón es que esta última se estima en el proceso mismo de proyección por diferencia entre la población total y la urbana.

**Cuadro 2**  
**Paraguay: Población urbana por sexo, según grupos de edad trasladada al 30 de junio de 2000.**

Grupos de edad	Sexo		Ambos Sexos
	Hombres	Mujeres	
0-4	184.079	179.055	363.134
5-9	172.635	168.522	341.157
10-14	161.089	162.454	323.543
15-19	155.478	170.985	326.463
20-24	139.027	153.101	292.128
25-29	114.144	122.410	236.554
30-34	102.124	108.121	210.245
35-39	89.788	93.655	183.443
40-44	77.869	81.032	158.901
45-49	66.776	67.961	134.737
50-54	49.567	51.586	101.153
55-59	37.960	40.379	78.339
60-64	28.672	32.880	61.552
65-69	20.143	24.485	44.628
70-74	15.921	21.681	37.602
75-79	10.413	15.288	25.701
80+	7.714	12.950	20.664
<b>Total</b>	<b>1.433.399</b>	<b>1.506.545</b>	<b>2.939.944</b>

### Cuadro 3

**Paraguay: Población total enumerada y ajustada por omisión y conciliada al total nacional por área urbana-rural y sexo, según grupos de edad, 2002.**

#### Población enumerada

Grupos de edad	Urbana			Rural			Total		
	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos
0-4	162.451	156.339	318.790	147.588	140.923	288.511	310.039	297.262	607.301
5-9	173.363	168.249	341.612	164.836	156.846	321.682	338.199	325.095	663.294
10-14	165.636	166.172	331.808	162.484	150.422	312.906	328.120	316.594	644.714
15-19	156.108	171.566	327.674	136.623	112.510	249.133	292.731	284.076	576.807
20-24	139.622	155.032	294.654	98.905	78.986	177.891	238.527	234.018	472.545
25-29	105.928	116.038	221.966	73.371	64.429	137.800	179.299	180.467	359.766
30-34	98.568	105.570	204.138	68.457	60.597	129.054	167.025	166.167	333.192
35-39	89.705	96.952	186.657	63.628	57.236	120.864	153.333	154.188	307.521
40-44	84.148	86.811	170.959	61.649	51.474	113.123	145.797	138.285	284.082
45-49	66.659	69.170	135.829	49.410	42.480	91.890	116.069	111.650	227.719
50-54	52.006	54.043	106.049	41.390	34.878	76.268	93.396	88.921	182.317
55-59	37.878	40.719	78.597	30.475	26.635	57.110	68.353	67.354	135.707
60-64	29.968	34.906	64.874	26.810	23.159	49.969	56.778	58.065	114.843
65-69	20.151	25.467	45.618	18.141	16.769	34.910	38.292	42.236	80.528
70-74	17.320	22.907	40.227	15.966	14.515	30.481	33.286	37.422	70.708
75-79	11.307	16.343	27.650	10.396	9.885	20.281	21.703	26.228	47.931
80 +	11.521	19.814	31.335	10.774	12.114	22.888	22.295	31.928	54.223
<b>Total</b>	<b>1.422.339</b>	<b>1.506.098</b>	<b>2.928.437</b>	<b>1.180.903</b>	<b>1.053.858</b>	<b>2.234.761</b>	<b>2.603.242</b>	<b>2.559.956</b>	<b>5.163.198</b>

#### Población ajustada por omisión y conciliada al total nacional

Grupos de edad	Urbana			Rural			Total		
	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos
0-4	176.047	166.684	342.730	161.644	150.861	312.505	337.691	317.545	655.235
5-9	183.080	176.540	359.620	176.306	167.480	343.786	359.386	344.020	703.406
10-14	174.776	173.818	348.594	173.648	160.120	333.767	348.423	333.938	682.361
15-19	168.408	184.072	352.481	149.568	122.972	272.539	317.976	307.044	625.020
20-24	143.507	159.118	302.624	103.160	82.585	185.746	246.667	241.703	488.370
25-29	121.458	130.751	252.210	85.372	73.958	159.330	206.831	204.709	411.540
30-34	108.214	115.903	224.116	76.268	67.773	144.041	184.482	183.676	368.158
35-39	94.911	100.759	195.669	68.316	60.597	128.913	163.227	161.355	324.583
40-44	87.502	90.450	177.952	65.055	54.636	119.690	152.557	145.086	297.642
45-49	74.854	75.767	150.621	56.052	46.994	103.046	130.905	122.761	253.667
50-54	54.667	56.492	111.159	43.952	36.821	80.773	98.619	93.313	191.932
55-59	41.858	44.034	85.892	34.021	29.090	63.111	75.879	73.123	149.002
60-64	30.311	35.516	65.827	27.695	23.834	51.529	58.006	59.349	117.355
65-69	22.681	28.199	50.880	20.854	18.780	39.634	43.535	46.979	90.514
70-74	18.686	26.026	44.712	17.592	16.680	34.273	36.278	42.707	78.985
75-79	12.267	17.887	30.154	11.519	10.943	22.462	23.786	28.830	52.616
80+	11.498	18.404	29.902	10.982	11.381	22.363	22.480	29.785	52.265
<b>Total</b>	<b>1.524.723</b>	<b>1.600.420</b>	<b>3.125.144</b>	<b>1.282.005</b>	<b>1.135.504</b>	<b>2.417.509</b>	<b>2.806.728</b>	<b>2.735.924</b>	<b>5.542.652</b>

## Estimación y proyección de los componentes

El sistema de estadísticas vitales en Paraguay no proporciona aún información completa ni confiable. Así, la mortalidad y la fecundidad fueron estimadas aplicando *métodos indirectos* a los datos del Censo 2002. Estas estimaciones constituyen los últimos valores conocidos de la fecundidad y mortalidad y a partir de ellos, junto con estimaciones de la migración, se inicia la proyección. La práctica más utilizada para proyectar los componentes, es extrapolar tendencias pasadas utilizando alguna función estadística a la cual los datos disponibles se ajusten. También se puede considerar la experiencia observada en otros países y suponer tendencias similares. En esta operación se supone que no ocurrirán eventos inesperados o sorprendidos que signifiquen un aumento súbito y sustantivo de la mortalidad, una disminución inmediata de la fecundidad o desplazamientos masivos de personas. En otras palabras, se deja fuera la posibilidad de desastres naturales, conflictos violentos y crisis socio-económicas extremas.

Aunque ya se señaló, vale la pena volver a repetir que la proyección de la población rural se obtuvo por diferencia entre las poblaciones proyectadas nacional y urbana. Puesto que la población a nivel país se encuentra disponible, sólo fue necesario estimar y proyectar los componentes para la población urbana. Los componentes implícitos en la proyección de la población rural son entregados por el programa PRODEM. Así, la descripción de las estimaciones y proyecciones de los componentes que se presentan a continuación se refieren únicamente a la población urbana.

### a) Mortalidad

Se adoptó tanto para el área urbana como rural el nivel de mortalidad estimado para el país para el período que cubre la proyección.

Al igual que en la proyección de la población nacional, para estimar la mortalidad se empleó el dato censal sobre defunciones, por sexo y edad, que ocurrieron en los hogares durante el año 2001. En el Censo 2002 se introdujeron las siguientes preguntas para tal propósito: *¿Durante el año 2001 murió alguna persona que vivía con ustedes? ¿En que mes murió la persona? ¿Cuántos años tenía la persona cuando murió? ¿Esta persona fallecida era (varón) (mujer)?* Con estos datos se obtuvieron tasas específicas de mortalidad por sexo y grupos de edad. Para la población nacional, se respetaron las tablas de mortalidad elaboradas para los censos del pasado realizando pequeños ajustes a las tablas de vida construida en base al Censo 2002. La misma corrección aplicada a las tasas específicas de mortalidad a nivel país fue aplicada a las tasas calculadas para el área urbana, las cuales también se obtuvieron a partir de las preguntas sobre fallecimientos en el hogar incluidas en el censo.

La mortalidad infantil para las áreas urbanas se calculó indirectamente con la variante de Trussell del método original de Brass (Naciones Unidas, 1986). Este método utiliza los datos sobre hijos nacidos vivos e hijos sobrevivientes según edad de la madre y entrega las tasas de mortalidad y probabilidades de sobrevivencia para las edades 0-1 y 1-4 años.

El resultado final de estas operaciones fue la construcción de una tabla de vida correspondiente al año 2000 para área urbana, que resultó muy similar a aquella construida a nivel nacional, razón por la cual se decidió utilizar el nivel de mortalidad estimado a nivel nacional para las áreas urbanas (Cuadro 4).

**Cuadro 4**  
**Paraguay. Area Urbana: Tabla de mortalidad. Año 2000.**

Edad (x)	m(x,n)	q(x,n)	l(x)	d(x,n)	L(x,n)	P(x,x+5)	T(x)	e(x)
<b>Hombres</b>								
0	0,04362	0,04208	100.000	4.208	96.480	0,95490 (1)	6.776.953	67,77
1	0,00233	0,00928	95.792	889	380.969	0,99191 (2)	6.680.473	69,74
5	0,00079	0,00392	94.903	372	473.585	0,99637	6.299.504	66,38
10	0,00067	0,00333	94.531	315	471.868	0,99385	5.825.919	61,63
15	0,00180	0,00897	94.216	845	468.968	0,98844	5.354.051	56,83
20	0,00286	0,01418	93.371	1.324	463.546	0,98443	4.885.082	52,32
25	0,00343	0,01698	92.047	1.563	456.328	0,98376	4.421.537	48,04
30	0,00312	0,01548	90.484	1.401	448.919	0,98365	3.965.209	43,82
35	0,00348	0,01724	89.083	1.536	441.578	0,98126	3.516.290	39,47
40	0,00410	0,02027	87.548	1.775	433.302	0,97490	3.074.712	35,12
45	0,00610	0,03002	85.773	2.575	422.428	0,96450	2.641.410	30,80
50	0,00840	0,04114	83.198	3.423	407.434	0,95225	2.218.982	26,67
55	0,01124	0,05465	79.775	4.360	387.978	0,92810	1.811.548	22,71
60	0,01888	0,09014	75.416	6.798	360.083	0,89243	1.423.571	18,88
65	0,02706	0,12672	68.618	8.695	321.350	0,84546	1.063.487	15,50
70	0,04111	0,18639	59.922	11.169	271.690	0,78910	742.137	12,38
75	0,05481	0,24103	48.754	11.751	214.390	0,54428 (3)	470.447	9,65
80 +	0,14451	1,00000	37.002	37.002	256.057	0,00000	256.057	6,92
<b>Mujeres</b>								
0	0,03295	0,03205	100.000	3.205	97.263	0,96587 (1)	7.263.978	72,64
1	0,00155	0,00617	96.795	597	385.670	0,99433 (2)	7.166.715	74,04
5	0,00066	0,00331	96.198	318	480.193	0,99707	6.781.045	70,49
10	0,00051	0,00255	95.879	244	478.786	0,99621	6.300.852	65,72
15	0,00101	0,00504	95.635	482	476.969	0,99392	5.822.067	60,88
20	0,00143	0,00713	95.153	678	474.068	0,99207	5.345.097	56,17
25	0,00175	0,00873	94.474	825	470.310	0,99063	4.871.029	51,56
30	0,00201	0,01001	93.650	937	465.905	0,98888	4.400.719	46,99
35	0,00246	0,01224	92.712	1.135	460.724	0,98647	3.934.814	42,44
40	0,00299	0,01484	91.577	1.359	454.490	0,98219	3.474.090	37,94
45	0,00421	0,02083	90.218	1.879	446.394	0,97374	3.019.600	33,47
50	0,00646	0,03180	88.339	2.809	434.673	0,96146	2.573.206	29,13
55	0,00931	0,04550	85.530	3.892	417.921	0,94498	2.138.533	25,00
60	0,01344	0,06500	81.638	5.306	394.926	0,91973	1.720.612	21,08
65	0,02030	0,09661	76.332	7.374	363.223	0,88700	1.325.687	17,37
70	0,02807	0,13114	68.957	9.043	322.180	0,83916	962.463	13,96
75	0,04322	0,19502	59.914	11.685	270.361	0,57775 (3)	640.284	10,69
80 +	0,13038	1,00000	48.230	48.230	369.923	0,00000	369.923	7,67

(1)  $P(b,5) = [L(0,1) + L(1,4)] / [5 \cdot l(0)]$

(2)  $P(0-4) = L(5,5) / [L(0,1) + L(1,4)]$

(3)  $P(75,w) = T(80) / T(75)$

**m(x,n):** Es la tasa central de mortalidad entre la edad x y la edad x+n.

**q(x,n):** Es la probabilidad de morir entre las edades exactas x y x+n.

**l(x):** Son los sobrevivientes a la edad exacta x de un grupo inicial de nacimientos l(0) que en esta rutina es de 100.000 personas.

**d(x,n):** Son las defunciones de los sobrevivientes de edad exacta x, entre las edades exactas x y x+n.

**L(x,n):** Es el tiempo vivido por los sobrevivientes l(x) entre las edades exactas x y x+n. Esta función tiene, además, la interpretación de población estacionaria (una población con tasas de natalidad y mortalidad constantes, y con tasa de crecimiento nula en la cual se mantiene una estructura por edades constante en el tiempo). En este caso representa la población que tiene entre x y x+n años, es decir, un concepto similar al de la población censal.

**P(x, x+n):** Esta función utilizada especialmente para realizar proyecciones de población, representa la probabilidad que tienen las personas con edades entre x y x+n años de sobrevivir 5 años. Destacan aquí los valores: P(b, 5) que es la probabilidad que tiene un recién nacido durante un quinquenio de llegar con vida al final del periodo, y P(x+5) que representa la probabilidad de sobrevivir cinco años de las personas que tienen x años.

**T(x):** Representa el tiempo vivido por los sobrevivientes de edad exacta x, entre dicha edad y la edad w que es la edad a la cual no queda vivo ningún sobreviviente.

**e(x):** Es la esperanza de vida a la edad exacta x; es el número promedio de años que le resta por vivir a cada sobreviviente de edad exacta x. Es uno de los indicadores más utilizados de la tabla, en especial el que corresponde a la esperanza de vida al nacer e(0).

A nivel nacional, la mortalidad, en términos de esperanza de vida al nacimiento, fue proyectada utilizando una ecuación de segundo grado entre los años 2000 y 2050. Se supuso que la esperanza de vida al nacimiento sería de 81 años para los hombres y de 88 años para las mujeres en 2050. Considerando que la mortalidad urbana es igual a la del país, la proyección de la esperanza de vida urbana fue igual a la nacional. Los datos se presentan en el Cuadro 5.

**Cuadro 5**  
**Paraguay. Area Urbana: Proyección de la esperanza de vida al nacimiento. Periodo 2000-2030.**

Quinquenios	Hombres	Mujeres
2000	67,77	72,64
2000-2005	68,70	72,92
2005-2010	69,70	73,92
2010-2015	70,70	74,92
2015-2020	71,50	75,92
2020-2025	72,30	76,72
2025-2030	73,10	77,52

## b) Fecundidad

Careciéndose de estadísticas vitales completas, la fecundidad se estimó con datos censales. Específicamente, se calcularon las tasas específicas de fecundidad por grupos de edad de la madre (TEF) y la tasa global de fecundidad (TGF) utilizando el dato sobre hijos nacidos vivos durante los 12 meses anteriores al censo. Para el total país se obtuvo una TGF de 3,1 hijos por mujer y para las áreas urbanas de 2,62 (la TGF para las áreas rurales fue 3,75).

Teniendo en cuenta que es frecuente que la fecundidad actual se subestime cuando se calcula con datos censales, las tasas de fecundidad calculadas fueron ajustadas con

métodos indirectos del tipo Brass (Naciones Unidas, 1986). Así, tanto para la proyección de la población nacional como para las áreas urbanas se decidió emplear la tasa de fecundidad calculada con datos que fueron corregidas por éste método indirecto, esto es, 3,55 hijos por mujer para el país y 2,94 para las áreas urbanas en 2002. Esta tasa, junto a las tasas específicas de fecundidad aparece en el Cuadro 6.

**Cuadro 6**  
**Paraguay. Area Urbana: Tasas específicas de fecundidad, 2002.**

Grupos de edad	Tasas específicas de fecundidad
15-19	0,0689
20-24	0,1406
25-29	0,1471
30-34	0,1201
35-39	0,0755
40-44	0,0297
45-49	0,0061
<b>TGF</b>	<b>2,94</b>

Las TGF urbanas fueron proyectadas suponiendo que continuaría el descenso observado durante las últimas décadas. Para este fin se consideró que la caída de la fecundidad seguiría un comportamiento logístico. Como asíntota superior se consideró 7,0 y como asíntota inferior 1,7 hijos por mujer. Luego se utilizaron cuatro valores para ajustar la curva. Como valores intermedios se utilizaron las tasas globales de los dos últimos censos, de 1992 y de 2002, que tienen valores de 3,70 y 2,94 respectivamente. Para ajustar los datos a una curva logística se utilizó el programa PRODEM. Este mismo procedimiento, aunque obviamente con diferentes valores, fue utilizado para proyectar la fecundidad a nivel nacional. El Cuadro 7 muestra la evolución proyectada de la fecundidad urbana.



**Cuadro 7**  
**Paraguay. Area Urbana: Proyección de la Tasa Global de Fecundidad (TGF). Periodo 2000-2030.**

Quinquenios	TGF
2000-2005	2,89
2005-2010	2,60
2010-2015	2,38
2015-2020	2,20
2020-2025	2,06
2025-2030	1,96

### c) Migraciones internas

Para las presentes proyecciones, se utilizó un método indirecto para estimar el saldo migratorio. El punto de partida fue el cálculo de la proporción de la población urbana en los años censales 1972, 1982, 1992 y 2002. Estas proporciones se proyectaron linealmente hasta el año final del periodo de la proyección. Este ejercicio se hizo por separado para hombres y mujeres. Estas proporciones se aplicaron a la población nacional proyectada y se obtuvo, de esta forma, la población urbana proyectada.

A continuación, se proyectó la población urbana utilizando los indicadores de fecundidad y mortalidad solamente durante el periodo considerado en la proyección para luego determinar de manera indirecta el saldo migratorio neto urbano haciendo la diferencia entre ésta y la proyectada en base a proporciones. A este número neto de migrantes se le extrajo el número neto de migrantes internacionales. Estos últimos se estimaron para las proyecciones a nivel nacional. Para las presentes proyecciones se supuso que la mitad del saldo migratorio internacional correspondería a las áreas urbanas y la otra mitad a las rurales (ver sección siguiente).

El siguiente paso fue la de establecer la estructura para la proyección de la migración urbana donde se respetó la información obtenida del Censo 2002 suavizados levemente. Entretanto, el Cuadro 8 muestra la proyección del número anual de migrantes netos (de origen interno).

**Cuadro 8**  
**Paraguay: Area Urbana: Saldo migratorio interno anual. Periodo 2000-2030.**

Grupos de edad	2000-2005		
	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos
0-4	1.128	1.264	2.392
5-9	1.151	1.358	2.508
10-14	1.063	1.529	2.593
15-19	1.484	2.134	3.619
20-24	1.210	1.793	3.003
25-29	1.129	1.335	2.464
30-34	1.345	1.309	2.654
35-39	927	913	1.840
40-44	592	490	1.083
45-49	373	358	731
50-54	273	245	518
55-59	185	178	364
60-64	163	171	334
65-69	107	117	224
70-74	103	117	220
75-79	75	95	170
80 +	65	74	139
<b>Total</b>	<b>11.375</b>	<b>13.480</b>	<b>24.855</b>

Quinquenios	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos
2005-2010	11.740	13.920	25.660
2010-2015	11.765	14.065	25.830
2015-2020	11.695	14.175	25.870
2020-2025	11.855	14.360	26.215
2025-2030	12.100	14.705	26.805

### d) Saldo migratorio internacional

Para las presentes proyecciones, como ya se mencionó anteriormente, se supuso que la mitad del saldo migratorio internacional del país corresponde a áreas urbanas. Desgraciadamente no se dispone de información para realizar una estimación más precisa, pero esta parece ser la más razonable. El saldo migratorio internacional para área

urbana aparece en el Cuadro 9. Es frecuente considerar que la migración internacional es una cuestión relacionada esencialmente con la población urbana. Sin embargo, en muchos países menos desarrollados, y ciertamente en Paraguay, la migración internacional tiene un elevado componente de desplazamientos entre áreas rurales a diferentes lados de fronteras. Es por este motivo que al saldo neto migratorio de ambas áreas se le dio la misma importancia. Conviene repetir que las bases de estos supuestos son más teóricas que empíricas. Sin embargo, el volumen del saldo migratorio internacional es pequeño y no afecta mayormente los resultados de la proyección.

**Cuadro9**  
**Paraguay. Area Urbana: Saldo migratorio externo anual. Periodo 2000-2030.**

Grupos de edad	2000-2005		
	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos
0-4	0	0	0
5-9	0	0	0
10-14	-35	-35	-70
15-19	-105	-105	-210
20-24	-325	-330	-655
25-29	-630	-630	-1.260
30-34	-735	-740	-1.475
35-39	-340	-340	-680
40-44	-65	-65	-130
45-49	-20	-15	-35
50-54	10	10	20
55-59	10	10	20
60-64	5	5	10
65-69	5	5	10
70-74	0	0	0
75-79	0	0	0
80 +	0	0	0
<b>Total</b>	<b>-2.225</b>	<b>-2.230</b>	<b>-4.455</b>

Quinquenios	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos
2005-2010	-1.930	-1.930	-3.860
2010-2015	-1.415	-1.415	-2.830
2015-2020	-935	-935	-1.870
2020-2025	-605	-610	-1.215
2025-2030	-400	-405	-805

## Principales resultados

En la mayoría de los países, a medida que aumenta el desarrollo económico también *aumenta la urbanización*, esto es, la proporción de la población que vive en áreas urbanas y, por consiguiente, disminuye la proporción de la población que vive en áreas rurales. Generalmente se considera que la urbanización esta relacionada con la expansión de las actividades económicas ligadas a la industria y los servicios como así mismo a un aumento de la productividad del trabajo en la agricultura. Sin embargo, muchos países menos desarrollados han experimentado un proceso substancial de urbanización a pesar de una industrialización limitada debido al desplazamiento a lugares urbanos de un gran número de personas de áreas rurales. Esta emigración pudo haber sido el resultado de la expulsión de mano de obra agrícola causada, a su vez, por una mecanización del agro. También puede deberse a un exceso de población causado por la combinación de elevadas tasas de fecundidad y falta de tierra. Otro motivo es la pobreza asociada a la agricultura de subsistencia. Tampoco debe dejarse de lado la motivación del emigrante rural por lo que percibe como mejores oportunidades en las áreas urbanas. Así, el proceso de urbanización en muchos países menos desarrollados ha sido diferente de aquella experimentada por los países industrializados.

La evidencia ha demostrado que el nivel y ritmo de urbanización, el tamaño de los conglomerados urbanos y las formas de movilidad difieren substancialmente entre países, incluso entre aquellos con niveles similares de desarrollo. Como resultado, a pesar de algunos patrones comunes, la identificación de un modelo general no es simple. El patrón de urbanización de cada país es el resultado de una combinación única de factores demográficos, económicos, sociales, históricos, geográficos, climáticos, culturales y políticos.

Debido a esto no es simple proyectar las poblaciones urbana y rural y el procedimiento más usual es extrapolar tendencias pasadas, introduciendo a veces en ellas algunas modificaciones sugeridas por experiencias de otros países o por supuestos sólidos sobre eventos que puedan afectar alguno de los componentes demográficos, especialmente la migración.

En el Cuadro 10 se muestra la población total del país, así como de áreas urbana y rural para cada año entre 2000 y 2030. Según esta proyección, se espera que la población urbana llegue de 2,9 millones en 2000 a 5,4 millones de personas en 2030 y la rural de 2,4 a 3,1 millones durante el mismo periodo. El porcentaje de las poblaciones urbana y rural era 55,0% y 45,0% en 2000 respectivamente y se espera que sean 63,4% y 36,6% en 2030. Esto significa que la población urbana va a crecer más rápidamente que la rural durante el periodo considerado. En simples términos porcentuales, la población urbana va a crecer 84,2% entre 2000 y 2030 mientras que la rural en 30,2%. El crecimiento de la población del país sería de 59,8%. La diferencia en el ritmo de crecimiento de ambas poblaciones se puede apreciar también en los Gráficos 1 y 2. En el primero se muestran las poblaciones anuales correspondientes a las áreas urbana y rural y al total nacional. En el Gráfico 2 se muestra año a año el porcentaje, con respecto a la población total, de las poblaciones urbana y rural.

Es importante examinar la contribución de los tres componentes del cambio demográfico a esta diferencia de crecimiento entre las dos poblaciones. En primer lugar, como se recordará, se consideró que la mortalidad sería la misma en ambas áreas durante todo el periodo de la proyección. La fecundidad, sin embargo, presenta diferencias importantes. La TGF para el quinquenio 2000-2005 fue estimada en 2,89 hijos por mujer en las áreas urbanas y el 4,48 en las áreas rurales. En

ambos casos se supone que la fecundidad va a mostrar una tendencia decreciente en el futuro pero en el año final del periodo de la proyección va a llegar a 1,96 hijos por mujer en las áreas urbanas y a 2,63 en las áreas rurales. La fecundidad, entonces, contribuiría a un crecimiento más rápido de la población rural que de la urbana. Sin embargo, este mayor incremento es contrarrestado por un saldo migratorio interno positivo en las áreas urbanas y negativo en las rurales, indicativo de un flujo migratorio rural-urbano. Según se mencionó anteriormente, el saldo migratorio internacional es negativo en ambas áreas y de igual magnitud. Es claro que son los supuestos respecto a la migración interna los que determinan el crecimiento diferencial entre ambas áreas. Sin embargo, es importante destacar que la hipótesis adoptada en estas proyecciones propone una migración rural-urbana moderada. Las tasas netas de migración en las áreas rurales fluctúan entre aproximadamente -8 y -11 por 1.000 y están lejos de superar la tasa de crecimiento natural (diferencia entre tasa bruta de natalidad y tasa bruta de mortalidad), que fluctúa entre 14 y 24 por 1.000. Si la superara, la población rural experimentaría un crecimiento negativo. Muy por el contrario, la población rural continúa creciendo durante todo el periodo de la proyección. De hecho, al final del periodo de la proyección, en 2030, más de un tercio de la población del país va a continuar residiendo en áreas rurales (Cuadro 11).

Las diferencias pasadas y proyectadas en los niveles de fecundidad y en la magnitud y estructura de la migración tienen importantes consecuencias en la composición por sexo y edad de las poblaciones urbana y rural. El Cuadro 12 muestra la población del país y de ambas áreas según sexo y grupos quinquenales de edad. Este cuadro es más bien una fuente de datos y tiene poca utilidad analítica a menos que sea procesado. Esto es precisamente lo que se hace en los Gráficos 3 a 5 y el Cuadro 13.



Los Gráficos 3, 4 y 5 muestran las pirámides de población, en números absolutos, correspondientes a las poblaciones total país, urbana y rural para los años 2000, 2010 y 2020. Estas pirámides indican diferentes estructuras demográficas, aunque hay elementos comunes. El más importante es que todas ellas están indicando un proceso de maduración de sus poblaciones, esto es, la proporción que representan en la población total los grupos de edad más jóvenes está disminuyendo. Esto se traduce en que las barras de la base de la pirámide van tendiendo a igualarse. La razón de este cambio es la caída de la fecundidad, que resulta en cohortes de nacimientos que tienden a ser cada vez menores.

Una de las diferencias más importantes entre la población urbana y rural es que en esta última la mitad superior es notoriamente más delgada que la base. Esto es particularmente notorio en la pirámide del 2020. La causa de esta diferencia son las fuertes emigraciones pasadas. Como ahora se suponen que los movimientos rural-urbanos son más moderados, las bases de las pirámides de las áreas rurales y urbanas se asemejan más a la forma del total, aunque con diferencias causadas por la mayor fecundidad rural.

Nótese también que en las áreas urbanas hay más mujeres que hombres. Esto parece deberse a un predominio de mujeres en los flujos migratorios del campo a la ciudad, patrón que es bastante frecuente en América Latina.

El Cuadro 13 muestra diversos indicadores de la composición por sexo y edad de la población durante el periodo de la proyección. Puesto que las definiciones operacionales fueron incluidas en el cuadro, los resultados se auto-explican. Lo más importante es que, en general, las poblaciones de ambas áreas están experimentando un proceso de maduración debido a la caída de la fecundidad. Sin embargo, este proceso es más significativo en las áreas

urbanas que en las rurales debido a que la fecundidad está cayendo más rápidamente en las primeras que en las segundas. También estaría influyendo el hecho de que el saldo migratorio a favor de las áreas urbanas contiene un elevado número de personas en edad de trabajo (ver Cuadro 8). Además, al año inicial de la proyección, las áreas urbanas exhibían una población más madura que las rurales. A pesar de las diferencias, es importante notar un cierto proceso de convergencia, esto es, ambas poblaciones tenderían a tener una estructura similar a largo plazo. Por ejemplo, en el año 2000 la diferencia entre las edades medianas es de 3,5 años y en 2020 de 2,8 años. La diferencia entre las razones de dependencia de niños entre ambas áreas disminuye de 21,2% a 10,0%. No obstante, llama la atención que la razón de masculinidad no experimente mayores cambios. La razón es que se supuso una relación constante entre el número de hombres y mujeres en el saldo migratorio proyectado.

Una de las consecuencias directas más importantes de un proceso de maduración de la población es el rápido crecimiento del segmento en edad de trabajo, con el consiguiente incremento de la oferta de mano de obra. Entre 2000 y 2010 la población en edad de trabajo en las áreas urbanas va a crecer de 1,9 a 2,6 millones y en las rurales de 1,4 a 1,7 millones, lo que equivale a 34,5% y 23,1% respectivamente. Entre 2010 y 2020 la población en edad de trabajo en las áreas urbanas va a crecer de 2,6 a 3,3 millones y en las rurales de 1,7 a 2,0 millones, esto es, en 29,4% y 16,9% respectivamente. Durante la próxima década, el crecimiento de la fuerza de trabajo va a ser más moderado, pero aún así va a implicar una entrada importante de nuevos trabajadores al mercado de trabajo. A menos que el crecimiento futuro de la economía paraguaya sea substancial y capaz de generar más empleos de los que ha estado generando durante los últimos años, la situación no es

optimista. El excedente de fuerza de trabajo en las áreas urbanas tiene consecuencias predecibles ya que ha sido un hecho frecuente en los países menos desarrollados, entre ellos Paraguay: desempleo y subempleo, crecimiento del sector informal, marginalidad urbana, pobreza. En las áreas rurales, las presiones del crecimiento rápido y substancial de la población en edad de trabajo son principalmente sobre la disponibilidad de tierra agrícola. La falta de ésta, ya sea por la prevalencia de una elevada densidad de familias campesinas por unidad cultivable, o por la excesiva concentración de la propiedad agrícola, incrementa el número de campesinos sin tierra, que es el equivalente del

desempleado o subempleado urbano. La emigración es la respuesta más frecuente en las áreas rurales al exceso de población en relación a los recursos productivos. Esta, sin embargo, tiene un límite que estaría dado por la capacidad de las áreas urbanas de absorber económica y habitacionalmente al emigrante rural, aún cuando sea de forma precaria. Según se mencionó anteriormente, es probable que este límite ya se haya alcanzado en muchas áreas urbanas en Paraguay. Por este motivo es importante realizar estudios serios sobre este tema y, sobre todo, considerar el creciente volumen de la población en edad de trabajo en planes y programas de desarrollo.

### Cuadro 10

**Paraguay: Proyección de la población por área urbana-rural y sexo, según año calendario. Periodo 2000-2030.**

Total País

Año	Población total			Porcentaje de la población por área		
	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos	Urbana	Rural	Total
2000	2.705.524	2.640.743	5.346.267	55,0	45,0	100,0
2001	2.761.141	2.695.278	5.456.418	55,4	44,6	100,0
2002	2.816.687	2.750.164	5.566.852	55,7	44,3	100,0
2003	2.872.186	2.805.262	5.677.448	56,1	43,9	100,0
2004	2.927.657	2.860.430	5.788.088	56,4	43,6	100,0
2005	2.983.123	2.915.528	5.898.651	56,8	43,2	100,0
2006	3.038.590	2.970.553	6.009.143	57,1	42,9	100,0
2007	3.094.044	3.025.598	6.119.642	57,4	42,6	100,0
2008	3.149.475	3.080.668	6.230.143	57,7	42,3	100,0
2009	3.204.871	3.135.767	6.340.639	58,1	41,9	100,0
2010	3.260.223	3.190.899	6.451.122	58,4	41,6	100,0
2011	3.315.636	3.246.149	6.561.785	58,7	41,3	100,0
2012	3.371.117	3.301.514	6.672.631	58,9	41,1	100,0
2013	3.426.508	3.356.867	6.783.374	59,2	40,8	100,0
2014	3.481.648	3.412.079	6.893.727	59,5	40,5	100,0
2015	3.536.379	3.467.025	7.003.404	59,8	40,2	100,0
2016	3.590.787	3.521.807	7.112.594	60,0	40,0	100,0
2017	3.644.979	3.576.510	7.221.489	60,3	39,7	100,0
2018	3.698.824	3.630.979	7.329.803	60,5	39,5	100,0
2019	3.752.193	3.685.059	7.437.252	60,7	39,3	100,0
2020	3.804.957	3.738.593	7.543.550	61,0	39,0	100,0
2021	3.857.176	3.791.646	7.648.822	61,2	38,8	100,0
2022	3.908.938	3.844.322	7.753.259	61,5	38,5	100,0
2023	3.960.149	3.896.524	7.856.673	61,7	38,3	100,0
2024	4.010.720	3.948.156	7.958.876	61,9	38,1	100,0
2025	4.060.557	3.999.124	8.059.681	62,2	37,8	100,0
2026	4.109.729	4.049.500	8.159.229	62,4	37,6	100,0
2027	4.158.297	4.099.349	8.257.646	62,9	37,1	100,0
2028	4.206.159	4.148.560	8.354.719	63,1	36,9	100,0
2029	4.253.213	4.197.022	8.450.235	63,4	36,6	100,0
2030	4.299.361	4.244.627	8.543.988	63,4	36,6	100,0

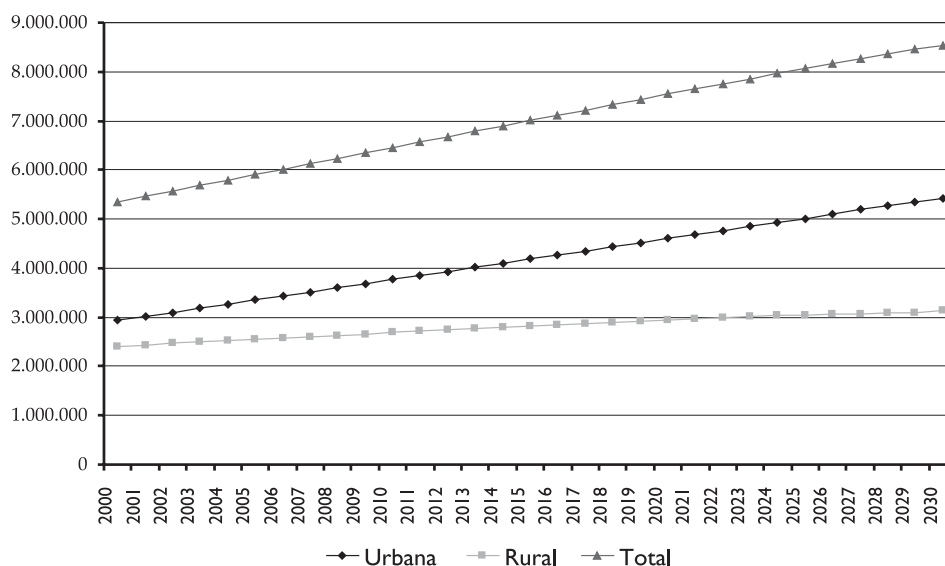
Area Urbana

Area Rural

Año	Población urbana			Año	Población rural		
	Hombres	Mujeres	Ambos Sexos		Hombres	Mujeres	Ambos Sexos
2000	1.433.399	1.506.545	2.939.944	2000	1.272.125	1.134.198	2.406.323
2001	1.473.081	1.547.200	3.020.281	2001	1.288.060	1.148.077	2.436.137
2002	1.513.168	1.588.244	3.101.412	2002	1.303.520	1.161.920	2.465.439
2003	1.553.561	1.629.599	3.183.160	2003	1.318.625	1.175.663	2.494.288
2004	1.594.161	1.671.185	3.265.346	2004	1.333.497	1.189.245	2.522.742
2005	1.634.869	1.712.924	3.347.793	2005	1.348.254	1.202.604	2.550.858
2006	1.675.752	1.754.868	3.430.619	2006	1.362.839	1.215.685	2.578.523
2007	1.716.874	1.797.070	3.513.944	2007	1.377.170	1.228.528	2.605.698
2008	1.758.138	1.839.450	3.597.588	2008	1.391.337	1.241.218	2.632.555
2009	1.799.444	1.881.931	3.681.375	2009	1.405.427	1.253.836	2.659.263
2010	1.840.694	1.924.433	3.765.127	2010	1.419.529	1.266.466	2.685.995
2011	1.881.940	1.966.994	3.848.934	2011	1.433.696	1.279.155	2.712.851
2012	1.923.249	2.009.666	3.932.915	2012	1.447.868	1.291.848	2.739.716
2013	1.964.541	2.052.393	4.016.934	2013	1.461.967	1.304.473	2.766.440
2014	2.005.735	2.095.119	4.100.854	2014	1.475.913	1.316.960	2.792.873
2015	2.046.753	2.137.787	4.184.540	2015	1.489.626	1.329.238	2.818.864
2016	2.087.594	2.180.419	4.268.013	2016	1.503.193	1.341.387	2.844.581
2017	2.128.311	2.223.054	4.351.365	2017	1.516.668	1.353.456	2.870.124
2018	2.168.904	2.265.657	4.434.561	2018	1.529.920	1.365.322	2.895.242
2019	2.209.374	2.308.195	4.517.570	2019	1.542.819	1.376.863	2.919.682
2020	2.249.721	2.350.636	4.600.357	2020	1.555.236	1.387.957	2.943.193
2021	2.289.697	2.392.827	4.682.524	2021	1.567.479	1.398.819	2.966.298
2022	2.329.673	2.435.018	4.764.692	2022	1.579.264	1.409.303	2.988.567
2023	2.369.650	2.477.210	4.846.859	2023	1.590.500	1.419.314	3.009.814
2024	2.409.626	2.519.401	4.929.027	2024	1.601.094	1.428.756	3.029.849
2025	2.449.602	2.561.592	5.011.194	2025	1.610.955	1.437.532	3.048.487
2026	2.488.784	2.603.236	5.092.021	2026	1.620.945	1.446.264	3.067.209
2027	2.545.603	2.644.880	5.190.484	2027	1.612.693	1.454.469	3.067.162
2028	2.586.339	2.686.525	5.272.863	2028	1.619.820	1.462.035	3.081.856
2029	2.627.074	2.728.169	5.355.243	2029	1.626.140	1.468.853	3.094.993
2030	2.645.514	2.769.813	5.415.327	2030	1.653.847	1.474.814	3.128.661

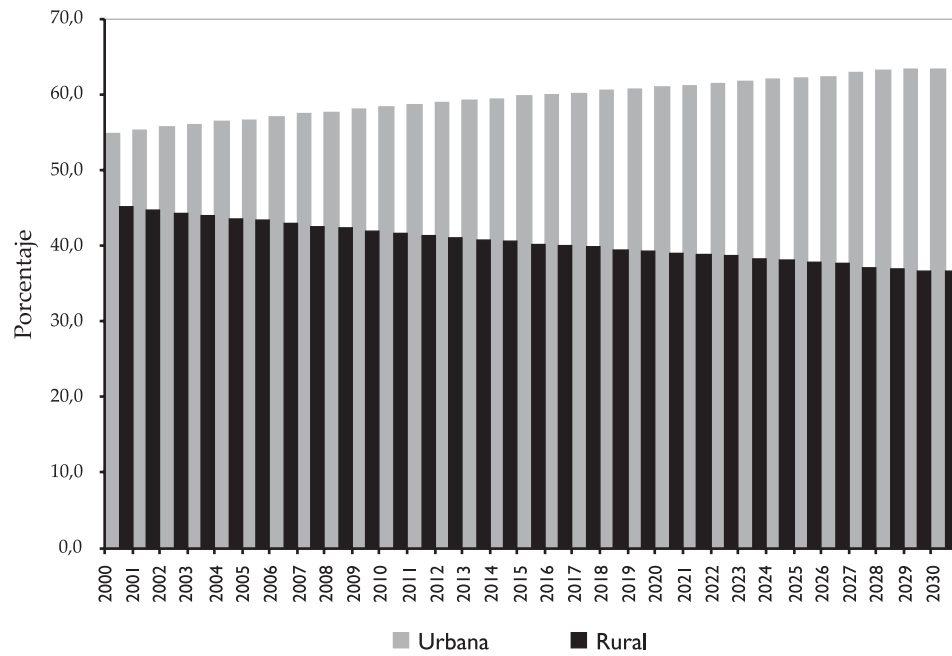
Gráfico I

Paraguay: Proyección de la población por área urbana-rural. Periodo 2000-2030.



**Gráfico 2**

**Paraguay:** Porcentaje de la población por área urbana-rural. Periodo 2000-2030.



## Cuadro 11 Paraguay: Indicadores demográficos estimados por área urbana-rural, según quinquenios. Periodo 2000-2030.

Total País

Quinquenios	Tasas medias anuales de crecimiento	Nacimientos	Tasa bruta de natalidad	Tasa global de fecundidad	Mueres	Tasa bruta de mortalidad	Tasa de mortalidad infantil	Esperanza de vida al nacimiento			Migrantes netos	
								Ambos sexos	Hombres	Mujeres	Saldo migratorio	Tasa neta de migración
2000-2005	1,99	757.267	26,94	3,48	160.089	5,69	35,50	70,76	68,70	72,92	-44.556	-1,58
2005-2010	1,81	764.292	24,75	3,08	173.006	5,60	32,00	71,76	69,70	73,92	-38.626	-1,25
2010-2015	1,66	766.285	22,78	2,76	185.559	5,52	28,80	72,76	70,70	74,92	-28.313	-0,84
2015-2020	1,50	761.881	20,95	2,51	202.954	5,58	25,80	73,66	71,50	75,92	-18.706	-0,51
2020-2025	1,33	751.624	19,27	2,33	223.299	5,72	23,20	74,46	72,30	76,72	-12.148	-0,31
2025-2030	1,17	739.473	17,81	2,20	247.067	5,95	20,90	75,26	73,10	77,52	-8.068	-0,19

Area Urbana

Quinquenios	Tasas medias anuales de crecimiento	Nacimientos	Tasa bruta de natalidad	Tasa global de fecundidad	Mueres	Tasa bruta de mortalidad	Tasa de mortalidad infantil	Esperanza de vida al nacimiento			Internacional		Interna		Migrantes Netos	
								Ambos sexos	Hombres	Mujeres	Saldo migratorio	Tasa neta de migración	Saldo migratorio	Tasa neta de migración	Saldo migratorio	Tasa neta de migración
2000-2005	2,60	394.125	25,07	2,89	89.473	5,69	35,50	70,76	68,70	72,92	-22.275	-1,81	124.275	10,08	102.000	6,49
2005-2010	2,35	406.529	22,86	2,60	99.376	5,59	32,00	71,76	69,70	73,92	-19.300	-1,48	128.300	9,85	109.000	6,13
2010-2015	2,11	412.420	20,75	2,38	109.150	5,49	28,80	72,76	70,70	74,92	-14.150	-1,03	129.150	9,43	115.000	5,79
2015-2020	1,90	416.761	18,98	2,20	122.019	5,56	25,80	73,66	71,50	75,92	-9.350	-0,65	129.350	9,01	120.000	5,46
2020-2025	1,71	422.291	17,57	2,06	137.493	5,72	23,20	74,46	72,30	76,72	-6.075	-0,41	131.075	8,77	125.000	5,20
2025-2030	1,55	428.453	16,44	1,96	155.322	5,96	20,90	75,26	73,10	77,52	-4.025	-0,26	134.025	8,73	130.000	4,99

Area Rural

Quinquenios	Tasas medias anuales de crecimiento	Nacimientos	Tasa bruta de natalidad	Tasa global de fecundidad	Mueres	Tasa bruta de mortalidad	Tasa de mortalidad infantil	Esperanza de vida al nacimiento			Internacional		Interna		Migrantes Netos	
								Ambos sexos	Hombres	Mujeres	Saldo migratorio	Tasa neta de migración	Saldo migratorio	Tasa neta de migración	Saldo migratorio	Tasa neta de migración
2000-2005	1,17	363.142	29,30	4,48	70.615	5,70	35,50	70,76	68,70	72,92	-22.275	-1,81	-124.275	-10,08	-146.556	-11,83
2005-2010	1,03	357.763	27,33	3,93	73.630	5,62	32,00	71,76	69,70	73,92	-19.300	-1,48	-128.300	-9,85	-147.626	-11,28
2010-2015	0,97	353.864	25,71	3,45	76.410	5,55	28,80	72,76	70,70	74,92	-14.150	-1,03	-129.150	-9,43	-143.313	-10,41
2015-2020	0,86	345.120	23,96	3,08	80.936	5,62	25,80	73,66	71,50	75,92	-9.350	-0,65	-129.350	-9,01	-138.706	-9,63
2020-2025	0,70	329.334	21,99	2,81	85.806	5,73	23,20	74,46	72,30	76,72	-6.075	-0,41	-131.075	-8,77	-137.148	-9,16
2025-2030	0,52	311.021	20,14	2,63	91.745	5,94	20,90	75,26	73,10	77,52	-4.025	-0,26	-134.025	-8,73	-138.068	-8,94

## Cuadro 12

**Paraguay: Proyección de la población total por área urbana-rural, sexo y grupos de edad. Período 2000-2030.**

Grupos de edad	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
<b>Total País</b>							
<b>Ambos sexos</b>	<b>5.346.267</b>	<b>5.898.651</b>	<b>6.451.121</b>	<b>7.003.406</b>	<b>7.543.549</b>	<b>8.059.678</b>	<b>8.543.988</b>
0-4	710.803	728.551	738.114	742.666	740.765	732.873	722.834
5-9	683.201	706.173	724.202	734.099	738.957	737.360	729.794
10-14	648.371	680.414	703.572	721.869	732.028	737.104	735.701
15-19	592.725	643.206	675.633	699.438	718.340	728.973	734.429
20-24	482.975	581.259	632.623	666.762	692.184	712.276	723.807
25-29	395.373	465.047	564.432	618.728	655.729	683.228	704.772
30-34	353.802	375.840	447.050	549.241	606.617	645.867	674.933
35-39	311.756	342.408	365.397	437.701	540.607	598.775	638.688
40-44	272.169	305.655	336.344	359.647	431.601	533.772	591.790
45-49	232.377	266.211	299.428	330.010	353.327	424.473	525.490
50-54	178.844	225.590	258.851	291.603	321.820	344.968	414.931
55-59	139.144	171.546	216.804	249.274	281.314	310.955	333.863
60-64	112.459	130.727	161.638	204.876	236.189	267.173	296.042
65-69	81.368	102.290	119.452	148.355	188.778	218.406	247.956
70-74	68.086	70.837	89.617	105.321	131.519	168.151	195.530
75-79	45.911	55.851	58.572	74.700	88.420	111.073	142.896
80+	36.903	47.046	59.393	69.114	85.355	104.254	130.528
<b>Hombres</b>	<b>2.705.524</b>	<b>2.983.123</b>	<b>3.260.224</b>	<b>3.536.379</b>	<b>3.804.956</b>	<b>4.060.555</b>	<b>4.299.361</b>
0-4	361.992	371.147	376.153	378.613	377.768	373.872	368.865
5-9	347.417	359.302	368.631	373.843	376.470	375.811	372.114
10-14	329.227	345.932	357.918	367.391	372.732	375.476	374.924
15-19	300.956	326.320	343.235	355.567	365.351	370.951	373.913
20-24	244.990	294.518	320.341	338.153	351.310	361.733	367.839
25-29	199.275	235.224	285.232	312.546	331.791	346.036	357.247
30-34	178.489	188.940	225.605	276.959	305.782	326.171	341.240
35-39	158.309	172.409	183.349	220.518	272.144	301.349	322.074
40-44	139.184	154.902	169.027	180.130	217.038	268.222	297.327
45-49	119.722	135.737	151.313	165.385	176.463	212.873	263.365
50-54	91.673	115.789	131.497	146.823	160.666	171.644	207.330
55-59	70.548	87.607	110.860	126.139	141.036	154.563	165.381
60-64	56.251	65.794	81.942	103.989	118.575	132.877	145.965
65-69	39.638	50.515	59.360	74.264	94.559	108.192	121.671
70-74	31.690	33.775	43.327	51.245	64.414	82.410	94.751
75-79	20.701	25.250	27.125	35.069	41.712	52.733	67.862
80+	15.462	19.962	25.308	29.745	37.146	45.644	57.491
<b>Mujeres</b>	<b>2.640.742</b>	<b>2.915.529</b>	<b>3.190.898</b>	<b>3.467.027</b>	<b>3.738.593</b>	<b>3.999.123</b>	<b>4.244.627</b>
0-4	348.811	357.404	361.961	364.053	362.997	359.001	353.969
5-9	335.784	346.871	355.571	360.256	362.487	361.549	357.680
10-14	319.144	334.482	345.654	354.478	359.296	361.628	360.777
15-19	291.769	316.886	332.398	343.871	352.989	358.022	360.516
20-24	237.985	286.741	312.282	328.609	340.874	350.543	355.968
25-29	196.098	229.823	279.200	306.182	323.938	337.192	347.525
30-34	175.313	186.900	221.445	272.282	300.835	319.696	333.693
35-39	153.447	169.999	182.048	217.183	268.463	297.426	316.614
40-44	132.985	150.753	167.317	179.517	214.563	265.550	294.463
45-49	112.655	130.474	148.115	164.625	176.864	211.600	262.125
50-54	87.171	109.801	127.354	144.780	161.154	173.324	207.601
55-59	68.596	83.939	105.944	123.135	140.278	156.392	168.482
60-64	56.208	64.933	79.696	100.887	117.614	134.296	150.077
65-69	41.730	51.775	60.092	74.091	94.219	110.214	126.285
70-74	36.396	37.062	46.290	54.076	67.105	85.741	100.779
75-79	25.210	30.601	31.447	39.631	46.708	58.340	75.034
80+	21.441	27.084	34.085	39.369	48.209	58.610	73.037



**Cuadro I2 (continuación)**

**Paraguay: Proyección de la población total por área urbana-rural, sexo y grupos de edad.**  
**Periodo 2000-2030.**

Grupos de edad	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
<b>Area Urbana</b>							
<b>Ambos sexos</b>	<b>2.939.944</b>	<b>3.347.793</b>	<b>3.765.127</b>	<b>4.184.540</b>	<b>4.600.357</b>	<b>5.011.194</b>	<b>5.415.327</b>
0-4	363.134	391.140	405.186	412.539	417.945	424.640	431.996
5-9	341.157	373.312	402.009	416.484	423.935	429.670	436.838
10-14	323.543	352.711	385.537	414.635	429.260	437.051	443.244
15-19	326.463	339.076	369.294	402.880	432.468	447.754	456.322
20-24	292.128	335.540	349.397	381.128	416.509	447.478	463.992
25-29	236.554	294.976	339.097	354.514	388.124	424.806	456.793
30-34	210.245	239.622	298.215	342.857	359.160	393.325	430.479
35-39	183.443	213.315	242.899	301.333	345.912	362.482	396.809
40-44	158.901	185.385	215.296	244.846	302.789	347.167	363.934
45-49	134.737	159.122	185.467	215.137	244.376	301.658	345.729
50-54	101.153	133.432	157.503	183.464	212.625	241.469	297.850
55-59	78.339	98.860	130.176	153.671	178.968	207.455	235.760
60-64	61.552	75.268	94.918	124.824	147.411	171.797	199.380
65-69	44.628	57.171	70.010	88.386	116.278	137.600	160.748
70-74	37.602	40.010	51.313	62.955	79.579	104.811	124.471
75-79	25.701	31.759	34.032	43.750	53.803	68.186	90.076
80+	20.664	27.094	34.778	41.137	51.215	63.845	80.906
<b>Hombres</b>	<b>1.433.399</b>	<b>1.634.869</b>	<b>1.840.694</b>	<b>2.046.753</b>	<b>2.249.721</b>	<b>2.449.602</b>	<b>2.645.514</b>
0-4	184.079	198.808	206.079	209.877	212.636	216.112	219.904
5-9	172.635	188.465	203.586	211.062	214.850	217.781	221.482
10-14	161.089	177.204	193.378	208.682	216.208	220.175	223.311
15-19	155.478	167.083	183.666	200.131	215.554	223.368	227.656
20-24	139.027	158.268	170.307	187.600	204.954	221.085	229.503
25-29	114.144	139.548	158.994	171.784	190.030	208.080	224.734
30-34	102.124	115.498	140.929	160.594	173.697	192.179	210.446
35-39	89.788	103.516	117.011	142.365	161.959	175.150	193.690
40-44	77.869	90.856	104.626	118.086	143.131	162.612	175.830
45-49	66.776	77.803	90.719	104.358	117.621	142.333	161.650
50-54	49.567	65.959	76.843	89.529	102.857	115.906	140.157
55-59	37.960	48.297	64.145	74.728	86.995	99.957	112.706
60-64	28.672	36.207	46.036	61.047	71.108	82.834	95.287
65-69	20.143	26.291	33.245	42.311	56.086	65.462	76.440
70-74	15.921	17.678	23.098	29.253	37.237	49.420	57.879
75-79	10.413	13.059	14.595	19.097	24.202	30.878	41.095
80+	7.714	10.329	13.437	16.249	20.596	26.270	33.744
<b>Mujeres</b>	<b>1.506.545</b>	<b>1.712.924</b>	<b>1.924.433</b>	<b>2.137.787</b>	<b>2.350.636</b>	<b>2.561.592</b>	<b>2.769.813</b>
0-4	179.055	192.332	199.107	202.662	205.309	208.528	212.092
5-9	168.522	184.847	198.423	205.422	209.085	211.889	215.356
10-14	162.454	175.507	192.159	205.953	213.052	216.876	219.933
15-19	170.985	171.993	185.628	202.749	216.914	224.386	228.666
20-24	153.101	177.272	179.090	193.528	211.555	226.393	234.489
25-29	122.410	155.428	180.103	182.730	198.094	216.726	232.059
30-34	108.121	124.124	157.286	182.263	185.463	201.146	220.033
35-39	93.655	109.799	125.888	158.968	183.953	187.332	203.119
40-44	81.032	94.529	110.670	126.760	159.658	184.555	188.104
45-49	67.961	81.319	94.748	110.779	126.755	159.325	184.079
50-54	51.586	67.473	80.660	93.935	109.768	125.563	157.693
55-59	40.379	50.563	66.031	78.943	91.973	107.498	123.054
60-64	32.880	39.061	48.882	63.777	76.303	88.963	104.093
65-69	24.485	30.880	36.765	46.075	60.192	72.138	84.308
70-74	21.681	22.332	28.215	33.702	42.342	55.391	66.592
75-79	15.288	18.700	19.437	24.653	29.601	37.308	48.981
80+	12.950	16.765	21.341	24.888	30.619	37.575	47.162

## Cuadro I2 (continuación)

**Paraguay: Proyección de la población total por área urbana-rural, sexo y grupos de edad. Período 2000-2030.**

Grupos de edad	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
<b>Area Rural</b>							
<b>Ambos sexos</b>	<b>2.406.323</b>	<b>2.550.858</b>	<b>2.685.995</b>	<b>2.818.864</b>	<b>2.943.193</b>	<b>3.048.487</b>	<b>3.128.657</b>
0-4	347.669	337.411	332.928	330.127	322.820	308.233	290.838
5-9	342.044	332.861	322.193	317.615	315.022	307.690	292.956
10-14	324.828	327.703	318.035	307.234	302.768	300.053	292.457
15-19	266.262	304.130	306.339	296.558	285.872	281.219	278.107
20-24	190.847	245.719	283.226	285.634	275.675	264.798	259.815
25-29	158.819	170.071	225.335	264.214	267.605	258.422	247.979
30-34	143.557	136.218	148.835	206.384	247.457	252.542	244.454
35-39	128.313	129.093	122.498	136.368	194.695	236.293	241.879
40-44	113.268	120.270	121.048	114.801	128.812	186.605	227.856
45-49	97.640	107.089	113.961	114.873	108.951	122.815	179.761
50-54	77.691	92.158	101.348	108.139	109.195	103.499	117.081
55-59	60.805	72.686	86.628	95.603	102.346	103.500	98.103
60-64	50.907	55.459	66.720	80.052	88.778	95.376	96.662
65-69	36.740	45.119	49.442	59.969	72.500	80.806	87.208
70-74	30.484	30.827	38.304	42.366	51.940	63.340	71.059
75-79	20.210	24.092	24.540	30.950	34.617	42.887	52.820
80+	16.239	19.952	24.615	27.977	34.140	40.409	49.622
<b>Hombres</b>	<b>1.272.125</b>	<b>1.348.254</b>	<b>1.419.529</b>	<b>1.489.626</b>	<b>1.555.236</b>	<b>1.610.955</b>	<b>1.653.845</b>
0-4	177.913	172.339	170.074	168.736	165.132	157.760	148.961
5-9	174.782	170.837	165.045	162.781	161.620	158.030	150.632
10-14	168.138	168.728	164.540	158.709	156.524	155.301	151.613
15-19	145.478	159.237	159.569	155.436	149.797	147.583	146.257
20-24	105.963	136.250	150.034	150.553	146.356	140.648	138.336
25-29	85.131	95.676	126.238	140.762	141.761	137.956	132.513
30-34	76.365	73.442	84.676	116.365	132.085	133.992	130.794
35-39	68.521	68.893	66.338	78.153	110.185	126.199	128.384
40-44	61.315	64.046	64.401	62.044	73.907	105.610	121.497
45-49	52.946	57.934	60.594	61.027	58.842	70.540	101.715
50-54	42.106	49.830	54.654	57.294	57.809	55.738	67.173
55-59	32.588	39.310	46.715	51.411	54.041	54.606	52.675
60-64	27.579	29.587	35.906	42.942	47.467	50.043	50.678
65-69	19.495	24.224	26.115	31.953	38.473	42.730	45.231
70-74	15.769	16.097	20.229	21.992	27.177	32.990	36.872
75-79	10.288	12.191	12.530	15.972	17.510	21.855	26.767
80+	7.748	9.633	11.871	13.496	16.550	19.374	23.747
<b>Mujeres</b>	<b>1.134.198</b>	<b>1.202.604</b>	<b>1.266.466</b>	<b>1.329.238</b>	<b>1.387.957</b>	<b>1.437.532</b>	<b>1.474.812</b>
0-4	169.756	165.072	162.854	161.391	157.688	150.473	141.877
5-9	167.262	162.024	157.148	154.834	153.402	149.660	142.324
10-14	156.690	158.975	153.495	148.525	146.244	144.752	140.844
15-19	120.784	144.893	146.770	141.122	136.075	133.636	131.850
20-24	84.884	109.469	133.192	135.081	129.319	124.150	121.479
25-29	73.688	74.395	99.097	123.452	125.844	120.466	115.466
30-34	67.192	62.776	64.159	90.019	115.372	118.550	113.660
35-39	59.792	60.200	56.160	58.215	84.510	110.094	113.495
40-44	51.953	56.224	56.647	52.757	54.905	80.995	106.359
45-49	44.694	49.155	53.367	53.846	50.109	52.275	78.046
50-54	35.585	42.328	46.694	50.845	51.386	47.761	49.908
55-59	28.217	33.376	39.913	44.192	48.305	48.894	45.428
60-64	23.328	25.872	30.814	37.110	41.311	45.333	45.984
65-69	17.245	20.895	23.327	28.016	34.027	38.076	41.977
70-74	14.715	14.730	18.075	20.374	24.763	30.350	34.187
75-79	9.922	11.901	12.010	14.978	17.107	21.032	26.053
80+	8.491	10.319	12.744	14.481	17.590	21.035	25.875



**Paraguay:** Estructura de la población por sexo y edad a nivel total país y área urbana-rural. Años 2000, 2010 y 2020.

Gráfico 3a: Total País. Año 2000.

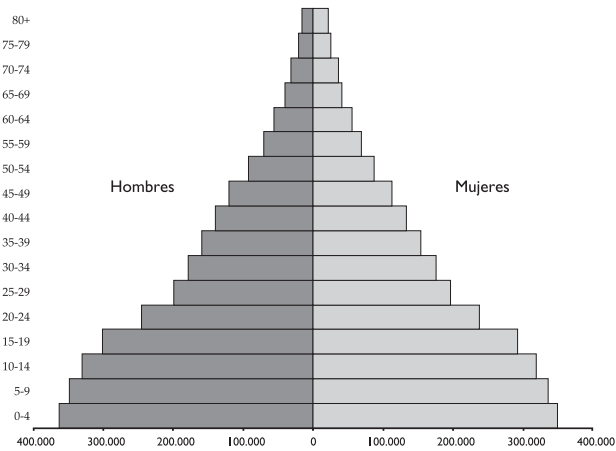


Gráfico 3b: Total País. Año 2010.

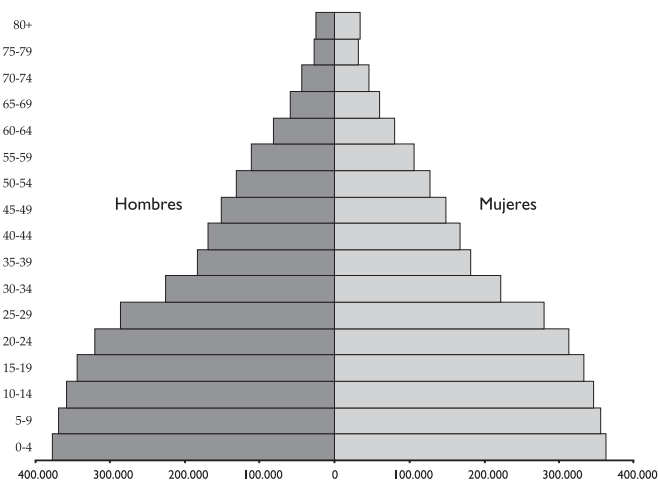
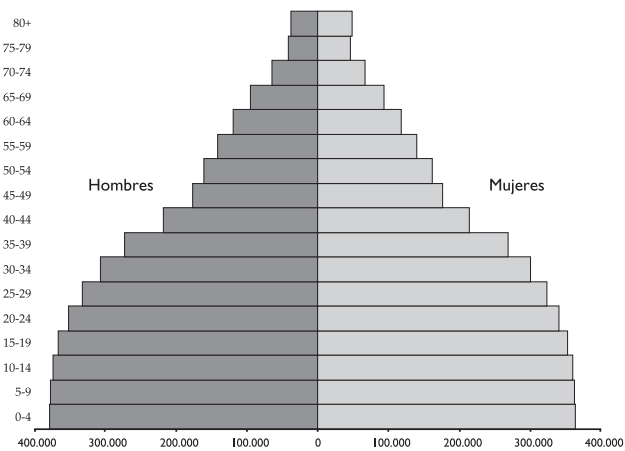


Gráfico 3c: Total País. Año 2020.



**Paraguay:** Estructura de la población por sexo y edad a nivel total país y área urbana-rural. Años 2000, 2010 y 2020.

Gráfico 4a: Área Urbana. Año 2000.

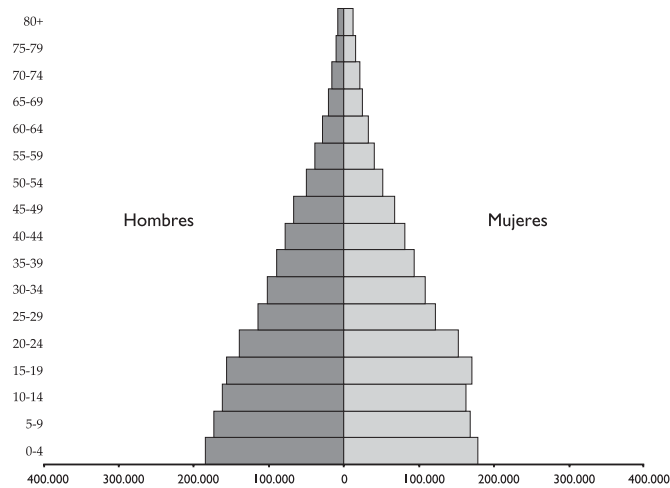


Gráfico 4b: Área Urbana. Año 2010.

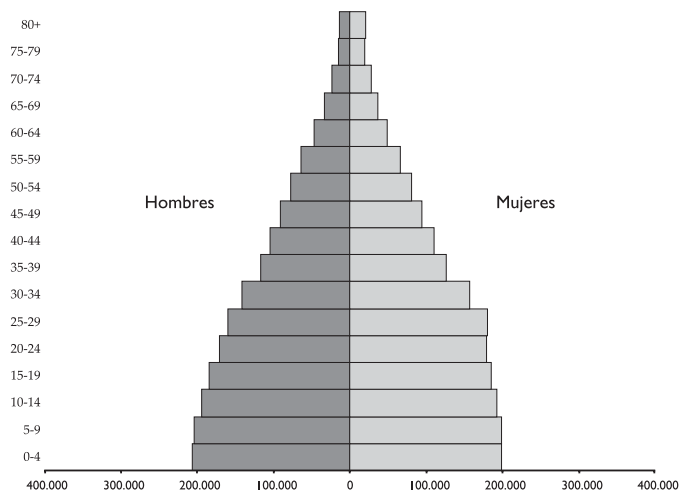
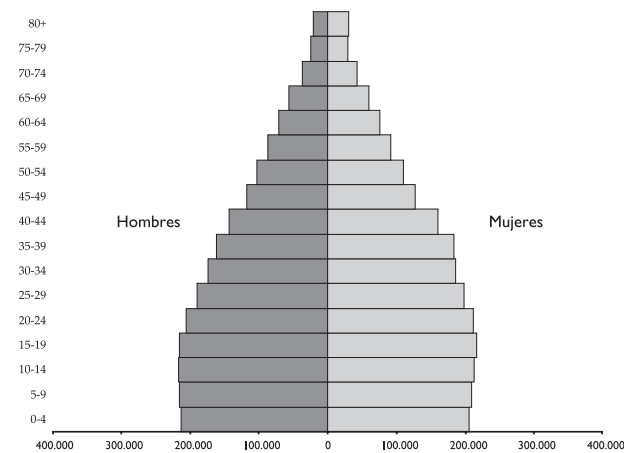


Gráfico 4c: Área Urbana. Año 2020.



**Paraguay:** Estructura de la población por sexo y edad a nivel total país y área urbana-rural. Años 2000, 2010 y 2020.

Gráfico 5a: Área Rural. Año 2000.

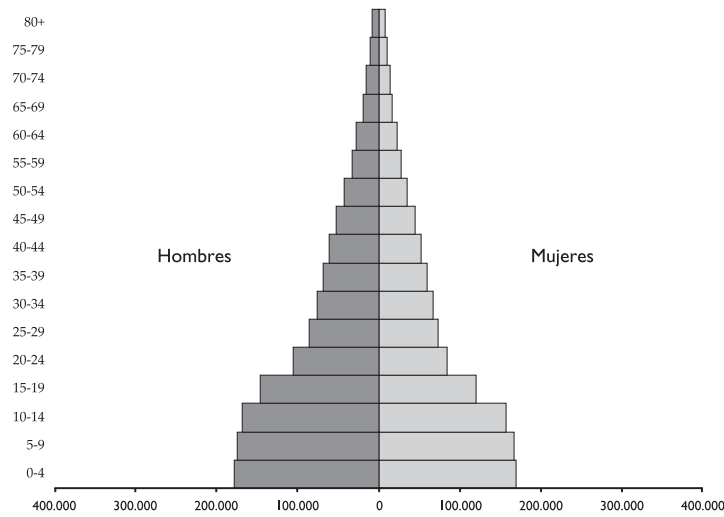


Gráfico 5b: Área Rural. Año 2010.

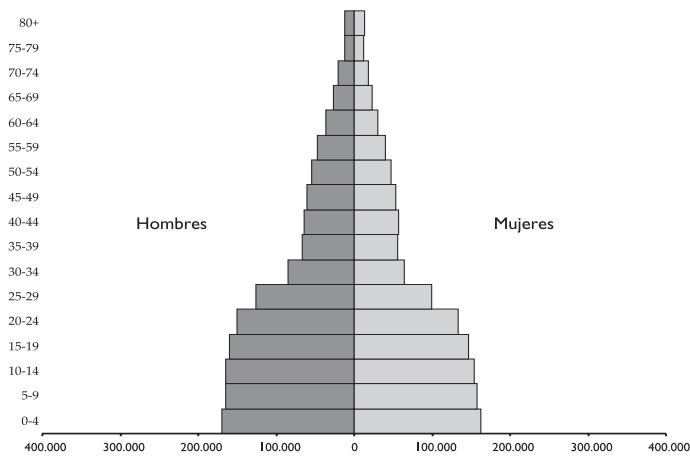
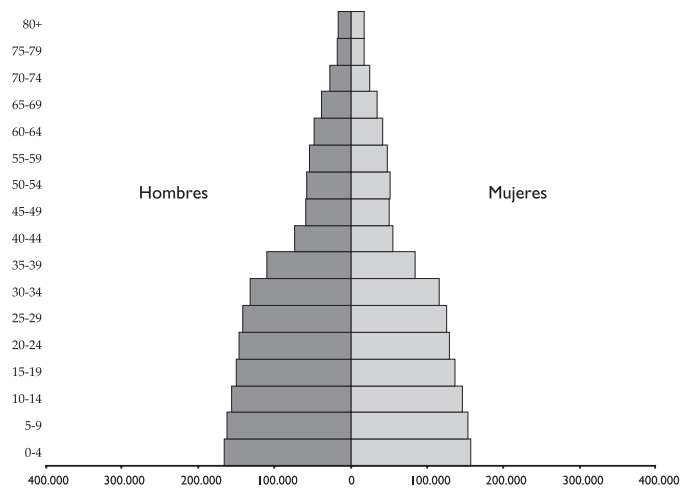


Gráfico 5c: Área Rural. Año 2020.



**Cuadro I3**  
**Paraguay: Diversas medidas de composición de la población proyectada, según área urbana-rural. Periodo 2000-2030.**

Total País	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Indicadores							
Razón de masculinidad	102,5	102,3	102,2	102,0	101,8	101,5	101,3
Razón de masculinidad 80 años y más	72,1	73,7	74,2	75,6	77,1	77,9	78,7
Edad mediana	20,4	21,6	23,0	24,5	26,1	27,8	29,4
Razón de dependencia, total	74,1	68,2	63,0	58,9	55,9	53,5	51,5
Razón de dependencia, niños	66,5	60,3	54,7	49,9	45,7	42,0	38,8
Razón de dependencia, adultos mayores	7,6	7,9	8,3	9,0	10,2	11,5	12,7
Índice de envejecimiento	11,4	13,0	15,1	18,1	22,3	27,3	32,8
Porcentaje de la población en edad de trabajo	61,8	64,1	66,4	68,6	70,7	72,6	74,4
Porcentaje de la población femenina en edad reproductiva	49,2	50,5	51,5	52,3	52,9	53,5	53,5
Porcentaje de la población masculina en edad de formar hogares	23,0	24,1	25,5	26,2	26,0	25,5	24,8
Índice de disponibilidad de atención a los ancianos	17,4	18,2	19,0	18,7	20,4	22,5	24,8
<b>Area Urbana</b>							
Indicadores							
Razón de masculinidad	95,1	95,4	95,6	95,7	95,7	95,6	95,5
Razón de masculinidad 80 años y más	59,6	61,6	63,0	65,3	67,3	69,9	71,5
Edad mediana	22,0	23,2	24,6	25,9	27,3	28,8	30,2
Razón de dependencia, total	64,8	61,4	58,0	54,7	51,9	49,8	48,5
Razón de dependencia, niños	57,6	53,8	50,1	46,0	42,0	38,6	36,0
Razón de dependencia, adultos mayores	7,2	7,5	8,0	8,7	9,9	11,2	12,5
Índice de envejecimiento	12,5	14,0	15,9	19,0	23,7	29,0	34,8
Porcentaje de la población en edad de trabajo	65,0	66,6	68,3	70,3	72,4	74,2	75,8
Porcentaje de la población femenina en edad reproductiva	52,9	53,4	53,7	54,2	54,6	54,6	53,8
Porcentaje de la población masculina en edad de formar hogares	24,8	25,3	25,5	25,4	25,3	25,4	25,1
Índice de disponibilidad de atención a los ancianos	16,6	17,2	17,8	17,4	18,4	19,8	21,0

## Area Rural

Indicadores	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Razón de masculinidad	112,2	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1
Razón de masculinidad 80 años y más	91,2	93,4	93,1	93,2	94,1	92,1	91,8
Edad mediana	18,5	19,6	21,1	22,8	24,5	26,2	28,0
Razón de dependencia, total	86,8	78,0	70,4	65,6	62,7	60,0	57,1
Razón de dependencia, niños	78,8	69,6	61,8	56,1	52,0	48,1	44,0
Razón de dependencia, adultos mayores	8,0	8,4	8,7	9,5	10,7	11,9	13,1
Índice de envejecimiento	10,2	12,0	14,1	16,9	20,5	24,8	29,8
Porcentaje de la población en edad de trabajo	57,8	60,9	63,8	66,1	68,0	70,0	72,0
Porcentaje de la población femenina en edad reproductiva	44,3	46,3	48,1	49,2	50,2	51,5	52,9
Porcentaje de la población masculina en edad de formar hogares	21,0	22,6	25,4	27,4	27,0	25,6	24,3
Índice de disponibilidad de atención a los ancianos	18,6	19,6	21,0	21,2	24,2	28,5	35,1

1. Razón de masculinidad: Cociente entre la cantidad de hombres y mujeres. Se expresa en porcentaje.  $(P^m/P^f*100)$ .

2. Razón de masculinidad 80 años y más: Cociente entre la cantidad de hombres y mujeres de 80 años y más de edad. Se expresa en porcentaje.  $(P_{80}^m/P_{80}^f*100)$ .

3. Edad mediana: Es la edad en la cual la población queda dividida en dos partes iguales (para el efecto las edades de la población deben estar ordenadas).

4. Razón de dependencia, total: Cociente entre las poblaciones de 0 a 14 años más la de 65 años y más de edad y la de 15 a 64 años. Se expresa en porcentaje.  $[(P_{0-14}+P_{65+})/P_{15-64}*100]$ .

5. Razón de dependencia, niños: Cociente entre las poblaciones de 0 a 14 años de edad y la de 15 a 64 años. Se expresa en porcentaje.  $(P_{0-14}/P_{15-64}*100)$ .

6. Razón de dependencia, adultos mayores: Cociente entre las poblaciones de 65 años y más de edad y la de 15 a 64 años. Se expresa en porcentaje.  $(P_{65+}/P_{15-64}*100)$ .

7. Índice de envejecimiento: Cociente entre la población de 65 años y más de edad y la población de 0 a 14 años. Se expresa en porcentaje.  $(P_{65+}/P_{0-14}*100)$ .

8. Porcentaje de la población en edad de trabajo: Cociente entre el total de personas de 15 años y más de edad que administran mano de obra disponible para la realización de actividad económica y la población total. Se expresa en porcentaje.  $(P_{15+}/P*100)$ .

9. Porcentaje de la población femenina en edad reproductiva: Cociente entre el total de la población femenina de 15 a 49 años de edad y el total de la población femenina. Se expresa en porcentaje.  $(P_{15-49}^f/P^f*100)$ .

10. Porcentaje de la población masculina en edad de formar hogares: Cociente entre el total de la población masculina de 20 a 34 años de edad y el total de la población masculina. Se expresa en porcentaje.  $(P_{20-34}^m/P^m*100)$ .

11. Índice de disponibilidad de atención a los ancianos: Cociente entre la población de 80 años y más de edad y la población femenina de 50 a 64 años de edad. Se expresa en porcentaje.  $(P_{80+}^m/P_{50-64}^f*100)$ .



## Conclusiones

Las principales tendencias resultantes de los supuestos adoptados en esta proyección son la continuación del proceso de urbanización, pero con una desaceleración de su incremento; una mayor velocidad de crecimiento de la población urbana que la rural, pero con una disminución de la diferencia; y el inicio de un proceso de maduración de la estructura de ambas poblaciones, aunque se estima que será más rápido en las áreas urbanas que en las rurales.

El crecimiento de la población en edad de trabajo estimado en estas proyecciones impone un enorme desafío a la economía paraguaya ya que exigirá la creación de fuentes de trabajo capaces de absorber el número creciente de personas que pasan a engrosar la fuerza de trabajo. El crecimiento de la población en edad de trabajo es un factor imposible de modificar pues no es el resultado de la dinámica demográfica presente sino de la pasada. Las grandes cohortes nacidas cuando la fecundidad en Paraguay era alta han llegado a edades adultas y han comenzado a formar parte de la mano de obra. Aún cuando la fecundidad continúe bajando, el crecimiento de la población en edad de trabajo va a continuar creciendo más rápido que la población total. Lo importante es dilucidar como se va a absorber ese crecimiento poblacional. Esto es especialmente importante en las áreas rurales donde la población es económica y socialmente más vulnerable que en la ciudad y donde uno de los factores productivos, la tierra, es necesariamente limitado.

Es necesario reconocer que las soluciones a estos problemas son de carácter económico y político. Sin embargo, no se limitan únicamente a esas dimensiones. También hay componentes demográficos, sociales y culturales. La función de la demografía no solo debería limitarse a entregar datos sobre población en edad de trabajo a economistas y planificadores sino también contribuir con conocimientos propios a la discusión de políticas públicas sobre creación de empleo, inversiones y distribución de recursos productivos. No obstante, la

demografía no cuenta con el instrumental teórico o técnico para realizar contribuciones significativas en esta dirección.

La razón dada por algunos autores a esta limitación es la estrecha relación de la demografía con la política exterior de los Estados Unidos en tiempos de la Guerra Fría, la cual veía como la principal solución a los problemas del Tercer Mundo la planificación familiar. Puesto que la mayor parte del quehacer demográfico se realizaba en dicho país, esto limitó el desarrollo de la demografía en otras áreas. Más aún, estimuló la orientación de formular políticas para modificar el comportamiento de variables demográficas, en particular la fecundidad, y dejó de lado los emprendimientos para introducir explícitamente variables demográficas en la formulación de políticas públicas (discusiones sobre este tema se encuentran en Hodgson, 1991; Demeny, 1988 y Szreter, 1993).

Es importante mencionar que el supuesto general en este tipo de proyecciones es que la urbanización continuará hasta alcanzar un nivel de equilibrio en un futuro lejano. Se supone que a niveles elevados de urbanización, el ritmo de incremento irá lentamente disminuyendo. Sin embargo, como se mencionó, a pesar que esta tendencia se ha observado en diversos casos, la identificación de un modelo general no es simple. El patrón de urbanización de cada país es el resultado de la combinación de una multiplicidad de factores de diversa naturaleza. Nuevamente parece ser necesario realizar un comentario crítico respecto a la demografía en el sentido que no ha desarrollado instrumentos teóricos ni metodológicos para analizar desviaciones al proceso de urbanización experimentado por los países occidentales actualmente desarrollados. La problemática central de la mayoría de los estudios sobre urbanización es como un sistema *tradicional* de distribución de la población (predominantemente rural) pasa a transformarse en uno *moderno* (predominantemente urbano). Este es el enfoque utilizado por la *teoría de la*

*modernización*, de la cual la demografía aún no parece ser capaz de desprenderse. Las sociedades evolucionarían de una manera lineal y predeterminada y las características específicas de las sociedades individuales jugarían un rol secundario en los cambios en la redistribución poblacional. Esta unilinealidad de la redistribución se ha transferido a las hipótesis de las proyecciones de las poblaciones urbanas y rurales. Los demógrafos creemos en las metodologías positivistas que utilizamos y estamos orgullosos de la sofisticación matemática alcanzada por nuestra disciplina. Sin embargo, estos refinamientos no han sido capaces de ayudar a formular hipótesis que abandonen la idea implícita de un continuo tradicional-moderno.

## Referencias

- Arriaga, E. 1994.** Population Analysis with Microcomputers (PAS), dos volúmenes, US Bureau of the Census, USAID, UNFPA, Washington DC, USA.
- Brizuela, F. 1996.** La Fecundidad en Paraguay. Geografía y Diversidad Social. Periodo 1960-1990, DGEEC, Asunción, Paraguay.
- Cassen, R. 1994.** 'Population and development: Old debates, new conclusions', en Robert Cassen and contributors, Population and Development: Old Debates, New Conclusiona, Transaction Publishers, New Brunswick, USA, pp. 1-26.
- CELADE, 1981.** Métodos para Proyecciones Subnacionales de Población, Santiago, Chile.
- Crook, N. 1997.** Principles of Population and Development, Oxford University Press, New York, USA.
- Demeny, P. 1988.** 'Social science and population policy', Population and Development Review 14, pp. 451-479.
- Hodgson, D. 1991.** 'The ideological origins of the Population Association of America', Population and Development Review 17, pp. 1-34.
- DGEEC. 1994.** Paraguay. Estimación y Proyección de la Población Total según Sexo y Grupos de Edad. Periodo 1950-2050, DGEEC, Asunción, Paraguay.
- DGEEC. 2005.** Paraguay: Proyección de la Población Nacional por Sexo y Edad, 2000-2050, DGEEC, Asunción, Paraguay.
- Naciones Unidas. 1986.** Manual X. Técnicas Indirectas de estimación Demográfica, Naciones Unidas, Nueva York, USA.
- Rowland, D. 2003.** Demographic Methods and Concepts, Oxford University Press, New York, USA.
- Szreter, S. 1993.** 'The idea of demographic transition in the study of fertility: A critical intellectual history', Population and Development Review 19, pp.659-701.
- Weeks, J. 1984.** Sociología de la Población. Introducción a los Conceptos y Cuestiones Básicas, Alianza Editorial, Madrid, España.



# Apéndices



## Apéndice A

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Total País</b>												
<b>Ambos sexos</b>	<b>5.346.267</b>	<b>5.456.418</b>	<b>5.566.852</b>	<b>5.677.448</b>	<b>5.788.088</b>	<b>5.898.651</b>	<b>6.009.143</b>	<b>6.119.642</b>	<b>6.230.143</b>	<b>6.340.639</b>	<b>6.451.122</b>	
<b>0-4</b>	<b>710.803</b>	<b>714.750</b>	<b>718.594</b>	<b>722.241</b>	<b>725.592</b>	<b>728.551</b>	<b>731.068</b>	<b>733.206</b>	<b>735.042</b>	<b>736.653</b>	<b>738.114</b>	
0	144.876	145.548	146.210	146.835	147.397	147.870	148.238	148.519	148.736	148.913	149.074	
1	143.123	143.868	144.597	145.287	145.913	146.453	146.892	147.245	147.535	147.783	148.011	
2	141.988	142.785	143.564	144.304	144.984	145.582	146.086	146.512	146.876	147.196	147.488	
3	140.935	141.778	142.598	143.377	144.100	144.750	145.319	145.820	146.262	146.657	147.014	
4	139.882	140.770	141.625	142.438	143.198	143.897	144.532	145.110	145.633	146.105	146.527	
<b>5-9</b>	<b>683.201</b>	<b>688.441</b>	<b>693.265</b>	<b>697.765</b>	<b>702.037</b>	<b>706.173</b>	<b>710.225</b>	<b>714.131</b>	<b>717.813</b>	<b>721.196</b>	<b>724.202</b>	
5	138.884	139.820	140.690	141.505	142.277	143.017	143.737	144.430	145.078	145.661	146.160	
6	137.809	138.793	139.703	140.555	141.364	142.146	142.915	143.661	144.362	145.000	145.553	
7	136.698	137.736	138.693	139.586	140.436	141.262	142.075	142.862	143.607	144.290	144.894	
8	135.529	136.632	137.643	138.585	139.480	140.350	141.204	142.028	142.807	143.529	144.181	
9	134.281	135.460	136.536	137.534	138.480	139.398	140.294	141.150	141.959	142.716	143.413	
<b>10-14</b>	<b>648.371</b>	<b>656.107</b>	<b>662.948</b>	<b>669.125</b>	<b>674.870</b>	<b>680.414</b>	<b>685.692</b>	<b>690.550</b>	<b>695.085</b>	<b>699.394</b>	<b>703.572</b>	
10	132.900	134.163	135.319	136.393	137.407	138.385	139.326	140.212	141.048	141.836	142.579	
11	131.332	132.679	133.938	135.119	136.232	137.290	138.281	139.199	140.058	140.875	141.664	
12	129.715	131.198	132.563	133.829	135.016	136.141	137.189	138.147	139.040	139.891	140.727	
13	128.088	129.780	131.252	132.562	133.772	134.942	136.054	137.067	138.009	138.907	139.788	
14	126.336	128.287	129.876	131.222	132.443	133.656	134.842	135.925	136.930	137.884	138.813	
<b>15-19</b>	<b>592.725</b>	<b>606.226</b>	<b>617.289</b>	<b>626.650</b>	<b>635.044</b>	<b>643.206</b>	<b>650.985</b>	<b>657.891</b>	<b>664.150</b>	<b>669.988</b>	<b>675.633</b>	
15	124.424	126.613	128.312	129.695	130.931	132.192	133.462	134.628	135.712	136.738	137.728	
16	122.504	124.901	126.662	128.025	129.230	130.513	131.868	133.137	134.329	135.456	136.529	
17	119.679	122.327	124.320	125.894	127.287	128.735	130.227	131.604	132.885	134.088	135.232	
18	115.545	118.511	120.999	123.138	125.059	126.889	128.591	130.077	131.407	132.640	133.834	
19	110.574	113.874	116.996	119.897	122.538	124.876	126.836	128.444	129.816	131.066	132.310	
<b>20-24</b>	<b>482.975</b>	<b>501.622</b>	<b>522.560</b>	<b>544.003</b>	<b>564.165</b>	<b>581.259</b>	<b>594.810</b>	<b>606.010</b>	<b>615.570</b>	<b>624.203</b>	<b>632.623</b>	
20	105.681	109.287	112.988	116.589	119.890	122.696	124.895	126.617	128.031	129.304	130.603	
21	100.728	104.649	108.949	113.265	117.237	120.505	122.912	124.700	126.101	127.350	128.680	
22	96.083	100.098	104.692	109.409	113.795	117.395	120.054	122.077	123.693	125.136	126.637	
23	92.033	95.812	100.229	104.850	109.240	112.965	115.941	118.458	120.642	122.616	124.504	
24	88.450	91.776	95.702	99.891	104.003	107.698	111.008	114.158	117.102	119.798	122.199	
<b>25-29</b>	<b>395.373</b>	<b>405.826</b>	<b>418.435</b>	<b>432.784</b>	<b>448.459</b>	<b>465.047</b>	<b>483.744</b>	<b>504.826</b>	<b>526.498</b>	<b>546.965</b>	<b>564.432</b>	
25	84.841	87.731	91.202	94.996	98.857	102.528	106.143	109.871	113.514	116.872	119.744	
26	81.215	83.653	86.661	90.060	93.674	97.324	101.251	105.575	109.933	113.962	117.300	
27	78.256	80.275	82.793	85.722	88.973	92.457	96.480	101.099	105.858	110.303	113.977	
28	76.229	77.914	79.950	82.342	85.099	88.227	92.017	96.464	101.132	105.586	109.389	
29	74.833	76.253	77.829	79.663	81.856	84.510	87.853	91.817	96.061	100.243	104.021	
<b>30-34</b>	<b>353.802</b>	<b>358.006</b>	<b>360.913</b>	<b>363.922</b>	<b>368.431</b>	<b>375.840</b>	<b>386.439</b>	<b>399.297</b>	<b>413.975</b>	<b>430.038</b>	<b>447.050</b>	
30	73.511	74.647	75.742	76.998	78.615	80.793	83.707	87.221	91.077	95.013	98.771	
31	72.379	73.209	73.781	74.406	75.397	77.065	79.533	82.591	86.057	89.752	93.492	
32	71.081	71.745	72.023	72.277	72.869	74.159	76.211	78.783	81.781	85.114	88.689	
33	69.383	70.084	70.422	70.710	71.265	72.403	74.120	76.209	78.669	81.504	84.716	
34	67.449	68.321	68.945	69.530	70.285	71.419	72.868	74.493	76.390	78.655	81.383	
<b>35-39</b>	<b>311.756</b>	<b>318.215</b>	<b>324.616</b>	<b>330.853</b>	<b>336.820</b>	<b>342.408</b>	<b>346.707</b>	<b>349.788</b>	<b>353.019</b>	<b>357.766</b>	<b>365.397</b>	
35	65.669	66.713	67.609	68.467	69.396	70.507	71.669	72.811	74.124	75.805	78.048	
36	63.962	65.208	66.415	67.584	68.714	69.808	70.662	71.276	71.954	73.001	74.723	
37	62.296	63.685	65.113	66.505	67.788	68.890	69.574	69.889	70.190	70.830	72.164	
38	60.694	62.108	63.578	65.019	66.344	67.468	68.185	68.552	68.878	69.472	70.644	
39	59.135	60.500	61.901	63.279	64.576	65.734	66.616	67.261	67.873	68.658	69.819	

## Apéndice A - (Continuación)

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Total País</b>										
<b>Ambos sexos</b>	<b>6.561.785</b>	<b>6.672.631</b>	<b>6.783.374</b>	<b>6.893.727</b>	<b>7.003.404</b>	<b>7.112.594</b>	<b>7.221.489</b>	<b>7.329.803</b>	<b>7.437.252</b>	<b>7.543.550</b>
<b>0-4</b>	<b>739.448</b>	<b>740.605</b>	<b>741.550</b>	<b>742.249</b>	<b>742.666</b>	<b>742.795</b>	<b>742.658</b>	<b>742.266</b>	<b>741.632</b>	<b>740.765</b>
0	149.228	149.359	149.454	149.497	149.475	149.381	149.225	149.016	148.763	148.476
1	148.227	148.417	148.568	148.669	148.707	148.680	148.594	148.455	148.269	148.042
2	147.759	147.996	148.192	148.338	148.427	148.457	148.433	148.357	148.232	148.059
3	147.335	147.614	147.848	148.034	148.168	148.252	148.288	148.273	148.208	148.090
4	146.899	147.219	147.488	147.711	147.889	148.026	148.119	148.165	148.159	148.097
<b>5-9</b>	<b>726.782</b>	<b>728.988</b>	<b>730.893</b>	<b>732.572</b>	<b>734.099</b>	<b>735.496</b>	<b>736.715</b>	<b>737.720</b>	<b>738.479</b>	<b>738.957</b>
5	146.560	146.874	147.125	147.335	147.528	147.713	147.874	147.998	148.070	148.076
6	146.009	146.380	146.687	146.953	147.198	147.431	147.636	147.804	147.920	147.974
7	145.408	145.844	146.218	146.547	146.849	147.129	147.375	147.580	147.735	147.832
8	144.756	145.261	145.709	146.109	146.471	146.797	147.082	147.320	147.511	147.650
9	144.050	144.629	145.154	145.628	146.053	146.427	146.748	147.019	147.244	147.425
<b>10-14</b>	<b>707.673</b>	<b>711.631</b>	<b>715.369</b>	<b>718.808</b>	<b>721.869</b>	<b>724.503</b>	<b>726.763</b>	<b>728.721</b>	<b>730.452</b>	<b>732.028</b>
10	143.281	143.940	144.550	145.104	145.595	146.016	146.371	146.671	146.926	147.146
11	142.439	143.188	143.893	144.536	145.097	145.564	145.948	146.270	146.550	146.806
12	141.563	142.382	143.160	143.873	144.497	145.016	145.445	145.810	146.131	146.434
13	140.666	141.523	142.337	143.091	143.763	144.343	144.845	145.284	145.676	146.040
14	139.724	140.599	141.428	142.204	142.917	143.565	144.153	144.686	145.168	145.603
<b>15-19</b>	<b>681.024</b>	<b>686.011</b>	<b>690.683</b>	<b>695.129</b>	<b>699.438</b>	<b>703.664</b>	<b>707.749</b>	<b>711.610</b>	<b>715.167</b>	<b>718.340</b>
15	138.683	139.585	140.438	141.242	142.001	142.719	143.394	144.019	144.588	145.092
16	137.537	138.473	139.353	140.189	140.998	141.791	142.558	143.282	143.942	144.519
17	136.301	137.283	138.200	139.078	139.937	140.796	141.638	142.439	143.174	143.818
18	134.972	136.016	136.991	137.922	138.835	139.743	140.629	141.473	142.255	142.954
19	133.531	134.653	135.701	136.697	137.667	138.616	139.530	140.397	141.209	141.956
<b>20-24</b>	<b>640.693</b>	<b>647.937</b>	<b>654.561</b>	<b>660.768</b>	<b>666.762</b>	<b>672.490</b>	<b>677.814</b>	<b>682.817</b>	<b>687.580</b>	<b>692.184</b>
20	131.916	133.130	134.265	135.343	136.383	137.384	138.334	139.233	140.083	140.883
21	130.085	131.410	132.663	133.851	134.981	136.045	137.037	137.972	138.861	139.719
22	128.187	129.630	130.982	132.257	133.469	134.604	135.651	136.634	137.573	138.490
23	126.272	127.836	129.250	130.568	131.842	133.058	134.180	135.231	136.235	137.216
24	124.233	125.931	127.400	128.750	130.087	131.399	132.611	133.747	134.828	135.877
<b>25-29</b>	<b>578.454</b>	<b>590.227</b>	<b>600.419</b>	<b>609.697</b>	<b>618.728</b>	<b>627.387</b>	<b>635.230</b>	<b>642.443</b>	<b>649.214</b>	<b>655.729</b>
25	122.026	123.849	125.373	126.758	128.164	129.578	130.893	132.129	133.302	134.430
26	119.797	121.696	123.220	124.594	126.040	127.557	128.994	130.357	131.649	132.877
27	116.733	118.873	120.621	122.198	123.824	125.494	127.059	128.529	129.918	131.235
28	112.465	115.105	117.423	119.534	121.553	123.447	125.140	126.681	128.120	129.507
29	107.433	110.704	113.782	116.614	119.147	121.312	123.144	124.747	126.225	127.680
<b>30-34</b>	<b>466.222</b>	<b>487.847</b>	<b>510.104</b>	<b>531.175</b>	<b>549.241</b>	<b>563.874</b>	<b>576.288</b>	<b>587.123</b>	<b>597.019</b>	<b>606.617</b>
30	102.488	106.337	110.111	113.605	116.610	119.025	120.987	122.651	124.170	125.697
31	97.523	101.966	106.453	110.616	114.087	116.722	118.765	120.434	121.947	123.520
32	92.811	97.544	102.426	106.998	110.800	113.688	115.968	117.857	119.569	121.319
33	88.597	93.146	97.924	102.491	106.407	109.599	112.360	114.800	117.030	119.157
34	84.804	88.855	93.190	97.466	101.337	104.841	108.207	111.380	114.305	116.924
<b>35-39</b>	<b>376.212</b>	<b>389.299</b>	<b>404.209</b>	<b>420.493</b>	<b>437.701</b>	<b>457.039</b>	<b>478.807</b>	<b>501.197</b>	<b>522.399</b>	<b>540.607</b>
35	81.026	84.612	88.542	92.553	96.383	100.169	104.088	107.931	111.491	114.562
36	77.242	80.354	83.876	87.624	91.415	95.491	99.977	104.505	108.709	112.224
37	74.255	76.868	79.907	83.277	86.884	91.033	95.786	100.687	105.279	109.104
38	72.394	74.515	77.008	79.872	83.107	87.003	91.561	96.344	100.916	104.842
39	71.295	72.950	74.876	77.166	79.912	83.343	87.396	91.730	96.003	99.875

## Apéndice A - (Continuación)

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Total País</b>												
<b>Ambos sexos</b>												
<b>40-44</b>	<b>272.169</b>	<b>278.963</b>	<b>285.756</b>	<b>292.501</b>	<b>299.150</b>	<b>305.655</b>	<b>312.090</b>	<b>318.487</b>	<b>324.734</b>	<b>330.724</b>	<b>336.344</b>	
40	57.552	58.897	60.274	61.640	62.953	64.168	65.215	66.123	66.998	67.948	69.077	
41	55.931	57.265	58.638	60.019	61.376	62.676	63.921	65.131	66.305	67.445	68.550	
42	54.366	55.702	57.064	58.437	59.806	61.158	62.541	63.964	65.355	66.640	67.746	
43	52.886	54.251	55.598	56.935	58.270	59.611	61.016	62.479	63.914	65.237	66.361	
44	51.435	52.847	54.181	55.469	56.745	58.041	59.397	60.790	62.162	63.454	64.610	
<b>45-49</b>	<b>232.377</b>	<b>240.052</b>	<b>246.951</b>	<b>253.396</b>	<b>259.708</b>	<b>266.211</b>	<b>272.936</b>	<b>279.669</b>	<b>286.361</b>	<b>292.963</b>	<b>299.428</b>	
45	49.969	51.417	52.726	53.958	55.174	56.435	57.770	59.138	60.496	61.802	63.013	
46	48.552	50.018	51.276	52.422	53.555	54.772	56.095	57.457	58.828	60.177	61.471	
47	46.848	48.356	49.637	50.795	51.936	53.164	54.487	55.837	57.199	58.559	59.902	
48	44.706	46.289	47.711	49.037	50.331	51.656	53.006	54.339	55.664	56.988	58.320	
49	42.301	43.972	45.601	47.183	48.712	50.185	51.578	52.897	54.173	55.437	56.722	
<b>50-54</b>	<b>178.844</b>	<b>187.556</b>	<b>197.231</b>	<b>207.223</b>	<b>216.891</b>	<b>225.590</b>	<b>233.113</b>	<b>239.890</b>	<b>246.231</b>	<b>252.447</b>	<b>258.851</b>	
50	39.960	41.711	43.526	45.338	47.080	48.683	50.108	51.401	52.620	53.824	55.073	
51	37.617	39.453	41.466	43.521	45.483	47.216	48.658	49.899	51.033	52.154	53.358	
52	35.476	37.320	39.414	41.585	43.663	45.474	46.953	48.214	49.357	50.483	51.693	
53	33.674	35.408	37.396	39.482	41.507	43.314	44.862	46.255	47.557	48.827	50.128	
54	32.116	33.665	35.429	37.297	39.159	40.903	42.532	44.120	45.664	47.158	48.599	
<b>55-59</b>	<b>139.144</b>	<b>144.556</b>	<b>150.518</b>	<b>157.013</b>	<b>164.027</b>	<b>171.546</b>	<b>179.979</b>	<b>189.337</b>	<b>199.004</b>	<b>208.365</b>	<b>216.804</b>	
55	30.550	31.920	33.477	35.148	36.863	38.549	40.251	42.015	43.778	45.473	47.037	
56	28.992	30.174	31.518	32.991	34.560	36.191	37.971	39.922	41.915	43.819	45.506	
57	27.618	28.646	29.798	31.077	32.486	34.027	35.812	37.836	39.937	41.949	43.707	
58	26.482	27.421	28.429	29.539	30.781	32.190	33.864	35.784	37.979	39.753	41.502	
59	25.502	26.395	27.295	28.258	29.338	30.589	32.082	33.780	35.578	37.371	39.052	
<b>60-64</b>	<b>112.459</b>	<b>116.171</b>	<b>119.452</b>	<b>122.705</b>	<b>126.329</b>	<b>130.727</b>	<b>135.903</b>	<b>141.589</b>	<b>147.779</b>	<b>154.465</b>	<b>161.638</b>	
60	24.580	25.414	26.190	26.988	27.891	28.979	30.297	31.791	33.394	35.039	36.659	
61	23.779	24.547	25.175	25.780	26.476	27.381	28.514	29.798	31.204	32.701	34.260	
62	22.781	23.502	24.059	24.574	25.165	25.953	26.935	28.031	29.246	30.584	32.053	
63	21.430	22.128	22.732	23.317	23.961	24.741	25.635	26.592	27.645	28.824	30.163	
64	19.889	20.579	21.296	22.046	22.836	23.673	24.521	25.376	26.291	27.316	28.504	
<b>65-69</b>	<b>81.368</b>	<b>84.407</b>	<b>88.562</b>	<b>93.288</b>	<b>98.045</b>	<b>102.290</b>	<b>105.775</b>	<b>108.862</b>	<b>111.922</b>	<b>115.328</b>	<b>119.452</b>	
65	18.433	19.119	19.947	20.855	21.781	22.664	23.453	24.191	24.951	25.809	26.840	
66	16.954	17.654	18.626	19.729	20.823	21.768	22.494	23.093	23.672	24.337	25.194	
67	15.818	16.487	17.482	18.632	19.764	20.705	21.384	21.914	22.405	22.967	23.709	
68	15.215	15.780	16.604	17.557	18.512	19.340	19.992	20.555	21.101	21.701	22.426	
69	14.947	15.367	15.903	16.516	17.166	17.814	18.453	19.109	19.793	20.514	21.283	
<b>70-74</b>	<b>68.086</b>	<b>68.891</b>	<b>68.992</b>	<b>68.966</b>	<b>69.389</b>	<b>70.837</b>	<b>73.616</b>	<b>77.343</b>	<b>81.557</b>	<b>85.801</b>	<b>89.617</b>	
70	14.640	14.926	15.201	15.505	15.880	16.366	16.997	17.745	18.560	19.394	20.197	
71	14.391	14.533	14.527	14.500	14.582	14.902	15.539	16.406	17.386	18.361	19.211	
72	13.931	13.999	13.840	13.629	13.541	13.752	14.358	15.243	16.261	17.264	18.107	
73	13.097	13.199	13.100	12.948	12.894	13.088	13.603	14.340	15.187	16.036	16.776	
74	12.028	12.233	12.325	12.384	12.492	12.729	13.120	13.609	14.162	14.746	15.326	
<b>75-79</b>	<b>45.911</b>	<b>47.876</b>	<b>50.078</b>	<b>52.291</b>	<b>54.290</b>	<b>55.851</b>	<b>56.643</b>	<b>56.816</b>	<b>56.865</b>	<b>57.285</b>	<b>58.572</b>	
75	11.031	11.328	11.586	11.826	12.071	12.343	12.618	12.882	13.169	13.514	13.951	
76	10.049	10.448	10.885	11.320	11.713	12.021	12.174	12.197	12.200	12.292	12.582	
77	9.109	9.566	10.112	10.667	11.152	11.486	11.570	11.458	11.298	11.239	11.430	
78	8.256	8.695	9.224	9.765	10.240	10.573	10.676	10.602	10.480	10.439	10.609	
79	7.466	7.840	8.272	8.713	9.114	9.428	9.605	9.677	9.719	9.802	10.001	
<b>80 y más</b>	<b>36.903</b>	<b>38.753</b>	<b>40.693</b>	<b>42.723</b>	<b>44.840</b>	<b>47.046</b>	<b>49.416</b>	<b>51.952</b>	<b>54.537</b>	<b>57.056</b>	<b>59.393</b>	

## Apéndice A - (Continuación)

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Total País</b>										
<b>Ambos sexos</b>										
<b>40-44</b>	<b>340.699</b>	<b>343.862</b>	<b>347.177</b>	<b>351.991</b>	<b>359.647</b>	<b>370.441</b>	<b>383.475</b>	<b>398.309</b>	<b>414.498</b>	<b>431.601</b>
40	70.261	71.428	72.767	74.469	76.724	79.705	83.286	87.207	91.207	95.027
41	69.419	70.054	70.754	71.818	73.547	76.062	79.162	82.666	86.394	90.163
42	68.440	68.772	69.090	69.743	71.081	73.164	75.761	78.779	82.125	85.705
43	67.084	67.463	67.801	68.405	69.578	71.320	73.429	75.904	78.746	81.954
44	65.494	66.146	66.766	67.556	68.717	70.189	71.837	73.752	76.027	78.752
<b>45-49</b>	<b>305.829</b>	<b>312.199</b>	<b>318.427</b>	<b>324.401</b>	<b>330.010</b>	<b>334.373</b>	<b>337.564</b>	<b>340.905</b>	<b>345.719</b>	<b>353.327</b>
45	64.060	64.970	65.848	66.800	67.929	69.112	70.278	71.615	73.308	75.547
46	62.711	63.919	65.093	66.233	67.337	68.211	68.853	69.560	70.624	72.343
47	61.278	62.695	64.081	65.364	66.469	67.169	67.513	67.842	68.501	69.832
48	59.715	61.169	62.597	63.913	65.034	65.760	66.147	66.495	67.102	68.269
49	58.065	59.447	60.808	62.091	63.240	64.121	64.773	65.394	66.183	67.336
<b>50-54</b>	<b>265.475</b>	<b>272.110</b>	<b>278.709</b>	<b>285.223</b>	<b>291.603</b>	<b>297.922</b>	<b>304.212</b>	<b>310.364</b>	<b>316.270</b>	<b>321.820</b>
50	56.393	57.747	59.091	60.384	61.584	62.622	63.526	64.399	65.345	66.466
51	54.663	56.007	57.361	58.692	59.971	61.197	62.392	63.554	64.684	65.779
52	52.997	54.326	55.668	57.008	58.333	59.690	61.089	62.459	63.726	64.821
53	51.455	52.767	54.072	55.376	56.688	58.062	59.495	60.903	62.202	63.310
54	49.966	51.263	52.518	53.764	55.028	56.350	57.709	59.049	60.313	61.445
<b>55-59</b>	<b>224.123</b>	<b>230.733</b>	<b>236.931</b>	<b>243.012</b>	<b>249.274</b>	<b>255.748</b>	<b>262.236</b>	<b>268.691</b>	<b>275.066</b>	<b>281.314</b>
55	48.432	49.702	50.901	52.087	53.315	54.612	55.941	57.261	58.531	59.711
56	46.915	48.133	49.249	50.354	51.536	52.816	54.133	55.458	56.762	58.016
57	45.148	46.382	47.503	48.609	49.795	51.070	52.369	53.680	54.990	56.287
58	43.003	44.358	45.625	46.864	48.133	49.427	50.707	51.980	53.255	54.537
59	40.625	42.159	43.651	45.098	46.495	47.824	49.087	50.313	51.529	52.764
<b>60-64</b>	<b>169.687</b>	<b>178.618</b>	<b>187.848</b>	<b>196.794</b>	<b>204.876</b>	<b>211.907</b>	<b>218.276</b>	<b>224.260</b>	<b>230.138</b>	<b>236.189</b>
60	38.294	39.990	41.684	43.317	44.827	46.179	47.415	48.585	49.742	50.939
61	35.964	37.832	39.740	41.567	43.190	44.552	45.736	46.825	47.903	49.053
62	33.754	35.686	37.692	39.615	41.300	42.688	43.881	44.969	46.044	47.193
63	31.755	33.581	35.497	37.360	39.029	40.465	41.764	42.981	44.173	45.393
64	29.919	31.529	33.234	34.934	36.530	38.023	39.481	40.900	42.277	43.611
<b>65-69</b>	<b>124.297</b>	<b>129.615</b>	<b>135.401</b>	<b>141.649</b>	<b>148.355</b>	<b>155.875</b>	<b>164.213</b>	<b>172.833</b>	<b>181.200</b>	<b>188.778</b>
65	28.086	29.495	31.007	32.559	34.087	35.630	37.230	38.829	40.373	41.805
66	26.259	27.462	28.778	30.180	31.642	33.240	34.991	36.782	38.499	40.030
67	24.627	25.647	26.777	28.023	29.392	30.980	32.783	34.656	36.455	38.036
68	23.258	24.147	25.124	26.220	27.464	28.944	30.641	32.422	34.156	35.712
69	22.068	22.863	23.714	24.668	25.769	27.080	28.569	30.145	31.717	33.195
<b>70-74</b>	<b>92.787</b>	<b>95.616</b>	<b>98.431</b>	<b>101.558</b>	<b>105.321</b>	<b>109.722</b>	<b>114.544</b>	<b>119.785</b>	<b>125.444</b>	<b>131.519</b>
70	20.925	21.611	22.320	23.119	24.073	25.220	26.515	27.903	29.327	30.731
71	19.877	20.437	20.983	21.605	22.395	23.368	24.463	25.658	26.931	28.261
72	18.725	19.218	19.678	20.201	20.881	21.712	22.632	23.648	24.770	26.005
73	17.364	17.875	18.371	18.916	19.571	20.319	21.117	21.993	22.976	24.094
74	15.895	16.476	17.079	17.717	18.400	19.103	19.817	20.583	21.440	22.427
<b>75-79</b>	<b>60.978</b>	<b>64.173</b>	<b>67.779</b>	<b>71.414</b>	<b>74.700</b>	<b>77.455</b>	<b>79.933</b>	<b>82.404</b>	<b>85.143</b>	<b>88.420</b>
75	14.505	15.154	15.860	16.584	17.288	17.935	18.552	19.193	19.913	20.765
76	13.134	13.874	14.708	15.541	16.277	16.868	17.375	17.875	18.440	19.144
77	11.950	12.701	13.563	14.415	15.138	15.680	16.122	16.539	17.009	17.607
78	11.051	11.679	12.401	13.124	13.755	14.258	14.696	15.122	15.588	16.148
79	10.338	10.765	11.246	11.750	12.243	12.714	13.187	13.675	14.193	14.756
<b>80 y más</b>	<b>61.401</b>	<b>63.158</b>	<b>64.882</b>	<b>66.795</b>	<b>69.114</b>	<b>71.902</b>	<b>75.013</b>	<b>78.354</b>	<b>81.832</b>	<b>85.355</b>

Apéndice A - (Continuación)

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años										
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total País</b>	<b>2.705.524</b>	<b>2.761.141</b>	<b>2.816.687</b>	<b>2.872.186</b>	<b>2.927.657</b>	<b>2.983.123</b>	<b>3.038.590</b>	<b>3.094.044</b>	<b>3.149.475</b>	<b>3.204.871</b>	<b>3.260.223</b>
<b>Hombres</b>											
<b>0-4</b>	<b>361.992</b>	<b>364.027</b>	<b>366.008</b>	<b>367.887</b>	<b>369.616</b>	<b>371.147</b>	<b>372.454</b>	<b>373.570</b>	<b>374.533</b>	<b>375.381</b>	<b>376.153</b>
0	73.892	74.236	74.575	74.896	75.186	75.430	75.621	75.767	75.881	75.975	76.061
1	72.896	73.280	73.656	74.012	74.336	74.617	74.846	75.032	75.185	75.318	75.439
2	72.293	72.704	73.106	73.488	73.839	74.149	74.411	74.634	74.826	74.995	75.149
3	71.734	72.170	72.592	72.994	73.366	73.702	73.998	74.259	74.490	74.697	74.885
4	71.178	71.637	72.078	72.497	72.889	73.249	73.578	73.878	74.150	74.397	74.618
<b>5-9</b>	<b>347.417</b>	<b>350.131</b>	<b>352.627</b>	<b>354.954</b>	<b>357.163</b>	<b>359.302</b>	<b>361.397</b>	<b>363.415</b>	<b>365.319</b>	<b>367.070</b>	<b>368.631</b>
5	70.672	71.154	71.600	72.016	72.409	72.789	73.160	73.519	73.855	74.158	74.419
6	70.101	70.610	71.078	71.515	71.930	72.333	72.730	73.115	73.478	73.809	74.097
7	69.512	70.050	70.545	71.007	71.446	71.873	72.293	72.700	73.084	73.438	73.752
8	68.894	69.467	69.992	70.483	70.948	71.400	71.842	72.267	72.670	73.043	73.380
9	68.237	68.850	69.412	69.934	70.429	70.908	71.372	71.814	72.231	72.622	72.982
<b>10-14</b>	<b>329.227</b>	<b>333.229</b>	<b>336.795</b>	<b>340.029</b>	<b>343.039</b>	<b>345.932</b>	<b>348.671</b>	<b>351.187</b>	<b>353.531</b>	<b>355.757</b>	<b>357.918</b>
10	67.512	68.170	68.776	69.341	69.874	70.386	70.874	71.332	71.762	72.167	72.551
11	66.692	67.394	68.057	68.682	69.270	69.825	70.340	70.813	71.254	71.673	72.079
12	65.855	66.626	67.343	68.012	68.638	69.228	69.773	70.267	70.726	71.163	71.593
13	65.026	65.899	66.664	67.349	67.982	68.591	69.169	69.694	70.182	70.647	71.103
14	64.142	65.140	65.954	66.646	67.275	67.901	68.516	69.081	69.608	70.107	70.592
<b>15-19</b>	<b>300.956</b>	<b>307.779</b>	<b>313.325</b>	<b>317.994</b>	<b>322.192</b>	<b>326.320</b>	<b>330.317</b>	<b>333.914</b>	<b>337.205</b>	<b>340.280</b>	<b>343.235</b>
15	63.174	64.287	65.148	65.848	66.476	67.122	67.781	68.392	68.963	69.505	70.024
16	62.201	63.413	64.296	64.977	65.581	66.234	66.936	67.603	68.236	68.835	69.399
17	60.768	62.104	63.098	63.877	64.569	65.302	66.072	66.795	67.474	68.113	68.714
18	58.669	60.165	61.408	62.470	63.425	64.347	65.218	65.990	66.688	67.337	67.962
19	56.143	57.810	59.374	60.822	62.140	63.315	64.310	65.134	65.843	66.491	67.136
<b>20-24</b>	<b>244.990</b>	<b>254.444</b>	<b>265.004</b>	<b>275.790</b>	<b>285.922</b>	<b>294.518</b>	<b>301.328</b>	<b>306.938</b>	<b>311.726</b>	<b>316.068</b>	<b>320.341</b>
20	53.656	55.480	57.338	59.138	60.788	62.196	63.306	64.179	64.899	65.551	66.220
21	51.145	53.128	55.287	57.447	59.433	61.070	62.279	63.175	63.880	64.512	65.192
22	48.767	50.800	53.112	55.478	57.675	59.481	60.813	61.821	62.627	63.350	64.113
23	46.657	48.576	50.808	53.139	55.350	57.225	58.718	59.975	61.062	62.049	63.002
24	44.764	46.460	48.459	50.588	52.675	54.546	56.212	57.788	59.259	60.606	61.814
<b>25-29</b>	<b>199.275</b>	<b>204.649</b>	<b>211.190</b>	<b>218.639</b>	<b>226.737</b>	<b>235.224</b>	<b>244.689</b>	<b>255.304</b>	<b>266.188</b>	<b>276.458</b>	<b>285.232</b>
25	42.863	44.345	46.127	48.074	50.049	51.917	53.740	55.609	57.429	59.108	60.549
26	40.953	42.213	43.776	45.542	47.409	49.276	51.260	53.428	55.605	57.617	59.288
27	39.406	40.454	41.774	43.309	45.000	46.789	48.824	51.144	53.527	55.750	57.589
28	38.370	39.239	40.304	41.556	42.990	44.595	46.517	48.761	51.111	53.350	55.261
29	37.682	38.399	39.210	40.158	41.289	42.647	44.348	46.362	48.515	50.634	52.544
<b>30-34</b>	<b>178.489</b>	<b>180.421</b>	<b>181.705</b>	<b>183.068</b>	<b>185.237</b>	<b>188.940</b>	<b>194.360</b>	<b>201.014</b>	<b>208.623</b>	<b>216.912</b>	<b>225.605</b>
30	37.031	37.588	38.135	38.771	39.594	40.704	42.192	43.993	45.968	47.979	49.888
31	36.479	36.864	37.125	37.421	37.911	38.755	40.023	41.609	43.407	45.313	47.224
32	35.851	36.141	36.237	36.328	36.601	37.246	38.303	39.648	41.217	42.949	44.782
33	35.031	35.336	35.455	35.553	35.797	36.355	37.234	38.323	39.610	41.083	42.729
34	34.097	34.491	34.753	34.996	35.334	35.880	36.608	37.442	38.422	39.589	40.982
<b>35-39</b>	<b>158.309</b>	<b>161.359</b>	<b>164.302</b>	<b>167.131</b>	<b>169.836</b>	<b>172.409</b>	<b>174.380</b>	<b>175.754</b>	<b>177.236</b>	<b>179.533</b>	<b>183.349</b>
35	33.246	33.728	34.124	34.499	34.916	35.441	36.010	36.579	37.245	38.100	39.241
36	32.435	33.022	33.573	34.097	34.607	35.113	35.511	35.793	36.116	36.635	37.506
37	31.642	32.302	32.963	33.598	34.180	34.682	34.982	35.098	35.213	35.512	36.178
38	30.871	31.544	32.228	32.888	33.492	34.003	34.314	34.448	34.567	34.833	35.409
39	30.115	30.763	31.415	32.049	32.641	33.170	33.564	33.836	34.096	34.452	35.014

## Apéndice A - (Continuación)

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Total País</b>	<b>3.315.636</b>	<b>3.371.117</b>	<b>3.426.508</b>	<b>3.481.648</b>	<b>3.536.379</b>	<b>3.590.787</b>	<b>3.644.979</b>	<b>3.698.824</b>	<b>3.752.193</b>	<b>3.804.957</b>
<b>Hombres</b>	<b>376.861</b>	<b>377.479</b>	<b>377.989</b>	<b>378.373</b>	<b>378.613</b>	<b>378.704</b>	<b>378.659</b>	<b>378.484</b>	<b>378.185</b>	<b>377.768</b>
<b>0-4</b>	<b>76.143</b>	<b>76.214</b>	<b>76.266</b>	<b>76.292</b>	<b>76.284</b>	<b>76.240</b>	<b>76.163</b>	<b>76.060</b>	<b>75.934</b>	<b>75.791</b>
0	75.555	75.657	75.740	75.797	75.821	75.812	75.774	75.708	75.618	75.507
1	75.293	75.420	75.526	75.606	75.657	75.678	75.671	75.638	75.579	75.496
2	75.055	75.204	75.329	75.430	75.505	75.554	75.577	75.576	75.548	75.493
3	74.814	74.983	75.128	75.248	75.345	75.421	75.474	75.503	75.506	75.480
4	369.978	371.136	372.142	373.032	373.843	374.586	375.238	375.780	376.196	376.470
5	74.630	74.797	74.932	75.046	75.151	75.251	75.339	75.407	75.450	75.459
6	74.336	74.532	74.696	74.839	74.970	75.095	75.206	75.297	75.362	75.395
7	74.020	74.249	74.447	74.621	74.782	74.931	75.062	75.173	75.258	75.314
8	73.680	73.944	74.179	74.389	74.580	74.753	74.904	75.032	75.135	75.213
9	73.313	73.615	73.889	74.137	74.359	74.556	74.726	74.871	74.992	75.090
<b>10-14</b>	<b>72.915</b>	<b>73.257</b>	<b>73.574</b>	<b>73.862</b>	<b>74.119</b>	<b>74.340</b>	<b>74.527</b>	<b>74.687</b>	<b>74.823</b>	<b>74.942</b>
10	72.479	72.867	73.232	73.566	73.858	74.102	74.305	74.476	74.625	74.762
11	72.025	72.448	72.850	73.219	73.543	73.814	74.040	74.233	74.403	74.564
12	71.557	72.000	72.420	72.810	73.158	73.460	73.722	73.952	74.159	74.351
13	71.064	71.516	71.944	72.344	72.713	73.049	73.355	73.633	73.885	74.113
14	346.035	348.620	351.038	353.337	355.567	357.754	359.865	361.861	363.703	365.351
15	69.923	70.406	70.858	71.287	71.704	72.113	72.510	72.885	73.227	73.528
16	69.270	69.777	70.249	70.700	71.143	71.586	72.021	72.435	72.816	73.150
17	68.554	69.096	69.601	70.084	70.557	71.026	71.484	71.919	72.323	72.686
18	67.770	68.356	68.905	69.427	69.933	70.425	70.897	71.344	71.763	72.150
19	324.491	328.266	331.748	335.017	338.153	341.126	343.882	346.467	348.928	351.310
20	66.901	67.537	68.136	68.705	69.250	69.770	70.260	70.723	71.161	71.574
21	65.921	66.618	67.283	67.914	68.508	69.061	69.573	70.052	70.509	70.951
22	64.913	65.671	66.388	67.064	67.701	68.291	68.831	69.336	69.819	70.292
23	63.908	64.721	65.463	66.156	66.822	67.454	68.035	68.579	69.099	69.607
24	62.848	63.718	64.478	65.178	65.871	66.551	67.183	67.776	68.341	68.887
<b>25-29</b>	<b>61.701</b>	<b>62.626</b>	<b>63.403</b>	<b>64.114</b>	<b>64.837</b>	<b>65.569</b>	<b>66.257</b>	<b>66.906</b>	<b>67.523</b>	<b>68.113</b>
25	60.542	61.496	62.264	62.961	63.701	64.486	65.239	65.959	66.642	67.286
26	58.970	60.039	60.912	61.704	62.531	63.392	64.210	64.986	65.719	66.409
27	56.804	58.122	59.278	60.334	61.354	62.323	63.200	64.005	64.759	65.482
28	54.260	55.897	57.434	58.850	60.124	61.222	62.159	62.985	63.749	64.501
29	235.296	246.170	257.335	267.895	276.959	284.301	290.515	295.942	300.918	305.782
30	51.761	53.688	55.574	57.319	58.826	60.044	61.037	61.883	62.660	63.445
31	49.257	51.482	53.722	55.799	57.535	58.856	59.881	60.720	61.486	62.289
32	46.864	49.238	51.679	53.963	55.864	57.309	58.447	59.389	60.248	61.136
33	44.694	46.986	49.387	51.680	53.645	55.244	56.621	57.836	58.950	60.023
34	42.720	44.775	46.972	49.135	51.089	52.848	54.530	56.112	57.573	58.888
<b>35-39</b>	<b>40.761</b>	<b>42.595</b>	<b>44.604</b>	<b>46.650</b>	<b>48.593</b>	<b>50.497</b>	<b>52.457</b>	<b>54.373</b>	<b>56.149</b>	<b>57.687</b>
35	38.799	40.409	42.232	44.163	46.096	48.149	50.392	52.649	54.743	56.498
36	37.255	38.618	40.206	41.954	43.800	45.893	48.273	50.719	53.009	54.920
37	36.304	37.408	38.710	40.196	41.851	43.821	46.113	48.512	50.803	52.771
38	35.756	36.604	37.598	38.776	40.177	41.917	43.969	46.160	48.318	50.269
39										

**Apéndice A - (Continuación)**
**Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.**

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Total País</b>												
<b>Hombres</b>												
<b>40-44</b>	<b>139.184</b>	<b>142.432</b>	<b>145.637</b>	<b>148.789</b>	<b>151.880</b>	<b>154.902</b>	<b>157.877</b>	<b>160.812</b>	<b>163.671</b>	<b>166.421</b>	<b>169.027</b>	
40	29.347	29.985	30.630	31.262	31.867	32.427	32.902	33.304	33.691	34.124	34.661	
41	28.555	29.190	29.838	30.486	31.120	31.725	32.298	32.849	33.382	33.903	34.418	
42	27.796	28.434	29.080	29.728	30.371	31.004	31.646	32.303	32.943	33.533	34.041	
43	27.089	27.744	28.382	29.008	29.631	30.257	30.911	31.589	32.253	32.862	33.377	
44	26.398	27.080	27.708	28.304	28.891	29.490	30.120	30.767	31.402	31.999	32.530	
<b>45-49</b>	<b>119.722</b>	<b>123.513</b>	<b>126.802</b>	<b>129.798</b>	<b>132.707</b>	<b>135.737</b>	<b>138.904</b>	<b>142.071</b>	<b>145.212</b>	<b>148.301</b>	<b>151.313</b>	
45	25.695	26.397	27.010	27.573	28.125	28.705	29.327	29.965	30.598	31.205	31.766	
46	25.015	25.729	26.312	26.826	27.331	27.887	28.505	29.147	29.793	30.428	31.032	
47	24.165	24.905	25.504	26.026	26.537	27.100	27.723	28.362	29.007	29.649	30.279	
48	23.057	23.845	24.530	25.152	25.753	26.375	27.014	27.644	28.267	28.888	29.510	
49	21.790	22.636	23.446	24.221	24.962	25.671	26.335	26.954	27.547	28.131	28.726	
<b>50-54</b>	<b>91.673</b>	<b>96.226</b>	<b>101.268</b>	<b>106.445</b>	<b>111.403</b>	<b>115.789</b>	<b>119.475</b>	<b>122.696</b>	<b>125.645</b>	<b>128.514</b>	<b>131.497</b>	
50	20.555	21.454	22.378	23.290	24.158	24.945	25.629	26.233	26.792	27.341	27.915	
51	19.315	20.270	21.313	22.371	23.369	24.235	24.931	25.505	26.015	26.516	27.066	
52	18.179	19.147	20.245	21.377	22.448	23.365	24.085	24.673	25.189	25.694	26.250	
53	17.224	18.138	19.186	20.279	21.331	22.252	23.018	23.687	24.297	24.888	25.497	
54	16.399	17.216	18.146	19.127	20.097	20.992	21.812	22.598	23.353	24.076	24.768	
<b>55-59</b>	<b>70.548</b>	<b>73.408</b>	<b>76.565</b>	<b>79.998</b>	<b>83.686</b>	<b>87.607</b>	<b>91.989</b>	<b>96.845</b>	<b>101.836</b>	<b>106.621</b>	<b>110.860</b>	
55	15.565	16.289	17.112	17.992	18.888	19.759	20.628	21.522	22.407	23.250	24.016	
56	14.732	15.357	16.069	16.847	17.671	18.520	19.441	20.449	21.471	22.438	23.278	
57	13.997	14.541	15.152	15.829	16.572	17.378	18.310	19.367	20.458	21.493	22.380	
58	13.389	13.885	14.420	15.008	15.664	16.402	17.280	18.287	19.338	20.350	21.238	
59	12.865	13.335	13.812	14.322	14.891	15.547	16.330	17.221	18.161	19.090	19.948	
<b>60-64</b>	<b>56.251</b>	<b>58.193</b>	<b>59.907</b>	<b>61.605</b>	<b>63.497</b>	<b>65.794</b>	<b>68.506</b>	<b>71.494</b>	<b>74.741</b>	<b>78.229</b>	<b>81.942</b>	
60	12.369	12.807	13.216	13.638	14.113	14.684	15.376	16.160	17.000	17.855	18.687	
61	11.933	12.334	12.664	12.982	13.349	13.824	14.418	15.094	15.831	16.612	17.418	
62	11.398	11.773	12.064	12.333	12.642	13.054	13.570	14.146	14.784	15.483	16.246	
63	10.682	11.047	11.360	11.663	11.997	12.403	12.871	13.374	13.926	14.543	15.239	
64	9.869	10.232	10.604	10.990	11.396	11.829	12.272	12.721	13.200	13.736	14.353	
<b>65-69</b>	<b>39.638</b>	<b>41.269</b>	<b>43.437</b>	<b>45.878</b>	<b>48.325</b>	<b>50.515</b>	<b>52.317</b>	<b>53.908</b>	<b>55.483</b>	<b>57.236</b>	<b>59.360</b>	
65	9.101	9.464	9.892	10.357	10.830	11.285	11.696	12.081	12.479	12.926	13.461	
66	8.327	8.698	9.198	9.759	10.315	10.798	11.173	11.485	11.786	12.132	12.575	
67	7.713	8.070	8.584	9.171	9.746	10.228	10.577	10.850	11.103	11.393	11.775	
68	7.350	7.656	8.088	8.583	9.077	9.504	9.840	10.128	10.406	10.711	11.083	
69	7.147	7.380	7.674	8.008	8.357	8.699	9.030	9.365	9.710	10.074	10.465	
<b>70-74</b>	<b>31.690</b>	<b>32.178</b>	<b>32.380</b>	<b>32.547</b>	<b>32.928</b>	<b>33.775</b>	<b>35.234</b>	<b>37.137</b>	<b>39.265</b>	<b>41.402</b>	<b>43.327</b>	
70	6.929	7.095	7.264	7.451	7.671	7.938	8.265	8.645	9.054	9.472	9.878	
71	6.739	6.834	6.870	6.902	6.984	7.173	7.505	7.942	8.431	8.915	9.342	
72	6.466	6.521	6.481	6.422	6.422	6.558	6.874	7.322	7.830	8.330	8.752	
73	6.039	6.104	6.083	6.043	6.050	6.172	6.445	6.823	7.252	7.681	8.054	
74	5.517	5.624	5.682	5.728	5.800	5.934	6.145	6.405	6.698	7.003	7.302	
<b>75-79</b>	<b>20.701</b>	<b>21.597</b>	<b>22.586</b>	<b>23.581</b>	<b>24.497</b>	<b>25.250</b>	<b>25.699</b>	<b>25.901</b>	<b>26.066</b>	<b>26.404</b>	<b>27.125</b>	
75	5.032	5.175	5.300	5.420	5.545	5.688	5.841	5.996	6.165	6.359	6.591	
76	4.560	4.744	4.942	5.140	5.322	5.475	5.568	5.611	5.648	5.726	5.890	
77	4.108	4.314	4.556	4.802	5.020	5.179	5.235	5.211	5.170	5.176	5.292	
78	3.693	3.890	4.123	4.360	4.572	4.726	4.786	4.772	4.740	4.746	4.847	
79	3.308	3.475	3.665	3.859	4.038	4.182	4.269	4.312	4.344	4.397	4.505	
<b>80 y más</b>	<b>15.462</b>	<b>16.284</b>	<b>17.149</b>	<b>18.053</b>	<b>18.992</b>	<b>19.962</b>	<b>20.992</b>	<b>22.083</b>	<b>23.194</b>	<b>24.283</b>	<b>25.308</b>	



## Apéndice A - (Continuación)

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Total País</b>										
<b>Hombres</b>										
<b>40-44</b>	<b>171.028</b>	<b>172.447</b>	<b>173.976</b>	<b>176.306</b>	<b>180.130</b>	<b>185.632</b>	<b>192.350</b>	<b>200.008</b>	<b>208.330</b>	<b>217.038</b>
40	35.240	35.823	36.500	37.366	38.512	40.030	41.858	43.858	45.894	47.828
41	34.824	35.118	35.452	35.980	36.853	38.141	39.741	41.551	43.467	45.386
42	34.347	34.472	34.598	34.903	35.571	36.641	37.993	39.566	41.297	43.127
43	33.692	33.833	33.959	34.231	34.807	35.695	36.791	38.080	39.550	41.189
44	32.925	33.202	33.467	33.826	34.388	35.125	35.968	36.953	38.121	39.508
<b>45-49</b>	<b>154.272</b>	<b>157.194</b>	<b>160.044</b>	<b>162.786</b>	<b>165.385</b>	<b>167.387</b>	<b>168.816</b>	<b>170.352</b>	<b>172.674</b>	<b>176.463</b>
45	32.240	32.644	33.034	33.468	34.004	34.582	35.163	35.837	36.696	37.831
46	31.603	32.153	32.686	33.208	33.722	34.129	34.426	34.763	35.289	36.154
47	30.918	31.573	32.210	32.799	33.307	33.615	33.746	33.876	34.184	34.846
48	30.159	30.833	31.493	32.099	32.612	32.928	33.073	33.203	33.475	34.046
49	29.350	29.991	30.620	31.212	31.740	32.132	32.408	32.673	33.030	33.586
<b>50-54</b>	<b>134.610</b>	<b>137.726</b>	<b>140.818</b>	<b>143.859</b>	<b>146.823</b>	<b>149.732</b>	<b>152.604</b>	<b>155.406</b>	<b>158.104</b>	<b>160.666</b>
50	28.530	29.160	29.786	30.386	30.940	31.410	31.809	32.195	32.625	33.155
51	27.676	28.308	28.945	29.569	30.165	30.728	31.270	31.795	32.310	32.818
52	26.862	27.490	28.124	28.755	29.375	30.003	30.646	31.273	31.852	32.353
53	26.124	26.742	27.355	27.965	28.576	29.213	29.874	30.522	31.117	31.621
54	25.418	26.026	26.608	27.182	27.767	28.378	29.005	29.621	30.201	30.718
<b>55-59</b>	<b>114.432</b>	<b>117.564</b>	<b>120.438</b>	<b>123.235</b>	<b>126.139</b>	<b>129.165</b>	<b>132.191</b>	<b>135.194</b>	<b>138.150</b>	<b>141.036</b>
55	24.684	25.275	25.825	26.364	26.928	27.529	28.144	28.755	29.341	29.883
56	23.956	24.519	25.020	25.514	26.052	26.647	27.262	27.881	28.489	29.070
57	23.079	23.653	24.159	24.654	25.196	25.791	26.401	27.016	27.629	28.232
58	21.978	22.625	23.218	23.791	24.383	24.990	25.589	26.183	26.775	27.368
59	20.736	21.491	22.217	22.912	23.580	24.208	24.795	25.359	25.916	26.483
<b>60-64</b>	<b>86.093</b>	<b>90.694</b>	<b>95.424</b>	<b>99.963</b>	<b>103.989</b>	<b>107.388</b>	<b>110.374</b>	<b>113.119</b>	<b>115.795</b>	<b>118.575</b>
60	19.516	20.370	21.216	22.022	22.757	23.399	23.971	24.502	25.025	25.571
61	18.293	19.251	20.224	21.145	21.947	22.597	23.140	23.625	24.103	24.624
62	17.128	18.129	19.164	20.146	20.989	21.656	22.206	22.692	23.169	23.690
63	16.067	17.018	18.011	18.967	19.807	20.507	21.121	21.682	22.228	22.791
64	15.089	15.926	16.810	17.683	18.489	19.228	19.937	20.617	21.270	21.900
<b>65-69</b>	<b>61.867</b>	<b>64.627</b>	<b>67.623</b>	<b>70.841</b>	<b>74.264</b>	<b>78.085</b>	<b>82.314</b>	<b>86.662</b>	<b>90.840</b>	<b>94.559</b>
65	14.108	14.841	15.625	16.423	17.199	17.972	18.766	19.553	20.304	20.992
66	13.128	13.754	14.436	15.159	15.905	16.715	17.600	18.499	19.352	20.099
67	12.250	12.780	13.365	14.008	14.709	15.520	16.440	17.392	18.297	19.077
68	11.512	11.972	12.478	13.042	13.679	14.437	15.306	16.214	17.090	17.861
69	10.869	11.280	11.719	12.209	12.772	13.441	14.202	15.004	15.796	16.530
<b>70-74</b>	<b>44.931</b>	<b>46.360</b>	<b>47.778</b>	<b>49.351</b>	<b>51.245</b>	<b>53.466</b>	<b>55.903</b>	<b>58.547</b>	<b>61.387</b>	<b>64.414</b>
70	10.250	10.602	10.967	11.376	11.862	12.446	13.106	13.810	14.528	15.227
71	9.679	9.965	10.243	10.560	10.961	11.454	12.010	12.614	13.255	13.919
72	9.063	9.311	9.543	9.807	10.149	10.568	11.032	11.544	12.107	12.723
73	8.350	8.605	8.851	9.121	9.448	9.823	10.223	10.663	11.155	11.712
74	7.589	7.877	8.173	8.487	8.825	9.175	9.532	9.915	10.342	10.833
<b>75-79</b>	<b>28.346</b>	<b>29.928</b>	<b>31.694</b>	<b>33.466</b>	<b>35.069</b>	<b>36.411</b>	<b>37.610</b>	<b>38.802</b>	<b>40.124</b>	<b>41.712</b>
75	6.871	7.191	7.536	7.889	8.234	8.555	8.861	9.179	9.535	9.956
76	6.169	6.532	6.937	7.340	7.698	7.987	8.236	8.480	8.757	9.102
77	5.556	5.924	6.343	6.754	7.104	7.367	7.580	7.781	8.008	8.297
78	5.072	5.384	5.739	6.091	6.398	6.641	6.849	7.050	7.271	7.538
79	4.678	4.896	5.140	5.392	5.634	5.861	6.084	6.312	6.554	6.820
<b>80 y más</b>	<b>26.206</b>	<b>27.006</b>	<b>27.800</b>	<b>28.682</b>	<b>29.745</b>	<b>31.018</b>	<b>32.439</b>	<b>33.964</b>	<b>35.548</b>	<b>37.146</b>

Apéndice A - (Continuación)

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años										
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Total País</b>	<b>2.640.743</b>	<b>2.695.278</b>	<b>2.750.164</b>	<b>2.805.262</b>	<b>2.860.430</b>	<b>2.915.528</b>	<b>2.970.553</b>	<b>3.025.598</b>	<b>3.080.668</b>	<b>3.135.767</b>	<b>3.190.899</b>
<b>Mujeres</b>											
<b>0-4</b>	<b>348.811</b>	<b>350.723</b>	<b>352.586</b>	<b>354.354</b>	<b>355.976</b>	<b>357.404</b>	<b>358.613</b>	<b>359.636</b>	<b>360.509</b>	<b>361.272</b>	<b>361.961</b>
0	70.984	71.313	71.635	71.939	72.211	72.440	72.618	72.752	72.855	72.938	73.013
1	70.227	70.588	70.941	71.274	71.577	71.836	72.046	72.213	72.349	72.465	72.571
2	69.695	70.080	70.458	70.816	71.145	71.433	71.675	71.878	72.051	72.201	72.339
3	69.201	69.608	70.005	70.383	70.733	71.047	71.321	71.561	71.772	71.959	72.129
4	68.704	69.133	69.547	69.941	70.310	70.648	70.954	71.232	71.483	71.708	71.909
<b>5-9</b>	<b>335.784</b>	<b>338.310</b>	<b>340.638</b>	<b>342.811</b>	<b>344.874</b>	<b>346.871</b>	<b>348.828</b>	<b>350.716</b>	<b>352.495</b>	<b>354.126</b>	<b>355.571</b>
5	68.212	68.666	69.090	69.490	69.868	70.228	70.577	70.911	71.223	71.503	71.741
6	67.708	68.183	68.625	69.040	69.434	69.813	70.185	70.545	70.884	71.191	71.456
7	67.186	67.686	68.148	68.580	68.990	69.389	69.782	70.163	70.522	70.852	71.142
8	66.635	67.165	67.650	68.102	68.532	68.950	69.362	69.760	70.137	70.487	70.801
9	66.044	66.610	67.124	67.600	68.051	68.491	68.922	69.336	69.728	70.094	70.431
<b>10-14</b>	<b>319.144</b>	<b>322.877</b>	<b>326.153</b>	<b>329.096</b>	<b>331.831</b>	<b>334.482</b>	<b>337.021</b>	<b>339.363</b>	<b>341.554</b>	<b>343.637</b>	<b>345.654</b>
10	65.387	65.993	66.543	67.052	67.533	68.000	68.452	68.881	69.286	69.669	70.028
11	64.640	65.285	65.881	66.437	66.962	67.465	67.941	68.386	68.804	69.202	69.585
12	63.860	64.572	65.220	65.817	66.377	66.913	67.416	67.880	68.314	68.729	69.134
13	63.062	63.881	64.587	65.213	65.791	66.351	66.885	67.373	67.827	68.260	68.685
14	62.194	63.147	63.922	64.576	65.168	65.755	66.326	66.844	67.322	67.777	68.222
<b>15-19</b>	<b>291.769</b>	<b>298.446</b>	<b>303.964</b>	<b>308.656</b>	<b>312.852</b>	<b>316.886</b>	<b>320.668</b>	<b>323.976</b>	<b>326.945</b>	<b>329.708</b>	<b>332.398</b>
15	61.250	62.326	63.164	63.847	64.455	65.070	65.682	66.236	66.749	67.233	67.705
16	60.303	61.487	62.365	63.048	63.649	64.279	64.933	65.534	66.093	66.622	67.130
17	58.911	60.224	61.222	62.017	62.717	63.434	64.155	64.810	65.411	65.976	66.518
18	56.875	58.345	59.591	60.668	61.633	62.542	63.373	64.087	64.719	65.302	65.872
19	54.431	56.064	57.622	59.075	60.398	61.561	62.525	63.310	63.973	64.575	65.174
<b>20-24</b>	<b>237.985</b>	<b>247.178</b>	<b>257.556</b>	<b>268.213</b>	<b>278.243</b>	<b>286.741</b>	<b>293.482</b>	<b>299.071</b>	<b>303.843</b>	<b>308.135</b>	<b>312.282</b>
20	52.024	53.807	55.651	57.451	59.102	60.500	61.589	62.438	63.132	63.753	64.384
21	49.583	51.521	53.661	55.818	57.804	59.435	60.633	61.525	62.222	62.838	63.488
22	47.316	49.298	51.580	53.931	56.120	57.914	59.241	60.255	61.066	61.786	62.524
23	45.376	47.236	49.421	51.711	53.890	55.740	57.223	58.484	59.580	60.567	61.502
24	43.686	45.316	47.244	49.303	51.327	53.152	54.796	56.369	57.844	59.191	60.384
<b>25-29</b>	<b>196.098</b>	<b>201.177</b>	<b>207.244</b>	<b>214.144</b>	<b>221.722</b>	<b>229.823</b>	<b>239.055</b>	<b>249.522</b>	<b>260.310</b>	<b>270.507</b>	<b>279.200</b>
25	41.978	43.387	45.075	46.922	48.808	50.611	52.402	54.262	56.084	57.764	59.195
26	40.261	41.440	42.885	44.518	46.265	48.048	49.991	52.147	54.328	56.345	58.012
27	38.850	39.821	41.019	42.413	43.973	45.669	47.656	49.955	52.331	54.554	56.388
28	37.858	38.675	39.646	40.786	42.109	43.632	45.499	47.703	50.021	52.236	54.128
29	37.151	37.854	38.619	39.505	40.567	41.864	43.506	45.455	47.545	49.608	51.477
<b>30-34</b>	<b>175.313</b>	<b>177.585</b>	<b>179.208</b>	<b>180.854</b>	<b>183.194</b>	<b>186.900</b>	<b>192.079</b>	<b>198.283</b>	<b>205.352</b>	<b>213.126</b>	<b>221.445</b>
30	36.480	37.059	37.607	38.227	39.021	40.090	41.515	43.229	45.109	47.034	48.883
31	35.900	36.345	36.656	36.985	37.486	38.310	39.509	40.982	42.651	44.439	46.268
32	35.229	35.604	35.786	35.949	36.267	36.913	37.908	39.135	40.564	42.165	43.907
33	34.352	34.748	34.967	35.158	35.468	36.048	36.887	37.886	39.060	40.422	41.987
34	33.352	33.830	34.192	34.534	34.951	35.539	36.260	37.052	37.968	39.066	40.400
<b>35-39</b>	<b>153.447</b>	<b>156.856</b>	<b>160.314</b>	<b>163.722</b>	<b>166.983</b>	<b>169.999</b>	<b>172.328</b>	<b>174.035</b>	<b>175.782</b>	<b>178.233</b>	<b>182.048</b>
35	32.424	32.985	33.485	33.968	34.480	35.066	35.660	36.231	36.880	37.705	38.806
36	31.526	32.186	32.843	33.486	34.107	34.695	35.152	35.483	35.838	36.366	37.217
37	30.654	31.383	32.150	32.907	33.609	34.209	34.592	34.792	34.977	35.318	35.985
38	29.823	30.564	31.351	32.131	32.853	33.466	33.871	34.104	34.311	34.639	35.235
39	29.020	29.737	30.486	31.231	31.935	32.564	33.052	33.425	33.777	34.205	34.805

## Apéndice A - (Continuación)

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Total País</b>	<b>3.246.149</b>	<b>3.301.514</b>	<b>3.356.867</b>	<b>3.412.079</b>	<b>3.467.025</b>	<b>3.521.807</b>	<b>3.576.510</b>	<b>3.630.979</b>	<b>3.685.059</b>	<b>3.738.593</b>
<b>Mujeres</b>	<b>362.588</b>	<b>363.126</b>	<b>363.561</b>	<b>363.876</b>	<b>364.053</b>	<b>364.090</b>	<b>363.998</b>	<b>363.782</b>	<b>363.447</b>	<b>362.997</b>
<b>0-4</b>	<b>362.588</b>	<b>363.126</b>	<b>363.561</b>	<b>363.876</b>	<b>364.053</b>	<b>364.090</b>	<b>363.998</b>	<b>363.782</b>	<b>363.447</b>	<b>362.997</b>
0	73.085	73.145	73.187	73.205	73.190	73.141	73.061	72.956	72.829	72.685
1	72.672	72.759	72.828	72.872	72.886	72.867	72.820	72.747	72.651	72.535
2	72.466	72.576	72.666	72.732	72.770	72.779	72.762	72.720	72.653	72.563
3	72.280	72.411	72.519	72.603	72.663	72.698	72.710	72.698	72.660	72.597
4	72.085	72.235	72.361	72.463	72.544	72.605	72.645	72.662	72.653	72.617
<b>5-9</b>	<b>356.804</b>	<b>357.852</b>	<b>358.751</b>	<b>359.540</b>	<b>360.256</b>	<b>360.910</b>	<b>361.477</b>	<b>361.941</b>	<b>362.283</b>	<b>362.487</b>
5	71.931	72.078	72.193	72.289	72.377	72.462	72.535	72.590	72.620	72.618
6	71.673	71.848	71.991	72.114	72.228	72.336	72.431	72.507	72.558	72.579
7	71.388	71.595	71.771	71.926	72.067	72.198	72.313	72.407	72.477	72.519
8	71.076	71.317	71.530	71.719	71.890	72.044	72.177	72.288	72.375	72.438
9	70.737	71.015	71.266	71.492	71.693	71.870	72.021	72.148	72.252	72.334
<b>10-14</b>	<b>347.633</b>	<b>349.545</b>	<b>351.350</b>	<b>353.007</b>	<b>354.478</b>	<b>355.738</b>	<b>356.813</b>	<b>357.740</b>	<b>358.556</b>	<b>359.296</b>
10	70.366	70.683	70.977	71.242	71.476	71.676	71.844	71.984	72.103	72.204
11	69.960	70.321	70.661	70.970	71.239	71.461	71.643	71.794	71.925	72.044
12	69.538	69.934	70.310	70.654	70.954	71.201	71.405	71.577	71.728	71.870
13	69.109	69.523	69.917	70.281	70.605	70.883	71.123	71.331	71.517	71.689
14	68.661	69.083	69.485	69.860	70.204	70.515	70.798	71.053	71.283	71.490
<b>15-19</b>	<b>334.989</b>	<b>337.391</b>	<b>339.645</b>	<b>341.792</b>	<b>343.871</b>	<b>345.911</b>	<b>347.884</b>	<b>349.749</b>	<b>351.465</b>	<b>352.989</b>
15	68.164	68.600	69.013	69.403	69.770	70.116	70.441	70.742	71.014	71.255
16	67.614	68.067	68.495	68.902	69.294	69.678	70.048	70.397	70.715	70.991
17	67.031	67.506	67.952	68.378	68.794	69.209	69.617	70.004	70.358	70.668
18	66.419	66.921	67.390	67.838	68.278	68.717	69.145	69.554	69.932	70.268
19	65.761	66.297	66.796	67.270	67.734	68.191	68.633	69.053	69.446	69.806
<b>20-24</b>	<b>316.202</b>	<b>319.671</b>	<b>322.813</b>	<b>325.751</b>	<b>328.609</b>	<b>331.364</b>	<b>333.932</b>	<b>336.350</b>	<b>338.652</b>	<b>340.874</b>
20	65.015	65.593	66.129	66.638	67.133	67.615	68.074	68.510	68.922	69.309
21	64.164	64.792	65.380	65.937	66.473	66.984	67.465	67.920	68.352	68.768
22	63.273	63.959	64.594	65.193	65.768	66.313	66.820	67.297	67.754	68.198
23	62.364	63.115	63.787	64.411	65.020	65.604	66.145	66.652	67.136	67.609
24	61.385	62.213	62.923	63.572	64.216	64.847	65.428	65.971	66.487	66.990
<b>25-29</b>	<b>286.177</b>	<b>292.048</b>	<b>297.128</b>	<b>301.734</b>	<b>306.182</b>	<b>310.396</b>	<b>314.165</b>	<b>317.603</b>	<b>320.823</b>	<b>323.938</b>
25	60.325	61.223	61.970	62.645	63.327	64.009	64.637	65.223	65.779	66.318
26	59.256	60.201	60.957	61.633	62.340	63.071	63.755	64.398	65.007	65.591
27	57.763	58.835	59.709	60.493	61.294	62.102	62.849	63.544	64.199	64.826
28	55.661	56.983	58.145	59.199	60.199	61.124	61.940	62.676	63.361	64.025
29	53.173	54.807	56.348	57.764	59.023	60.090	60.985	61.762	62.476	63.179
<b>30-34</b>	<b>230.926</b>	<b>241.676</b>	<b>252.770</b>	<b>263.280</b>	<b>272.282</b>	<b>279.574</b>	<b>285.773</b>	<b>291.181</b>	<b>296.101</b>	<b>300.835</b>
30	50.727	52.648	54.538	56.286	57.784	58.981	59.950	60.768	61.509	62.253
31	48.266	50.483	52.731	54.818	56.553	57.866	58.884	59.714	60.460	61.230
32	45.947	48.305	50.747	53.035	54.935	56.379	57.522	58.468	59.320	60.183
33	43.903	46.160	48.537	50.811	52.762	54.355	55.739	56.964	58.079	59.134
34	42.084	44.079	46.218	48.330	50.248	51.993	53.677	55.268	56.732	58.036
<b>35-39</b>	<b>187.339</b>	<b>193.665</b>	<b>200.858</b>	<b>208.753</b>	<b>217.183</b>	<b>226.763</b>	<b>237.604</b>	<b>248.783</b>	<b>259.377</b>	<b>268.463</b>
35	40.266	42.017	43.937	45.903	47.790	49.672	51.631	53.557	55.342	56.875
36	38.443	39.945	41.644	43.461	45.318	47.342	49.585	51.856	53.967	55.726
37	37.001	38.250	39.701	41.323	43.084	45.140	47.513	49.968	52.270	54.185
38	36.090	37.107	38.298	39.677	41.256	43.182	45.448	47.831	50.113	52.071
39	35.540	36.346	37.278	38.390	39.735	41.426	43.427	45.570	47.685	49.606

Apéndice A - (Continuación)

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Total País</b>												
<b>Mujeres</b>												
<b>40-44</b>	<b>132.985</b>	<b>136.530</b>	<b>140.119</b>	<b>143.712</b>	<b>147.270</b>	<b>150.753</b>	<b>154.213</b>	<b>157.675</b>	<b>161.063</b>	<b>164.303</b>	<b>167.317</b>	
40	28.205	28.912	29.645	30.378	31.085	31.741	32.313	32.820	33.307	33.824	34.417	
41	27.376	28.075	28.800	29.533	30.256	30.951	31.623	32.282	32.923	33.542	34.132	
42	26.570	27.268	27.984	28.709	29.435	30.155	30.895	31.661	32.412	33.107	33.704	
43	25.797	26.508	27.217	27.927	28.639	29.355	30.106	30.890	31.662	32.375	32.984	
44	25.036	25.767	26.473	27.165	27.854	28.551	29.276	30.023	30.760	31.456	32.080	
<b>45-49</b>	<b>112.655</b>	<b>116.539</b>	<b>120.148</b>	<b>123.597</b>	<b>127.001</b>	<b>130.474</b>	<b>134.032</b>	<b>137.598</b>	<b>141.149</b>	<b>144.662</b>	<b>148.115</b>	
45	24.274	25.019	25.716	26.385	27.049	27.730	28.443	29.173	29.898	30.597	31.248	
46	23.537	24.289	24.963	25.596	26.224	26.886	27.589	28.310	29.035	29.749	30.439	
47	22.683	23.451	24.133	24.769	25.399	26.063	26.764	27.475	28.192	28.909	29.623	
48	21.650	22.444	23.182	23.885	24.578	25.281	25.992	26.696	27.397	28.100	28.810	
49	20.511	21.336	22.155	22.962	23.751	24.514	25.243	25.943	26.626	27.306	27.996	
<b>50-54</b>	<b>87.171</b>	<b>91.330</b>	<b>95.963</b>	<b>100.779</b>	<b>105.488</b>	<b>109.801</b>	<b>113.639</b>	<b>117.194</b>	<b>120.586</b>	<b>123.933</b>	<b>127.354</b>	
50	19.405	20.256	21.148	22.048	22.922	23.738	24.479	25.168	25.829	26.484	27.157	
51	18.302	19.183	20.153	21.150	22.114	22.981	23.727	24.394	25.018	25.638	26.291	
52	17.297	18.173	19.169	20.208	21.214	22.109	22.868	23.541	24.168	24.789	25.443	
53	16.449	17.269	18.210	19.203	20.176	21.062	21.844	22.569	23.260	23.939	24.631	
54	15.717	16.449	17.282	18.170	19.062	19.911	20.720	21.522	22.311	23.083	23.831	
<b>55-59</b>	<b>68.596</b>	<b>71.149</b>	<b>73.953</b>	<b>77.015</b>	<b>80.342</b>	<b>83.939</b>	<b>87.991</b>	<b>92.492</b>	<b>97.169</b>	<b>101.745</b>	<b>105.944</b>	
55	14.985	15.631	16.365	17.157	17.975	18.790	19.623	20.493	21.371	22.223	23.021	
56	14.260	14.816	15.448	16.143	16.888	17.671	18.530	19.474	20.444	21.382	22.228	
57	13.621	14.105	14.646	15.248	15.914	16.649	17.502	18.469	19.479	20.456	21.328	
58	13.093	13.536	14.009	14.531	15.118	15.788	16.585	17.497	18.459	19.403	20.263	
59	12.637	13.060	13.483	13.937	14.447	15.042	15.752	16.559	17.417	18.281	19.104	
<b>60-64</b>	<b>56.208</b>	<b>57.978</b>	<b>59.545</b>	<b>61.099</b>	<b>62.832</b>	<b>64.933</b>	<b>67.396</b>	<b>70.095</b>	<b>73.038</b>	<b>76.235</b>	<b>79.696</b>	
60	12.212	12.608	12.974	13.351	13.778	14.295	14.922	15.631	16.394	17.184	17.972	
61	11.846	12.213	12.511	12.797	13.127	13.557	14.096	14.705	15.373	16.089	16.843	
62	11.383	11.729	11.996	12.241	12.523	12.899	13.366	13.885	14.462	15.101	15.807	
63	10.748	11.081	11.372	11.654	11.964	12.338	12.764	13.218	13.718	14.281	14.923	
64	10.020	10.347	10.692	11.056	11.440	11.843	12.248	12.655	13.091	13.580	14.151	
<b>65-69</b>	<b>41.730</b>	<b>43.138</b>	<b>45.124</b>	<b>47.410</b>	<b>49.720</b>	<b>51.775</b>	<b>53.458</b>	<b>54.953</b>	<b>56.439</b>	<b>58.093</b>	<b>60.092</b>	
65	9.331	9.655	10.055	10.498	10.950	11.378	11.757	12.110	12.473	12.883	13.379	
66	8.628	8.956	9.428	9.969	10.508	10.970	11.320	11.608	11.886	12.205	12.618	
67	8.105	8.416	8.898	9.461	10.017	10.478	10.807	11.064	11.302	11.574	11.934	
68	7.865	8.124	8.515	8.974	9.435	9.835	10.152	10.427	10.695	10.990	11.343	
69	7.801	7.987	8.229	8.508	8.809	9.114	9.422	9.744	10.083	10.440	10.818	
<b>70-74</b>	<b>36.396</b>	<b>36.712</b>	<b>36.611</b>	<b>36.419</b>	<b>36.461</b>	<b>37.062</b>	<b>38.383</b>	<b>40.206</b>	<b>42.292</b>	<b>44.400</b>	<b>46.290</b>	
70	7.712	7.832	7.937	8.054	8.209	8.429	8.731	9.100	9.506	9.922	10.319	
71	7.652	7.699	7.657	7.598	7.598	7.729	8.034	8.464	8.956	9.445	9.869	
72	7.465	7.477	7.359	7.206	7.119	7.194	7.483	7.921	8.431	8.934	9.355	
73	7.058	7.095	7.016	6.905	6.844	6.916	7.159	7.517	7.935	8.355	8.722	
74	6.511	6.609	6.643	6.656	6.692	6.795	6.975	7.203	7.464	7.743	8.024	
<b>75-79</b>	<b>25.210</b>	<b>26.279</b>	<b>27.492</b>	<b>28.710</b>	<b>29.793</b>	<b>30.601</b>	<b>30.944</b>	<b>30.914</b>	<b>30.798</b>	<b>30.881</b>	<b>31.447</b>	
75	5.999	6.153	6.286	6.407	6.526	6.655	6.777	6.886	7.004	7.155	7.360	
76	5.489	5.704	5.943	6.181	6.390	6.546	6.606	6.586	6.552	6.565	6.691	
77	5.001	5.252	5.556	5.865	6.132	6.308	6.335	6.247	6.128	6.063	6.138	
78	4.563	4.805	5.101	5.404	5.668	5.846	5.890	5.830	5.740	5.693	5.761	
79	4.158	4.365	4.607	4.853	5.076	5.246	5.336	5.365	5.375	5.405	5.497	
<b>80 y más</b>	<b>21.441</b>	<b>22.469</b>	<b>23.544</b>	<b>24.670</b>	<b>25.849</b>	<b>27.084</b>	<b>28.425</b>	<b>29.869</b>	<b>31.343</b>	<b>32.773</b>	<b>34.085</b>	

## Apéndice A - (Continuación)

Paraguay Total: Proyección de la población total por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Total País</b>										
<b>Mujeres</b>										
<b>40-44</b>	<b>169.671</b>	<b>171.415</b>	<b>173.202</b>	<b>175.685</b>	<b>179.517</b>	<b>184.809</b>	<b>191.125</b>	<b>198.300</b>	<b>206.168</b>	<b>214.563</b>
40	35.021	35.605	36.266	37.103	38.212	39.676	41.429	43.349	45.313	47.198
41	34.596	34.937	35.302	35.839	36.695	37.921	39.421	41.115	42.927	44.777
42	34.093	34.299	34.492	34.840	35.510	36.523	37.768	39.213	40.827	42.579
43	33.392	33.630	33.842	34.174	34.771	35.625	36.638	37.824	39.196	40.765
44	32.569	32.944	33.299	33.730	34.330	35.064	35.869	36.799	37.906	39.244
<b>45-49</b>	<b>151.558</b>	<b>155.005</b>	<b>158.383</b>	<b>161.614</b>	<b>164.625</b>	<b>166.986</b>	<b>168.748</b>	<b>170.554</b>	<b>173.045</b>	<b>176.864</b>
45	31.819	32.326	32.814	33.332	33.925	34.530	35.115	35.777	36.612	37.716
46	31.108	31.766	32.406	33.025	33.615	34.082	34.427	34.797	35.336	36.188
47	30.359	31.122	31.871	32.564	33.162	33.554	33.767	33.966	34.317	34.986
48	29.556	30.336	31.104	31.815	32.422	32.832	33.075	33.292	33.627	34.223
49	28.715	29.456	30.187	30.879	31.500	31.988	32.365	32.722	33.153	33.751
<b>50-54</b>	<b>130.864</b>	<b>134.384</b>	<b>137.891</b>	<b>141.364</b>	<b>144.780</b>	<b>148.189</b>	<b>151.607</b>	<b>154.958</b>	<b>158.165</b>	<b>161.154</b>
50	27.863	28.586	29.305	29.998	30.643	31.212	31.717	32.204	32.720	33.311
51	26.987	27.700	28.416	29.123	29.806	30.469	31.122	31.759	32.374	32.961
52	26.135	26.836	27.544	28.252	28.958	29.687	30.443	31.186	31.874	32.468
53	25.331	26.025	26.716	27.410	28.111	28.849	29.621	30.381	31.085	31.688
54	24.548	25.237	25.910	26.581	27.262	27.972	28.704	29.428	30.112	30.726
<b>55-59</b>	<b>109.691</b>	<b>113.169</b>	<b>116.493</b>	<b>119.777</b>	<b>123.135</b>	<b>126.583</b>	<b>130.045</b>	<b>133.497</b>	<b>136.916</b>	<b>140.278</b>
55	23.749	24.426	25.077	25.723	26.387	27.083	27.796	28.506	29.190	29.828
56	22.959	23.614	24.229	24.840	25.484	26.169	26.871	27.576	28.272	28.946
57	22.069	22.729	23.345	23.955	24.599	25.278	25.968	26.664	27.361	28.055
58	21.025	21.733	22.408	23.073	23.750	24.437	25.118	25.798	26.480	27.169
59	19.889	20.668	21.435	22.185	22.915	23.616	24.292	24.954	25.613	26.281
<b>60-64</b>	<b>83.594</b>	<b>87.924</b>	<b>92.423</b>	<b>96.832</b>	<b>100.887</b>	<b>104.519</b>	<b>107.901</b>	<b>111.141</b>	<b>114.343</b>	<b>117.614</b>
60	18.778	19.619	20.468	21.295	22.070	22.780	23.444	24.083	24.717	25.368
61	17.671	18.581	19.516	20.422	21.243	21.955	22.596	23.199	23.799	24.429
62	16.627	17.557	18.528	19.469	20.312	21.031	21.674	22.277	22.875	23.503
63	15.688	16.564	17.486	18.393	19.222	19.958	20.643	21.299	21.945	22.603
64	14.831	15.603	16.424	17.251	18.041	18.795	19.544	20.283	21.007	21.711
<b>65-69</b>	<b>62.430</b>	<b>64.988</b>	<b>67.777</b>	<b>70.808</b>	<b>74.091</b>	<b>77.790</b>	<b>81.899</b>	<b>86.171</b>	<b>90.360</b>	<b>94.219</b>
65	13.978	14.654	15.382	16.135	16.888	17.658	18.463	19.276	20.069	20.813
66	13.131	13.709	14.342	15.022	15.738	16.526	17.392	18.283	19.147	19.931
67	12.376	12.867	13.412	14.015	14.684	15.461	16.343	17.263	18.158	18.959
68	11.746	12.175	12.646	13.177	13.784	14.507	15.335	16.207	17.066	17.851
69	11.199	11.584	11.995	12.459	12.997	13.639	14.367	15.141	15.921	16.665
<b>70-74</b>	<b>47.856</b>	<b>49.257</b>	<b>50.653</b>	<b>52.206</b>	<b>54.076</b>	<b>56.257</b>	<b>58.641</b>	<b>61.238</b>	<b>64.056</b>	<b>67.105</b>
70	10.675	11.009	11.353	11.743	12.211	12.774	13.409	14.092	14.799	15.504
71	10.198	10.472	10.739	11.045	11.434	11.914	12.453	13.043	13.676	14.342
72	9.662	9.906	10.135	10.395	10.732	11.145	11.600	12.105	12.663	13.282
73	9.014	9.270	9.520	9.794	10.123	10.496	10.893	11.330	11.821	12.382
74	8.306	8.599	8.906	9.230	9.575	9.928	10.285	10.668	11.098	11.595
<b>75-79</b>	<b>32.632</b>	<b>34.245</b>	<b>36.085</b>	<b>37.948</b>	<b>39.631</b>	<b>41.044</b>	<b>42.323</b>	<b>43.602</b>	<b>45.019</b>	<b>46.708</b>
75	7.634	7.963	8.324	8.695	9.053	9.381	9.692	10.015	10.378	10.809
76	6.964	7.342	7.771	8.201	8.580	8.881	9.140	9.394	9.682	10.042
77	6.395	6.777	7.221	7.661	8.033	8.313	8.541	8.758	9.001	9.310
78	5.978	6.295	6.662	7.032	7.357	7.617	7.847	8.072	8.318	8.610
79	5.660	5.869	6.107	6.358	6.608	6.853	7.103	7.363	7.639	7.936
<b>80 y más</b>	<b>35.195</b>	<b>36.152</b>	<b>37.082</b>	<b>38.112</b>	<b>39.369</b>	<b>40.884</b>	<b>42.574</b>	<b>44.390</b>	<b>46.284</b>	<b>48.209</b>

## Apéndice B

Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Area Urbana</b>												
<b>Ambos sexos</b>	<b>2.939.944</b>	<b>3.020.281</b>	<b>3.101.412</b>	<b>3.183.160</b>	<b>3.265.346</b>	<b>3.347.793</b>	<b>3.430.619</b>	<b>3.513.944</b>	<b>3.597.588</b>	<b>3.681.375</b>	<b>3.765.127</b>	
<b>0-4</b>	<b>363.134</b>	<b>370.317</b>	<b>376.535</b>	<b>381.962</b>	<b>386.772</b>	<b>391.140</b>	<b>394.950</b>	<b>398.085</b>	<b>400.720</b>	<b>403.029</b>	<b>405.186</b>	
0	74.711	76.081	77.188	78.091	78.850	79.527	80.080	80.469	80.755	80.998	81.257	
1	73.482	74.927	76.128	77.136	78.003	78.781	79.436	79.932	80.323	80.659	80.992	
2	72.545	74.019	75.287	76.386	77.355	78.233	78.994	79.611	80.125	80.573	80.993	
3	71.642	73.108	74.418	75.595	76.659	77.632	78.500	79.248	79.898	80.472	80.991	
4	70.754	72.181	73.514	74.754	75.904	76.967	77.941	78.824	79.619	80.327	80.953	
<b>5-9</b>	<b>341.157</b>	<b>347.176</b>	<b>353.659</b>	<b>360.348</b>	<b>366.985</b>	<b>373.312</b>	<b>379.500</b>	<b>385.722</b>	<b>391.720</b>	<b>397.235</b>	<b>402.009</b>	
5	70.083	71.313	72.597	73.888	75.143	76.318	77.441	78.543	79.579	80.505	81.276	
6	69.135	70.347	71.645	72.974	74.284	75.520	76.718	77.914	79.054	80.086	80.956	
7	68.196	69.399	70.704	72.058	73.403	74.685	75.940	77.205	78.426	79.545	80.508	
8	67.293	68.486	69.791	71.153	72.516	73.827	75.121	76.436	77.716	78.907	79.954	
9	66.450	67.630	68.922	70.276	71.639	72.963	74.280	75.624	76.945	78.192	79.315	
<b>10-14</b>	<b>323.543</b>	<b>328.611</b>	<b>334.239</b>	<b>340.250</b>	<b>346.467</b>	<b>352.711</b>	<b>359.102</b>	<b>365.757</b>	<b>372.499</b>	<b>379.152</b>	<b>385.537</b>	
10	65.575	66.774	68.066	69.411	70.768	72.097	73.424	74.778	76.116	77.399	78.585	
11	64.576	65.860	67.190	68.544	69.899	71.235	72.565	73.904	75.230	76.522	77.758	
12	64.071	65.287	66.549	67.841	69.144	70.444	71.751	73.076	74.403	75.714	76.994	
13	64.322	65.225	66.255	67.377	68.558	69.762	71.014	72.334	73.691	75.048	76.372	
14	64.999	65.465	66.179	67.078	68.097	69.173	70.348	71.665	73.060	74.469	75.829	
<b>15-19</b>	<b>326.463</b>	<b>326.666</b>	<b>328.371</b>	<b>331.235</b>	<b>334.917</b>	<b>339.076</b>	<b>343.939</b>	<b>349.734</b>	<b>356.119</b>	<b>362.753</b>	<b>369.294</b>	
15	65.537	65.601	66.026	66.719	67.590	68.548	69.653	70.967	72.397	73.854	75.247	
16	66.080	65.679	65.780	66.256	66.979	67.822	68.868	70.205	71.703	73.236	74.675	
17	66.063	65.586	65.605	65.998	66.642	67.413	68.393	69.665	71.105	72.590	73.998	
18	65.158	65.214	65.529	66.048	66.718	67.487	68.389	69.460	70.647	71.896	73.154	
19	63.625	64.586	65.431	66.214	66.988	67.807	68.636	69.438	70.267	71.177	72.221	
<b>20-24</b>	<b>292.128</b>	<b>306.210</b>	<b>316.454</b>	<b>323.998</b>	<b>329.981</b>	<b>335.540</b>	<b>339.917</b>	<b>342.353</b>	<b>343.986</b>	<b>345.955</b>	<b>349.397</b>	
20	62.138	63.924	65.252	66.275	67.144	68.008	68.768	69.323	69.825	70.423	71.269	
21	60.658	63.294	65.111	66.364	67.310	68.205	68.878	69.159	69.304	69.568	70.209	
22	58.816	62.029	64.234	65.736	66.839	67.848	68.561	68.774	68.791	68.919	69.461	
23	56.529	59.855	62.266	64.026	65.396	66.640	67.583	68.049	68.301	68.603	69.217	
24	53.987	57.108	59.591	61.598	63.293	64.839	66.126	67.047	67.765	68.442	69.241	
<b>25-29</b>	<b>236.554</b>	<b>248.461</b>	<b>260.602</b>	<b>272.632</b>	<b>284.205</b>	<b>294.976</b>	<b>305.175</b>	<b>315.032</b>	<b>324.202</b>	<b>332.339</b>	<b>339.097</b>	
25	51.419	54.395	56.974	59.229	61.235	63.068	64.678	66.015	67.153	68.168	69.134	
26	48.722	51.590	54.294	56.819	59.155	61.289	63.228	64.982	66.537	67.882	69.004	
27	46.563	49.144	51.793	54.420	56.936	59.252	61.427	63.521	65.445	67.109	68.425	
28	45.280	47.343	49.680	52.151	54.613	56.924	59.177	61.469	63.656	65.597	67.149	
29	44.570	45.988	47.861	50.013	52.266	54.443	56.664	59.045	61.410	63.582	65.385	
<b>30-34</b>	<b>210.245</b>	<b>211.020</b>	<b>215.382</b>	<b>222.293</b>	<b>230.719</b>	<b>239.622</b>	<b>249.694</b>	<b>261.625</b>	<b>274.380</b>	<b>286.922</b>	<b>298.215</b>	
30	43.793	44.558	45.971	47.816	49.877	51.935	54.137	56.626	59.185	61.599	63.650	
31	43.083	43.108	44.011	45.524	47.381	49.315	51.504	54.126	56.914	59.601	61.920	
32	42.261	41.915	42.506	43.765	45.425	47.215	49.316	51.906	54.717	57.479	59.925	
33	41.175	41.048	41.659	42.812	44.306	45.944	47.857	50.178	52.709	55.251	57.606	
34	39.933	40.392	41.235	42.376	43.730	45.213	46.880	48.789	50.855	52.992	55.114	
<b>35-39</b>	<b>183.443</b>	<b>191.305</b>	<b>197.524</b>	<b>202.799</b>	<b>207.830</b>	<b>213.315</b>	<b>218.789</b>	<b>223.785</b>	<b>229.002</b>	<b>235.140</b>	<b>242.899</b>	
35	38.793	39.781	40.816	41.920	43.117	44.432	45.849	47.351	48.962	50.707	52.610	
36	37.699	39.271	40.515	41.576	42.598	43.726	44.865	45.917	47.027	48.341	50.003	
37	36.641	38.561	39.933	40.970	41.885	42.893	43.851	44.617	45.404	46.426	47.897	
38	35.638	37.492	38.837	39.870	40.784	41.776	42.714	43.470	44.237	45.212	46.589	
39	34.673	36.199	37.423	38.464	39.446	40.487	41.509	42.430	43.371	44.454	45.801	

## Apéndice B - (Continuación)

Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Urbana</b>										
<b>Ambos sexos</b>	<b>3.848.934</b>	<b>3.932.915</b>	<b>4.016.934</b>	<b>4.100.854</b>	<b>4.184.540</b>	<b>4.268.013</b>	<b>4.351.365</b>	<b>4.434.561</b>	<b>4.517.570</b>	<b>4.600.357</b>
<b>0-4</b>	<b>407.116</b>	<b>408.703</b>	<b>410.059</b>	<b>411.300</b>	<b>412.539</b>	<b>413.724</b>	<b>414.780</b>	<b>415.783</b>	<b>416.812</b>	<b>417.945</b>
0	81.525	81.762	81.980	82.190	82.404	82.616	82.818	83.019	83.231	83.127
1	81.312	81.583	81.823	82.048	82.275	82.496	82.699	82.898	83.106	83.350
2	81.372	81.682	81.947	82.189	82.432	82.664	82.871	83.068	83.271	83.583
3	81.436	81.792	82.089	82.355	82.618	82.867	83.082	83.281	83.483	83.821
4	81.472	81.883	82.221	82.518	82.809	83.081	83.310	83.517	83.722	84.064
<b>5-9</b>	<b>405.927</b>	<b>409.160</b>	<b>411.882</b>	<b>414.266</b>	<b>416.484</b>	<b>418.451</b>	<b>420.052</b>	<b>421.415</b>	<b>422.667</b>	<b>423.935</b>
5	81.853	82.264	82.570	82.832	83.107	83.389	83.635	83.861	84.081	84.308
6	81.631	82.146	82.551	82.901	83.245	83.572	83.847	84.089	84.317	84.552
7	81.289	81.924	82.452	82.913	83.343	83.727	84.038	84.303	84.546	84.792
8	80.843	81.610	82.278	82.865	83.395	83.845	84.202	84.497	84.762	85.028
9	80.311	81.216	82.031	82.756	83.394	83.919	84.331	84.666	84.962	85.255
<b>10-14</b>	<b>391.827</b>	<b>398.139</b>	<b>404.217</b>	<b>409.801</b>	<b>414.635</b>	<b>418.596</b>	<b>421.855</b>	<b>424.597</b>	<b>427.004</b>	<b>429.260</b>
10	79.689	80.738	81.711	82.585	83.339	83.944	84.414	84.793	85.123	85.448
11	78.970	80.173	81.317	82.354	83.232	83.917	84.442	84.860	85.222	85.578
12	78.287	79.605	80.879	82.044	83.032	83.810	84.423	84.921	85.353	85.769
13	77.706	79.074	80.410	81.647	82.721	83.609	84.355	84.991	85.551	86.068
14	77.175	78.549	79.899	81.171	82.311	83.316	84.221	85.032	85.755	86.397
<b>15-19</b>	<b>375.860</b>	<b>382.678</b>	<b>389.572</b>	<b>396.365</b>	<b>402.880</b>	<b>409.282</b>	<b>415.690</b>	<b>421.854</b>	<b>427.530</b>	<b>432.468</b>
15	76.601	77.979	79.339	80.641	81.843	82.960	84.017	84.996	85.878	86.643
16	76.035	77.401	78.752	80.065	81.319	82.544	83.756	84.907	85.951	86.841
17	75.339	76.695	78.050	79.387	80.689	82.001	83.331	84.617	85.795	86.799
18	74.445	75.802	77.193	78.583	79.938	81.301	82.693	84.053	85.314	86.414
19	73.440	74.801	76.238	77.689	79.090	80.477	81.892	83.281	84.592	85.771
<b>20-24</b>	<b>354.541</b>	<b>360.627</b>	<b>367.315</b>	<b>374.262</b>	<b>381.128</b>	<b>388.041</b>	<b>395.229</b>	<b>402.499</b>	<b>409.657</b>	<b>416.509</b>
20	72.425	73.788	75.268	76.775	78.219	79.626	81.058	82.473	83.828	85.081
21	71.311	72.702	74.257	75.848	77.347	78.772	80.207	81.627	83.008	84.325
22	70.499	71.831	73.333	74.883	76.358	77.773	79.208	80.644	82.059	83.434
23	70.178	71.312	72.564	73.883	75.213	76.581	78.023	79.499	80.972	82.403
24	70.129	70.995	71.892	72.873	73.990	75.288	76.733	78.256	79.790	81.266
<b>25-29</b>	<b>343.726</b>	<b>346.457</b>	<b>348.415</b>	<b>350.726</b>	<b>354.514</b>	<b>360.022</b>	<b>366.501</b>	<b>373.586</b>	<b>380.914</b>	<b>388.124</b>
25	69.951	70.571	71.142	71.814	72.735	73.970	75.417	76.984	78.573	80.092
26	69.735	70.081	70.297	70.637	71.353	72.534	74.010	75.650	77.323	78.897
27	69.191	69.466	69.554	69.754	70.369	71.484	72.897	74.482	76.111	77.658
28	68.139	68.661	68.975	69.343	70.022	71.053	72.262	73.591	74.982	76.378
29	66.711	67.678	68.446	69.178	70.034	70.981	71.914	72.879	73.924	75.099
<b>30-34</b>	<b>308.490</b>	<b>318.437</b>	<b>327.710</b>	<b>335.966</b>	<b>342.857</b>	<b>347.646</b>	<b>350.561</b>	<b>352.713</b>	<b>355.210</b>	<b>359.160</b>
30	65.289	66.661	67.839	68.898	69.910	70.779	71.455	72.085	72.812	73.782
31	63.880	65.659	67.244	68.621	69.778	70.549	70.942	71.206	71.592	72.348
32	62.113	64.223	66.166	67.852	69.193	69.989	70.302	70.427	70.664	71.310
33	59.868	62.168	64.367	66.321	67.890	68.902	69.451	69.794	70.190	70.894
34	57.340	59.725	62.095	64.273	66.086	67.427	68.412	69.201	69.952	70.827
<b>35-39</b>	<b>252.961</b>	<b>264.860</b>	<b>277.572</b>	<b>290.071</b>	<b>301.333</b>	<b>311.584</b>	<b>321.507</b>	<b>330.762</b>	<b>339.010</b>	<b>345.912</b>
35	54.813	57.300	59.858	62.271	64.325	65.971	67.353	68.542	69.613	70.638
36	52.190	54.805	57.584	60.263	62.578	64.537	66.316	67.903	69.285	70.450
37	49.994	52.574	55.372	58.122	60.558	62.739	64.843	66.780	68.464	69.807
38	48.498	50.811	53.331	55.860	58.204	60.455	62.744	64.931	66.878	68.443
39	47.466	49.370	51.428	53.555	55.668	57.881	60.251	62.605	64.770	66.575



## Apéndice B - (Continuación)

Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Area Urbana</b>												
<b>Ambos sexos</b>												
<b>40-44</b>	<b>158.901</b>	<b>163.681</b>	<b>168.811</b>	<b>174.198</b>	<b>179.753</b>	<b>185.385</b>	<b>191.154</b>	<b>197.120</b>	<b>203.193</b>	<b>209.282</b>	<b>215.296</b>	
40	33.692	34.964	36.103	37.166	38.212	39.298	40.388	41.440	42.514	43.669	44.962	
41	32.687	33.712	34.779	35.880	37.008	38.152	39.320	40.517	41.734	42.962	44.195	
42	31.727	32.572	33.578	34.692	35.863	37.036	38.247	39.531	40.836	42.108	43.295	
43	30.832	31.630	32.598	33.681	34.823	35.967	37.152	38.414	39.697	40.946	42.105	
44	29.963	30.803	31.752	32.778	33.849	34.931	36.047	37.219	38.413	39.597	40.740	
<b>45-49</b>	<b>134.737</b>	<b>139.545</b>	<b>144.354</b>	<b>149.198</b>	<b>154.110</b>	<b>159.122</b>	<b>164.212</b>	<b>169.359</b>	<b>174.596</b>	<b>179.954</b>	<b>185.467</b>	
45	29.089	29.934	30.853	31.829	32.844	33.878	34.944	36.055	37.192	38.336	39.470	
46	28.254	29.069	29.940	30.857	31.813	32.799	33.821	34.884	35.981	37.102	38.240	
47	27.215	28.080	28.963	29.868	30.801	31.766	32.761	33.781	34.831	35.918	37.044	
48	25.861	26.890	27.879	28.848	29.817	30.805	31.800	32.787	33.788	34.821	35.906	
49	24.319	25.572	26.719	27.796	28.836	29.874	30.887	31.852	32.804	33.777	34.806	
<b>50-54</b>	<b>101.153</b>	<b>108.912</b>	<b>115.777</b>	<b>121.990</b>	<b>127.794</b>	<b>133.432</b>	<b>138.741</b>	<b>143.561</b>	<b>148.133</b>	<b>152.699</b>	<b>157.503</b>	
50	22.824	24.292	25.586	26.757	27.857	28.937	29.962	30.898	31.797	32.710	33.688	
51	21.317	23.036	24.493	25.764	26.921	28.039	29.069	29.960	30.788	31.626	32.547	
52	19.985	21.775	23.291	24.607	25.800	26.945	27.992	28.890	29.715	30.543	31.449	
53	18.938	20.520	21.926	23.202	24.393	25.545	26.628	27.611	28.539	29.458	30.414	
54	18.089	19.290	20.481	21.660	22.823	23.966	25.091	26.202	27.293	28.362	29.406	
<b>55-59</b>	<b>78.339</b>	<b>80.388</b>	<b>83.912</b>	<b>88.463</b>	<b>93.594</b>	<b>98.860</b>	<b>104.557</b>	<b>110.985</b>	<b>117.695</b>	<b>124.241</b>	<b>130.176</b>	
55	17.229	18.078	19.071	20.161	21.298	22.432	23.596	24.824	26.066	27.273	28.395	
56	16.389	16.861	17.646	18.645	19.759	20.888	22.098	23.456	24.863	26.218	27.422	
57	15.610	15.834	16.462	17.368	18.430	19.522	20.728	22.129	23.603	25.025	26.270	
58	14.892	15.088	15.649	16.468	17.436	18.446	19.570	20.879	22.266	23.623	24.841	
59	14.218	14.528	15.084	15.820	16.671	17.572	18.565	19.695	20.896	22.102	23.248	
<b>60-64</b>	<b>61.552</b>	<b>64.097</b>	<b>66.638</b>	<b>69.277</b>	<b>72.119</b>	<b>75.268</b>	<b>78.654</b>	<b>82.208</b>	<b>86.035</b>	<b>90.237</b>	<b>94.918</b>	
60	13.595	13.983	14.515	15.163	15.896	16.688	17.556	18.520	19.551	20.621	21.700	
61	13.040	13.500	14.000	14.548	15.154	15.827	16.563	17.352	18.207	19.136	20.148	
62	12.415	12.944	13.431	13.913	14.429	15.016	15.648	16.300	17.011	17.818	18.757	
63	11.660	12.232	12.731	13.202	13.690	14.240	14.823	15.408	16.040	16.765	17.629	
64	10.842	11.437	11.960	12.451	12.950	13.497	14.065	14.628	15.225	15.897	16.683	
<b>65-69</b>	<b>44.628</b>	<b>47.448</b>	<b>49.987</b>	<b>52.370</b>	<b>54.723</b>	<b>57.171</b>	<b>59.631</b>	<b>62.020</b>	<b>64.462</b>	<b>67.083</b>	<b>70.010</b>	
65	10.068	10.704	11.257	11.766	12.269	12.806	13.351	13.878	14.425	15.031	15.735	
66	9.287	9.994	10.596	11.134	11.649	12.179	12.700	13.183	13.669	14.198	14.812	
67	8.688	9.373	9.964	10.493	10.996	11.507	12.003	12.460	12.914	13.399	13.948	
68	8.366	8.886	9.366	9.824	10.276	10.742	11.208	11.663	12.125	12.612	13.139	
69	8.220	8.492	8.804	9.153	9.532	9.937	10.370	10.836	11.329	11.844	12.375	
<b>70-74</b>	<b>37.602</b>	<b>36.824</b>	<b>36.882</b>	<b>37.569</b>	<b>38.680</b>	<b>40.010</b>	<b>41.696</b>	<b>43.874</b>	<b>46.340</b>	<b>48.888</b>	<b>51.313</b>	
70	8.057	8.094	8.252	8.503	8.818	9.169	9.576	10.056	10.582	11.126	11.659	
71	7.927	7.701	7.692	7.841	8.095	8.396	8.783	9.293	9.869	10.456	10.998	
72	7.686	7.339	7.241	7.327	7.531	7.789	8.143	8.638	9.208	9.787	10.311	
73	7.248	7.005	6.948	7.031	7.207	7.430	7.731	8.141	8.613	9.102	9.561	
74	6.684	6.685	6.749	6.867	7.030	7.226	7.463	7.747	8.069	8.417	8.784	
<b>75-79</b>	<b>25.701</b>	<b>27.934</b>	<b>29.387</b>	<b>30.329</b>	<b>31.030</b>	<b>31.759</b>	<b>32.337</b>	<b>32.583</b>	<b>32.768</b>	<b>33.161</b>	<b>34.032</b>	
75	6.159	6.378	6.550	6.697	6.844	7.013	7.190	7.358	7.541	7.762	8.044	
76	5.648	6.103	6.391	6.570	6.701	6.842	6.954	6.998	7.033	7.118	7.314	
77	5.133	5.726	6.084	6.287	6.413	6.541	6.618	6.592	6.542	6.546	6.682	
78	4.627	5.183	5.532	5.741	5.879	6.014	6.101	6.094	6.062	6.072	6.194	
79	4.133	4.544	4.831	5.034	5.194	5.349	5.474	5.541	5.591	5.664	5.798	
<b>80 y más</b>	<b>20.664</b>	<b>21.685</b>	<b>22.900</b>	<b>24.248</b>	<b>25.666</b>	<b>27.094</b>	<b>28.572</b>	<b>30.141</b>	<b>31.740</b>	<b>33.306</b>	<b>34.778</b>	

## Apéndice B - (Continuación)

Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Urbana</b>										
<b>Ambos sexos</b>										
<b>40-44</b>	<b>220.775</b>	<b>225.779</b>	<b>230.999</b>	<b>237.125</b>	<b>244.846</b>	<b>254.834</b>	<b>266.630</b>	<b>279.226</b>	<b>291.614</b>	<b>302.789</b>
40	46.378	47.879	49.487	51.226	53.120	55.309	57.777	60.314	62.709	64.751
41	45.336	46.390	47.502	48.814	50.469	52.641	55.233	57.987	60.643	62.942
42	44.256	45.026	45.817	46.839	48.304	50.385	52.942	55.713	58.438	60.855
43	43.045	43.803	44.573	45.547	46.917	48.812	51.103	53.598	56.104	58.428
44	41.760	42.680	43.620	44.699	46.037	47.689	49.575	51.613	53.720	55.814
<b>45-49</b>	<b>191.195</b>	<b>197.116</b>	<b>203.140</b>	<b>209.177</b>	<b>215.137</b>	<b>220.564</b>	<b>225.518</b>	<b>230.682</b>	<b>236.740</b>	<b>244.376</b>
45	40.556	41.604	42.673	43.821	45.105	46.510	47.996	49.589	51.311	53.186
46	39.401	40.590	41.799	43.019	44.242	45.373	46.418	47.519	48.818	50.456
47	38.246	39.520	40.814	42.075	43.252	44.204	44.968	45.751	46.762	48.211
48	37.080	38.331	39.602	40.838	41.985	42.916	43.666	44.427	45.389	46.742
49	35.911	37.071	38.253	39.424	40.553	41.561	42.469	43.396	44.460	45.780
<b>50-54</b>	<b>162.523</b>	<b>167.598</b>	<b>172.758</b>	<b>178.037</b>	<b>183.464</b>	<b>189.096</b>	<b>194.913</b>	<b>200.830</b>	<b>206.762</b>	<b>212.625</b>
50	34.743	35.841	36.965	38.095	39.214	40.284	41.317	42.370	43.500	44.767
51	33.557	34.606	35.688	36.793	37.915	39.058	40.227	41.416	42.616	43.821
52	32.429	33.435	34.469	35.539	36.647	37.829	39.081	40.352	41.591	42.749
53	31.393	32.365	33.350	34.366	35.433	36.586	37.813	39.060	40.274	41.401
54	30.401	31.350	32.287	33.244	34.255	35.339	36.475	37.633	38.780	39.888
<b>55-59</b>	<b>135.347</b>	<b>140.051</b>	<b>144.519</b>	<b>148.982</b>	<b>153.671</b>	<b>158.564</b>	<b>163.507</b>	<b>168.533</b>	<b>173.676</b>	<b>178.968</b>
55	29.399	30.319	31.204	32.102	33.062	34.095	35.169	36.267	37.372	38.468
56	28.429	29.305	30.120	30.944	31.847	32.834	33.858	34.912	35.990	37.085
57	27.291	28.171	28.980	29.792	30.678	31.634	32.613	33.619	34.660	35.740
58	25.892	26.848	27.752	28.647	29.577	30.529	31.474	32.431	33.419	34.458
59	24.335	25.408	26.463	27.497	28.507	29.472	30.394	31.304	32.234	33.217
<b>60-64</b>	<b>100.360</b>	<b>106.493</b>	<b>112.896</b>	<b>119.147</b>	<b>124.824</b>	<b>129.781</b>	<b>134.299</b>	<b>138.598</b>	<b>142.896</b>	<b>147.411</b>
60	22.821	24.001	25.194	26.355	27.436	28.407	29.299	30.158	31.030	31.962
61	21.307	22.607	23.952	25.250	26.406	27.377	28.226	29.017	29.818	30.693
62	19.908	21.245	22.651	24.008	25.199	26.180	27.028	27.811	28.596	29.451
63	18.698	19.943	21.262	22.553	23.714	24.718	25.632	26.497	27.355	28.247
64	17.626	18.698	19.837	20.981	22.068	23.099	24.115	25.115	26.096	27.057
<b>65-69</b>	<b>73.179</b>	<b>76.505</b>	<b>80.085</b>	<b>84.013</b>	<b>88.386</b>	<b>93.460</b>	<b>99.173</b>	<b>105.137</b>	<b>110.968</b>	<b>116.278</b>
65	16.556	17.467	18.442	19.452	20.470	21.526	22.635	23.758	24.852	25.874
66	15.503	16.246	17.048	17.920	18.870	19.955	21.169	22.427	23.643	24.730
67	14.539	15.148	15.812	16.564	17.440	18.511	19.755	21.064	22.329	23.444
68	13.680	14.223	14.810	15.483	16.284	17.276	18.431	19.654	20.853	21.933
69	12.900	13.420	13.973	14.595	15.322	16.193	17.183	18.235	19.292	20.296
<b>70-74</b>	<b>53.540</b>	<b>55.706</b>	<b>57.923</b>	<b>60.302</b>	<b>62.955</b>	<b>65.823</b>	<b>68.833</b>	<b>72.070</b>	<b>75.624</b>	<b>79.579</b>
70	12.159	12.643	13.148	13.707	14.355	15.109	15.946	16.840	17.767	18.702
71	11.473	11.916	12.364	12.851	13.412	14.042	14.718	15.448	16.240	17.104
72	10.760	11.177	11.592	12.034	12.533	13.066	13.615	14.212	14.889	15.679
73	9.979	10.389	10.804	11.240	11.714	12.198	12.683	13.208	13.810	14.528
74	9.169	9.581	10.016	10.470	10.941	11.407	11.870	12.363	12.917	13.566
<b>75-79</b>	<b>35.494</b>	<b>37.367</b>	<b>39.481</b>	<b>41.666</b>	<b>43.750</b>	<b>45.670</b>	<b>47.539</b>	<b>49.454</b>	<b>51.510</b>	<b>53.803</b>
75	8.401	8.820	9.277	9.749	10.216	10.657	11.086	11.534	12.031	12.606
76	7.651	8.088	8.580	9.084	9.553	9.968	10.360	10.757	11.189	11.685
77	6.988	7.409	7.893	8.386	8.835	9.224	9.588	9.952	10.339	10.773
78	6.452	6.802	7.205	7.621	8.011	8.367	8.714	9.066	9.436	9.838
79	6.002	6.248	6.527	6.826	7.135	7.454	7.791	8.144	8.515	8.901
<b>80 y más</b>	<b>36.075</b>	<b>37.238</b>	<b>38.389</b>	<b>39.648</b>	<b>41.137</b>	<b>42.874</b>	<b>44.778</b>	<b>46.822</b>	<b>48.977</b>	<b>51.215</b>

Apéndice B - (Continuación)

Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años										
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Area Urbana</b>	<b>1.433.399</b>	<b>1.473.081</b>	<b>1.513.168</b>	<b>1.553.561</b>	<b>1.594.161</b>	<b>1.634.869</b>	<b>1.675.752</b>	<b>1.716.874</b>	<b>1.758.138</b>	<b>1.799.444</b>	<b>1.840.694</b>
<b>Hombres</b>											
<b>0-4</b>	<b>184.079</b>	<b>187.876</b>	<b>191.152</b>	<b>194.003</b>	<b>196.523</b>	<b>198.808</b>	<b>200.795</b>	<b>202.420</b>	<b>203.779</b>	<b>204.966</b>	<b>206.079</b>
0	37.967	38.726	39.332	39.819	40.224	40.583	40.871	41.066	41.202	41.315	41.441
1	37.267	38.054	38.701	39.240	39.700	40.111	40.453	40.707	40.902	41.068	41.236
2	36.762	37.545	38.216	38.795	39.304	39.764	40.162	40.482	40.746	40.976	41.192
3	36.279	37.035	37.713	38.324	38.877	39.384	39.836	40.228	40.569	40.870	41.141
4	35.803	36.516	37.190	37.825	38.417	38.966	39.473	39.938	40.360	40.737	41.068
<b>5-9</b>	<b>172.635</b>	<b>175.414</b>	<b>178.553</b>	<b>181.885</b>	<b>185.245</b>	<b>188.465</b>	<b>191.657</b>	<b>194.931</b>	<b>198.122</b>	<b>201.062</b>	<b>203.586</b>
5	35.533	36.077	36.689	37.333	37.975	38.579	39.171	39.771	40.346	40.861	41.282
6	35.036	35.572	36.189	36.848	37.513	38.145	38.770	39.412	40.034	40.599	41.068
7	34.528	35.072	35.698	36.370	37.049	37.700	38.348	39.016	39.668	40.268	40.779
8	34.019	34.583	35.220	35.898	36.585	37.248	37.909	38.590	39.258	39.882	40.428
9	33.520	34.109	34.757	35.436	36.123	36.792	37.459	38.142	38.815	39.452	40.029
<b>10-14</b>	<b>161.089</b>	<b>164.248</b>	<b>167.461</b>	<b>170.706</b>	<b>173.961</b>	<b>177.204</b>	<b>180.449</b>	<b>183.711</b>	<b>186.968</b>	<b>190.198</b>	<b>193.378</b>
10	33.002	33.634	34.298	34.980	35.663	36.332	36.998	37.670	38.334	38.974	39.575
11	32.439	33.143	33.838	34.524	35.201	35.868	36.526	37.174	37.813	38.441	39.059
12	32.024	32.739	33.429	34.101	34.763	35.420	36.068	36.702	37.330	37.958	38.593
13	31.839	32.465	33.093	33.724	34.358	34.995	35.636	36.279	36.925	37.575	38.229
14	31.784	32.267	32.803	33.377	33.977	34.589	35.223	35.886	36.566	37.249	37.923
<b>15-19</b>	<b>155.478</b>	<b>157.075</b>	<b>159.156</b>	<b>161.599</b>	<b>164.282</b>	<b>167.083</b>	<b>170.083</b>	<b>173.363</b>	<b>176.802</b>	<b>180.277</b>	<b>183.666</b>
15	31.680	32.036	32.489	33.012	33.580	34.169	34.794	35.474	36.182	36.894	37.583
16	31.569	31.783	32.145	32.615	33.152	33.719	34.340	35.042	35.786	36.531	37.239
17	31.305	31.483	31.816	32.263	32.783	33.333	33.942	34.638	35.378	36.121	36.825
18	30.801	31.109	31.511	31.983	32.504	33.050	33.635	34.277	34.950	35.634	36.304
19	30.122	30.663	31.196	31.726	32.263	32.813	33.371	33.933	34.506	35.098	35.715
<b>20-24</b>	<b>139.027</b>	<b>144.249</b>	<b>148.484</b>	<b>152.034</b>	<b>155.195</b>	<b>158.268</b>	<b>161.053</b>	<b>163.350</b>	<b>165.459</b>	<b>167.678</b>	<b>170.307</b>
20	29.456	30.205	30.853	31.435	31.986	32.540	33.073	33.564	34.046	34.554	35.123
21	28.806	29.759	30.518	31.146	31.704	32.255	32.759	33.172	33.558	33.980	34.499
22	27.994	29.107	29.970	30.660	31.255	31.834	32.343	32.732	33.078	33.459	33.952
23	26.963	28.157	29.106	29.883	30.559	31.207	31.778	32.225	32.619	33.033	33.537
24	25.808	27.020	28.037	28.910	29.691	30.432	31.099	31.657	32.157	32.653	33.194
<b>25-29</b>	<b>114.144</b>	<b>119.657</b>	<b>124.970</b>	<b>130.068</b>	<b>134.933</b>	<b>139.548</b>	<b>143.925</b>	<b>148.075</b>	<b>151.981</b>	<b>155.626</b>	<b>158.994</b>
25	24.659	25.903	26.990	27.956	28.835	29.664	30.418	31.075	31.669	32.235	32.809
26	23.465	24.763	25.935	27.003	27.986	28.905	29.747	30.497	31.177	31.806	32.405
27	22.505	23.746	24.918	26.023	27.061	28.034	28.942	29.782	30.557	31.268	31.915
28	21.924	22.946	23.989	25.032	26.049	27.018	27.955	28.874	29.752	30.567	31.293
29	21.590	22.300	23.138	24.055	25.001	25.926	26.864	27.847	28.826	29.751	30.572
<b>30-34</b>	<b>102.124</b>	<b>102.694</b>	<b>104.744</b>	<b>107.846</b>	<b>111.573</b>	<b>115.498</b>	<b>119.905</b>	<b>125.079</b>	<b>130.593</b>	<b>136.019</b>	<b>140.929</b>
30	21.229	21.634	22.275	23.073	23.954	24.840	25.782	26.831	27.911	28.946	29.858
31	20.897	20.963	21.386	22.059	22.872	23.718	24.669	25.797	26.994	28.151	29.162
32	20.516	20.406	20.697	21.272	22.015	22.810	23.735	24.866	26.088	27.284	28.338
33	20.022	20.000	20.299	20.831	21.507	22.240	23.088	24.109	25.217	26.322	27.336
34	19.460	19.690	20.087	20.611	21.225	21.890	22.632	23.476	24.383	25.316	26.236
<b>35-39</b>	<b>89.788</b>	<b>93.326</b>	<b>96.178</b>	<b>98.633</b>	<b>100.983</b>	<b>103.516</b>	<b>106.040</b>	<b>108.362</b>	<b>110.770</b>	<b>113.557</b>	<b>117.011</b>
35	18.941	19.395	19.872	20.380	20.926	21.521	22.157	22.830	23.547	24.317	25.148
36	18.445	19.141	19.704	20.191	20.664	21.180	21.701	22.187	22.697	23.290	24.026
37	17.952	18.798	19.417	19.896	20.325	20.792	21.239	21.606	21.981	22.455	23.115
38	17.465	18.296	18.913	19.396	19.830	20.294	20.735	21.099	21.466	21.919	22.540
39	16.984	17.695	18.273	18.770	19.238	19.729	20.208	20.641	21.079	21.576	22.182

## Apéndice B - (Continuación)

Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Urbana</b>										
<b>Hombres</b>	<b>1.881.940</b>	<b>1.923.249</b>	<b>1.964.541</b>	<b>2.005.735</b>	<b>2.046.753</b>	<b>2.087.594</b>	<b>2.128.311</b>	<b>2.168.904</b>	<b>2.209.374</b>	<b>2.249.721</b>
<b>0-4</b>	<b>207.077</b>	<b>207.898</b>	<b>208.599</b>	<b>209.239</b>	<b>209.877</b>	<b>210.484</b>	<b>211.021</b>	<b>211.531</b>	<b>212.055</b>	<b>212.636</b>
0	41.577	41.699	41.812	41.921	42.032	42.140	42.242	42.344	42.452	42.348
1	41.400	41.541	41.665	41.782	41.899	42.012	42.116	42.217	42.323	42.434
2	41.388	41.548	41.685	41.810	41.935	42.054	42.160	42.260	42.363	42.525
3	41.373	41.558	41.711	41.847	41.982	42.110	42.219	42.320	42.423	42.618
4	41.339	41.553	41.727	41.879	42.029	42.168	42.284	42.389	42.493	42.711
<b>5-9</b>	<b>205.629</b>	<b>207.304</b>	<b>208.704</b>	<b>209.925</b>	<b>211.062</b>	<b>212.069</b>	<b>212.884</b>	<b>213.574</b>	<b>214.206</b>	<b>214.850</b>
5	41.584	41.790	41.937	42.060	42.194	42.336	42.460	42.575	42.687	42.804
6	41.421	41.683	41.885	42.057	42.230	42.396	42.535	42.657	42.773	42.893
7	41.186	41.515	41.786	42.021	42.241	42.437	42.595	42.729	42.852	42.977
8	40.891	41.292	41.641	41.948	42.224	42.455	42.637	42.786	42.919	43.054
9	40.547	41.023	41.454	41.839	42.174	42.445	42.656	42.826	42.974	43.123
<b>10-14</b>	<b>196.619</b>	<b>199.936</b>	<b>203.162</b>	<b>206.133</b>	<b>208.682</b>	<b>210.742</b>	<b>212.423</b>	<b>213.827</b>	<b>215.055</b>	<b>216.208</b>
10	40.148	40.704	41.225	41.695	42.094	42.409	42.650	42.840	43.006	43.170
11	39.689	40.333	40.955	41.519	41.990	42.347	42.616	42.825	43.004	43.183
12	39.263	39.966	40.656	41.288	41.816	42.223	42.537	42.788	43.004	43.214
13	38.914	39.630	40.336	40.991	41.556	42.017	42.403	42.731	43.019	43.284
14	38.604	39.302	39.990	40.641	41.226	41.745	42.218	42.643	43.023	43.357
<b>15-19</b>	<b>186.983</b>	<b>190.311</b>	<b>193.626</b>	<b>196.907</b>	<b>200.131</b>	<b>203.404</b>	<b>206.740</b>	<b>209.983</b>	<b>212.973</b>	<b>215.554</b>
15	38.260	38.942	39.614	40.261	40.867	41.442	41.998	42.518	42.987	43.389
16	37.909	38.567	39.214	39.849	40.472	41.104	41.746	42.365	42.927	43.399
17	37.487	38.134	38.772	39.408	40.048	40.722	41.425	42.114	42.745	43.277
18	36.960	37.618	38.278	38.940	39.605	40.299	41.021	41.732	42.394	42.967
19	36.367	37.049	37.747	38.448	39.139	39.836	40.551	41.254	41.920	42.522
<b>20-24</b>	<b>173.428</b>	<b>176.843</b>	<b>180.426</b>	<b>184.053</b>	<b>187.600</b>	<b>191.086</b>	<b>194.596</b>	<b>198.098</b>	<b>201.560</b>	<b>204.954</b>
20	35.770	36.472	37.202	37.937	38.649	39.350	40.057	40.753	41.424	42.054
21	35.144	35.871	36.642	37.415	38.152	38.853	39.544	40.225	40.893	41.546
22	34.587	35.310	36.080	36.854	37.592	38.291	38.977	39.655	40.331	41.008
23	34.149	34.820	35.526	36.243	36.949	37.644	38.345	39.048	39.753	40.457
24	33.779	34.371	34.977	35.604	36.257	36.949	37.674	38.416	39.159	39.889
<b>25-29</b>	<b>161.891</b>	<b>164.327</b>	<b>166.595</b>	<b>168.983</b>	<b>171.784</b>	<b>175.087</b>	<b>178.699</b>	<b>182.484</b>	<b>186.306</b>	<b>190.030</b>
25	33.368	33.889	34.405	34.950	35.557	36.243	36.988	37.763	38.540	39.292
26	32.934	33.378	33.800	34.259	34.816	35.501	36.272	37.087	37.904	38.680
27	32.448	32.867	33.247	33.664	34.195	34.867	35.632	36.445	37.261	38.037
28	31.885	32.358	32.783	33.229	33.766	34.412	35.120	35.864	36.619	37.358
29	31.256	31.835	32.360	32.881	33.450	34.063	34.686	35.324	35.981	36.663
<b>30-34</b>	<b>145.336</b>	<b>149.525</b>	<b>153.477</b>	<b>157.173</b>	<b>160.594</b>	<b>163.549</b>	<b>166.049</b>	<b>168.383</b>	<b>170.837</b>	<b>173.697</b>
30	30.624	31.297	31.910	32.497	33.092	33.673	34.219	34.760	35.329	35.957
31	30.011	30.773	31.466	32.109	32.723	33.267	33.729	34.168	34.644	35.217
32	29.250	30.097	30.880	31.600	32.256	32.799	33.229	33.621	34.049	34.589
33	28.275	29.198	30.081	30.900	31.632	32.230	32.710	33.142	33.596	34.140
34	27.175	28.160	29.141	30.068	30.892	31.579	32.162	32.692	33.219	33.793
<b>35-39</b>	<b>121.415</b>	<b>126.575</b>	<b>132.069</b>	<b>137.473</b>	<b>142.365</b>	<b>146.755</b>	<b>150.925</b>	<b>154.859</b>	<b>158.542</b>	<b>161.959</b>
35	26.091	27.140	28.219	29.252	30.164	30.932	31.606	32.221	32.811	33.409
36	24.977	26.102	27.294	28.448	29.455	30.303	31.064	31.756	32.400	33.015
37	24.038	25.165	26.381	27.572	28.621	29.530	30.373	31.153	31.870	32.526
38	23.386	24.404	25.507	26.606	27.614	28.547	29.464	30.340	31.154	31.883
39	22.923	23.764	24.668	25.596	26.510	27.442	28.418	29.389	30.308	31.126

**Apéndice B - (Continuación)**
**Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.**

Edades simples	Años										
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Area Urbana</b>											
<b>Hombres</b>											
<b>40-44</b>	<b>77.869</b>	<b>80.334</b>	<b>82.891</b>	<b>85.515</b>	<b>88.178</b>	<b>90.856</b>	<b>93.565</b>	<b>96.323</b>	<b>99.103</b>	<b>101.879</b>	<b>104.626</b>
40	16.495	17.118	17.673	18.187	18.688	19.203	19.713	20.201	20.693	21.217	21.800
41	15.987	16.530	17.071	17.612	18.153	18.698	19.244	19.790	20.338	20.890	21.446
42	15.520	15.992	16.512	17.061	17.624	18.183	18.749	19.334	19.921	20.492	21.031
43	15.119	15.545	16.033	16.562	17.109	17.654	18.211	18.794	19.382	19.953	20.487
44	14.748	15.149	15.603	16.093	16.604	17.119	17.648	18.204	18.769	19.327	19.862
<b>45-49</b>	<b>66.776</b>	<b>68.756</b>	<b>70.876</b>	<b>73.110</b>	<b>75.428</b>	<b>77.803</b>	<b>80.254</b>	<b>82.799</b>	<b>85.410</b>	<b>88.059</b>	<b>90.719</b>
45	14.368	14.731	15.147	15.604	16.085	16.575	17.086	17.626	18.181	18.737	19.277
46	14.010	14.312	14.679	15.095	15.545	16.011	16.506	17.039	17.595	18.157	18.709
47	13.524	13.832	14.196	14.602	15.039	15.496	15.979	16.497	17.038	17.590	18.141
48	12.839	13.258	13.690	14.135	14.591	15.059	15.539	16.031	16.535	17.050	17.576
49	12.035	12.623	13.164	13.674	14.168	14.662	15.144	15.606	16.062	16.526	17.016
<b>50-54</b>	<b>49.567</b>	<b>53.754</b>	<b>57.311</b>	<b>60.414</b>	<b>63.238</b>	<b>65.959</b>	<b>68.459</b>	<b>70.623</b>	<b>72.624</b>	<b>74.639</b>	<b>76.843</b>
50	11.256	12.002	12.644	13.213	13.739	14.254	14.736	15.166	15.573	15.990	16.445
51	10.465	11.391	12.145	12.775	13.333	13.867	14.344	14.732	15.080	15.438	15.855
52	9.773	10.765	11.565	12.227	12.806	13.356	13.841	14.224	14.560	14.904	15.310
53	9.245	10.121	10.863	11.508	12.092	12.652	13.162	13.600	14.000	14.400	14.836
54	8.829	9.475	10.094	10.690	11.268	11.830	12.376	12.901	13.410	13.908	14.398
<b>55-59</b>	<b>37.960</b>	<b>38.897</b>	<b>40.658</b>	<b>42.984</b>	<b>45.616</b>	<b>48.297</b>	<b>51.198</b>	<b>54.492</b>	<b>57.920</b>	<b>61.224</b>	<b>64.145</b>
55	8.402	8.838	9.345	9.897	10.468	11.034	11.612	12.217	12.826	13.412	13.951
56	7.985	8.196	8.583	9.090	9.657	10.229	10.842	11.536	12.253	12.935	13.525
57	7.584	7.652	7.954	8.415	8.962	9.520	10.140	10.870	11.637	12.366	12.983
58	7.188	7.255	7.531	7.952	8.455	8.975	9.554	10.237	10.958	11.653	12.260
59	6.800	6.955	7.245	7.630	8.074	8.539	9.050	9.632	10.247	10.858	11.427
<b>60-64</b>	<b>28.672</b>	<b>30.180</b>	<b>31.619</b>	<b>33.056</b>	<b>34.563</b>	<b>36.207</b>	<b>37.943</b>	<b>39.725</b>	<b>41.621</b>	<b>43.702</b>	<b>46.036</b>
60	6.439	6.661	6.953	7.298	7.684	8.094	8.539	9.029	9.548	10.083	10.619
61	6.108	6.397	6.688	6.989	7.310	7.662	8.037	8.429	8.848	9.303	9.804
62	5.761	6.097	6.387	6.657	6.933	7.240	7.562	7.881	8.222	8.613	9.079
63	5.379	5.721	6.007	6.267	6.527	6.816	7.115	7.405	7.715	8.072	8.504
64	4.985	5.303	5.583	5.845	6.109	6.395	6.691	6.981	7.288	7.631	8.031
<b>65-69</b>	<b>20.143</b>	<b>21.392</b>	<b>22.600</b>	<b>23.798</b>	<b>25.018</b>	<b>26.291</b>	<b>27.596</b>	<b>28.913</b>	<b>30.273</b>	<b>31.706</b>	<b>33.245</b>
65	4.610	4.918	5.195	5.458	5.722	6.003	6.290	6.572	6.866	7.188	7.552
66	4.236	4.545	4.828	5.097	5.363	5.639	5.917	6.189	6.467	6.762	7.087
67	3.936	4.219	4.487	4.747	5.006	5.271	5.537	5.800	6.066	6.344	6.639
68	3.743	3.960	4.182	4.409	4.642	4.884	5.132	5.386	5.648	5.918	6.198
69	3.619	3.750	3.907	4.087	4.284	4.494	4.721	4.966	5.225	5.495	5.770
<b>70-74</b>	<b>15.921</b>	<b>15.792</b>	<b>15.973</b>	<b>16.395</b>	<b>16.987</b>	<b>17.678</b>	<b>18.516</b>	<b>19.547</b>	<b>20.701</b>	<b>21.908</b>	<b>23.098</b>
70	3.494	3.541	3.638	3.775	3.940	4.123	4.330	4.569	4.829	5.099	5.368
71	3.386	3.338	3.370	3.463	3.598	3.754	3.945	4.184	4.451	4.727	4.992
72	3.241	3.148	3.145	3.209	3.319	3.452	3.624	3.848	4.104	4.369	4.621
73	3.028	2.969	2.977	3.035	3.130	3.246	3.394	3.582	3.797	4.023	4.244
74	2.773	2.796	2.844	2.913	3.000	3.103	3.223	3.363	3.520	3.691	3.873
<b>75-79</b>	<b>10.413</b>	<b>11.292</b>	<b>11.898</b>	<b>12.329</b>	<b>12.684</b>	<b>13.059</b>	<b>13.390</b>	<b>13.611</b>	<b>13.820</b>	<b>14.116</b>	<b>14.595</b>
75	2.535	2.634	2.717	2.793	2.872	2.962	3.057	3.152	3.254	3.374	3.520
76	2.308	2.488	2.610	2.695	2.765	2.842	2.911	2.957	3.003	3.069	3.178
77	2.080	2.307	2.452	2.543	2.609	2.678	2.730	2.748	2.759	2.792	2.873
78	1.855	2.068	2.208	2.299	2.366	2.434	2.486	2.507	2.519	2.549	2.621
79	1.635	1.796	1.912	1.999	2.071	2.143	2.205	2.248	2.285	2.332	2.404
<b>80 y más</b>	<b>7.714</b>	<b>8.147</b>	<b>8.644</b>	<b>9.186</b>	<b>9.754</b>	<b>10.329</b>	<b>10.924</b>	<b>11.551</b>	<b>12.191</b>	<b>12.826</b>	<b>13.437</b>

## Apéndice B - (Continuación)

Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Urbana</b>										
<b>Hombres</b>										
<b>40-44</b>	<b>107.152</b>	<b>109.476</b>	<b>111.883</b>	<b>114.658</b>	<b>118.086</b>	<b>122.443</b>	<b>127.537</b>	<b>132.958</b>	<b>138.293</b>	<b>143.131</b>
40	22.436	23.108	23.824	24.590	25.416	26.350	27.387	28.453	29.475	30.379
41	21.968	22.455	22.965	23.556	24.287	25.228	26.338	27.516	28.655	29.652
42	21.479	21.848	22.225	22.697	23.352	24.265	25.377	26.576	27.751	28.789
43	20.928	21.293	21.660	22.111	22.727	23.564	24.568	25.655	26.739	27.736
44	20.341	20.773	21.210	21.703	22.304	23.036	23.866	24.757	25.673	26.575
<b>45-49</b>	<b>93.407</b>	<b>96.141</b>	<b>98.895</b>	<b>101.643</b>	<b>104.358</b>	<b>106.851</b>	<b>109.141</b>	<b>111.510</b>	<b>114.242</b>	<b>117.621</b>
45	19.785	20.271	20.760	21.280	21.858	22.487	23.149	23.854	24.610	25.425
46	19.251	19.794	20.338	20.885	21.436	21.952	22.432	22.934	23.517	24.239
47	18.702	19.282	19.864	20.429	20.962	21.405	21.769	22.140	22.605	23.251
48	18.128	18.705	19.286	19.851	20.378	20.813	21.172	21.533	21.977	22.583
49	17.540	18.089	18.646	19.197	19.725	20.195	20.619	21.048	21.532	22.123
<b>50-54</b>	<b>79.255</b>	<b>81.757</b>	<b>84.322</b>	<b>86.922</b>	<b>89.529</b>	<b>92.158</b>	<b>94.827</b>	<b>97.515</b>	<b>100.199</b>	<b>102.857</b>
50	16.950	17.482	18.029	18.576	19.107	19.606	20.082	20.561	21.071	21.638
51	16.343	16.867	17.413	17.965	18.507	19.038	19.569	20.101	20.636	21.176
52	15.785	16.294	16.825	17.366	17.905	18.455	19.021	19.588	20.141	20.663
53	15.307	15.790	16.284	16.789	17.304	17.843	18.406	18.972	19.523	20.037
54	14.870	15.323	15.771	16.227	16.705	17.216	17.750	18.293	18.828	19.343
<b>55-59</b>	<b>66.572</b>	<b>68.676</b>	<b>70.626</b>	<b>72.588</b>	<b>74.728</b>	<b>77.063</b>	<b>79.480</b>	<b>81.957</b>	<b>84.470</b>	<b>86.995</b>
55	14.422	14.844	15.244	15.653	16.098	16.589	17.106	17.637	18.167	18.684
56	13.991	14.371	14.714	15.065	15.473	15.946	16.454	16.982	17.516	18.041
57	13.454	13.829	14.159	14.495	14.890	15.350	15.842	16.353	16.876	17.398
58	12.753	13.177	13.565	13.953	14.374	14.829	15.295	15.771	16.258	16.756
59	11.951	12.455	12.944	13.422	13.893	14.348	14.784	15.215	15.654	16.116
<b>60-64</b>	<b>48.786</b>	<b>51.905</b>	<b>55.150</b>	<b>58.279</b>	<b>61.047</b>	<b>63.349</b>	<b>65.348</b>	<b>67.201</b>	<b>69.068</b>	<b>71.108</b>
60	11.171	11.749	12.329	12.889	13.404	13.856	14.261	14.647	15.040	15.469
61	10.387	11.046	11.727	12.375	12.937	13.382	13.748	14.077	14.416	14.808
62	9.666	10.357	11.082	11.772	12.358	12.806	13.164	13.479	13.801	14.179
63	9.051	9.695	10.375	11.032	11.604	12.069	12.469	12.836	13.203	13.602
64	8.511	9.058	9.637	10.211	10.745	11.235	11.706	12.162	12.609	13.051
<b>65-69</b>	<b>34.848</b>	<b>36.493</b>	<b>38.244</b>	<b>40.163</b>	<b>42.311</b>	<b>44.835</b>	<b>47.693</b>	<b>50.667</b>	<b>53.537</b>	<b>56.086</b>
65	7.968	8.427	8.913	9.413	9.912	10.425	10.960	11.497	12.016	12.497
66	7.435	7.800	8.189	8.611	9.075	9.613	10.219	10.846	11.444	11.964
67	6.935	7.229	7.543	7.902	8.330	8.869	9.502	10.166	10.800	11.340
68	6.471	6.737	7.019	7.345	7.739	8.239	8.826	9.447	10.046	10.570
69	6.038	6.302	6.580	6.891	7.254	7.690	8.186	8.711	9.231	9.716
<b>70-74</b>	<b>24.253</b>	<b>25.419</b>	<b>26.624</b>	<b>27.893</b>	<b>29.253</b>	<b>30.666</b>	<b>32.113</b>	<b>33.653</b>	<b>35.342</b>	<b>37.237</b>
70	5.626	5.881	6.146	6.436	6.764	7.139	7.551	7.988	8.438	8.887
71	5.240	5.484	5.733	5.997	6.288	6.598	6.922	7.267	7.641	8.054
72	4.856	5.090	5.327	5.573	5.834	6.094	6.351	6.625	6.940	7.316
73	4.462	4.685	4.914	5.151	5.395	5.632	5.861	6.105	6.387	6.731
74	4.069	4.280	4.504	4.736	4.972	5.202	5.429	5.668	5.936	6.250
<b>75-79</b>	<b>15.296</b>	<b>16.153</b>	<b>17.110</b>	<b>18.111</b>	<b>19.097</b>	<b>20.054</b>	<b>21.020</b>	<b>22.018</b>	<b>23.071</b>	<b>24.202</b>
75	3.697	3.900	4.120	4.349	4.577	4.796	5.013	5.240	5.488	5.769
76	3.339	3.538	3.760	3.990	4.212	4.421	4.627	4.839	5.064	5.311
77	3.016	3.201	3.412	3.629	3.838	4.034	4.230	4.429	4.635	4.853
78	2.742	2.897	3.073	3.257	3.439	3.616	3.797	3.984	4.176	4.375
79	2.502	2.617	2.746	2.885	3.032	3.187	3.352	3.527	3.708	3.894
<b>80 y más</b>	<b>13.994</b>	<b>14.509</b>	<b>15.028</b>	<b>15.593</b>	<b>16.249</b>	<b>16.999</b>	<b>17.814</b>	<b>18.688</b>	<b>19.617</b>	<b>20.596</b>

Apéndice B - (Continuación)

Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Area Urbana</b>												
<b>Mujeres</b>	<b>1.506.545</b>	<b>1.547.200</b>	<b>1.588.244</b>	<b>1.629.599</b>	<b>1.671.185</b>	<b>1.712.924</b>	<b>1.754.868</b>	<b>1.797.070</b>	<b>1.839.450</b>	<b>1.881.931</b>	<b>1.924.433</b>	
<b>0-4</b>	<b>179.055</b>	<b>182.441</b>	<b>185.382</b>	<b>187.959</b>	<b>190.249</b>	<b>192.332</b>	<b>194.155</b>	<b>195.665</b>	<b>196.941</b>	<b>198.062</b>	<b>199.107</b>	
0	36.743	37.355	37.856	38.272	38.626	38.944	39.208	39.403	39.553	39.683	39.816	
1	36.215	36.874	37.427	37.896	38.303	38.670	38.983	39.225	39.421	39.590	39.756	
2	35.782	36.474	37.071	37.591	38.051	38.469	38.832	39.130	39.379	39.597	39.801	
3	35.363	36.073	36.705	37.271	37.782	38.248	38.664	39.020	39.329	39.602	39.850	
4	34.951	35.666	36.324	36.929	37.487	38.001	38.468	38.886	39.258	39.590	39.885	
<b>5-9</b>	<b>168.522</b>	<b>171.762</b>	<b>175.106</b>	<b>178.463</b>	<b>181.741</b>	<b>184.847</b>	<b>187.843</b>	<b>190.791</b>	<b>193.598</b>	<b>196.173</b>	<b>198.423</b>	
5	34.550	35.236	35.908	36.555	37.169	37.738	38.270	38.772	39.233	39.644	39.994	
6	34.100	34.776	35.456	36.126	36.771	37.375	37.948	38.502	39.019	39.487	39.888	
7	33.669	34.326	35.006	35.688	36.354	36.984	37.592	38.189	38.757	39.277	39.729	
8	33.273	33.903	34.571	35.255	35.931	36.579	37.212	37.846	38.458	39.025	39.525	
9	32.930	33.521	34.166	34.839	35.516	36.171	36.821	37.483	38.131	38.740	39.286	
<b>10-14</b>	<b>162.454</b>	<b>164.363</b>	<b>166.778</b>	<b>169.544</b>	<b>172.505</b>	<b>175.507</b>	<b>178.653</b>	<b>182.046</b>	<b>185.531</b>	<b>188.954</b>	<b>192.159</b>	
10	32.573	33.139	33.767	34.431	35.106	35.765	36.427	37.108	37.782	38.425	39.010	
11	32.137	32.717	33.352	34.019	34.698	35.366	36.039	36.730	37.418	38.081	38.699	
12	32.047	32.549	33.121	33.739	34.382	35.025	35.683	36.374	37.072	37.756	38.402	
13	32.482	32.760	33.161	33.653	34.200	34.767	35.378	36.056	36.765	37.473	38.143	
14	33.215	33.198	33.377	33.701	34.120	34.584	35.125	35.779	36.494	37.219	37.906	
<b>15-19</b>	<b>170.985</b>	<b>169.591</b>	<b>169.215</b>	<b>169.636</b>	<b>170.635</b>	<b>171.993</b>	<b>173.856</b>	<b>176.371</b>	<b>179.317</b>	<b>182.476</b>	<b>185.628</b>	
15	33.857	33.565	33.537	33.707	34.010	34.379	34.859	35.493	36.215	36.961	37.664	
16	34.511	33.896	33.635	33.642	33.827	34.103	34.529	35.163	35.917	36.704	37.436	
17	34.758	34.103	33.789	33.735	33.859	34.079	34.451	35.027	35.727	36.469	37.172	
18	34.356	34.105	34.018	34.064	34.214	34.437	34.753	35.183	35.696	36.262	36.850	
19	33.503	33.922	34.235	34.487	34.725	34.995	35.265	35.505	35.761	36.079	36.506	
<b>20-24</b>	<b>153.101</b>	<b>161.962</b>	<b>167.970</b>	<b>171.965</b>	<b>174.786</b>	<b>177.272</b>	<b>178.864</b>	<b>179.003</b>	<b>178.527</b>	<b>178.276</b>	<b>179.090</b>	
20	32.682	33.719	34.399	34.840	35.158	35.469	35.695	35.760	35.779	35.868	36.146	
21	31.852	33.534	34.592	35.218	35.606	35.950	36.120	35.987	35.746	35.589	35.710	
22	30.823	32.922	34.264	35.075	35.583	36.014	36.218	36.042	35.713	35.460	35.508	
23	29.566	31.699	33.161	34.143	34.837	35.433	35.805	35.824	35.682	35.570	35.679	
24	28.179	30.088	31.554	32.688	33.602	34.406	35.027	35.391	35.608	35.789	36.047	
<b>25-29</b>	<b>122.410</b>	<b>128.804</b>	<b>135.632</b>	<b>142.564</b>	<b>149.273</b>	<b>155.428</b>	<b>161.250</b>	<b>166.957</b>	<b>172.221</b>	<b>176.713</b>	<b>180.103</b>	
25	26.760	28.493	29.984	31.273	32.400	33.404	34.260	34.940	35.484	35.933	36.325	
26	25.257	26.828	28.359	29.817	31.169	32.384	33.482	34.485	35.361	36.077	36.599	
27	24.058	25.398	26.875	28.397	29.875	31.217	32.485	33.739	34.888	35.841	36.510	
28	23.356	24.397	25.691	27.120	28.564	29.905	31.222	32.595	33.904	35.031	35.856	
29	22.979	23.688	24.723	25.958	27.265	28.517	29.800	31.198	32.584	33.831	34.813	
<b>30-34</b>	<b>108.121</b>	<b>108.327</b>	<b>110.638</b>	<b>114.447</b>	<b>119.145</b>	<b>124.124</b>	<b>129.789</b>	<b>136.546</b>	<b>143.787</b>	<b>150.903</b>	<b>157.286</b>	
30	22.564	22.924	23.697	24.743	25.923	27.096	28.355	29.794	31.274	32.653	33.792	
31	22.186	22.145	22.624	23.465	24.509	25.597	26.835	28.329	29.920	31.450	32.759	
32	21.745	21.508	21.809	22.493	23.410	24.405	25.581	27.040	28.629	30.195	31.587	
33	21.153	21.048	21.361	21.981	22.799	23.704	24.769	26.069	27.492	28.929	30.270	
34	20.473	20.702	21.148	21.765	22.505	23.323	24.248	25.314	26.472	27.675	28.879	
<b>35-39</b>	<b>93.655</b>	<b>97.979</b>	<b>101.347</b>	<b>104.166</b>	<b>106.847</b>	<b>109.799</b>	<b>112.748</b>	<b>115.423</b>	<b>118.232</b>	<b>121.584</b>	<b>125.888</b>	
35	19.851	20.386	20.944	21.540	22.191	22.911	23.692	24.521	25.415	26.390	27.462	
36	19.254	20.130	20.812	21.384	21.934	22.546	23.164	23.730	24.330	25.051	25.977	
37	18.689	19.763	20.517	21.074	21.561	22.101	22.613	23.011	23.422	23.971	24.782	
38	18.173	19.195	19.925	20.473	20.955	21.482	21.979	22.371	22.772	23.293	24.049	
39	17.688	18.504	19.150	19.694	20.208	20.759	21.301	21.789	22.292	22.879	23.619	



## Apéndice B - (Continuación)

Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Urbana</b>										
<b>Mujeres</b>	<b>1.966.994</b>	<b>2.009.666</b>	<b>2.052.393</b>	<b>2.095.119</b>	<b>2.137.787</b>	<b>2.180.419</b>	<b>2.223.054</b>	<b>2.265.657</b>	<b>2.308.195</b>	<b>2.350.636</b>
<b>0-4</b>	<b>200.039</b>	<b>200.804</b>	<b>201.460</b>	<b>202.061</b>	<b>202.662</b>	<b>203.240</b>	<b>203.759</b>	<b>204.253</b>	<b>204.758</b>	<b>205.309</b>
0	39.948	40.063	40.168	40.269	40.373	40.477	40.576	40.675	40.779	40.779
1	39.911	40.042	40.158	40.266	40.376	40.484	40.584	40.681	40.783	40.916
2	39.984	40.134	40.262	40.379	40.497	40.610	40.712	40.808	40.908	41.058
3	40.063	40.235	40.379	40.508	40.636	40.757	40.862	40.961	41.060	41.204
4	40.133	40.331	40.494	40.639	40.781	40.913	41.025	41.127	41.228	41.353
<b>5-9</b>	<b>200.297</b>	<b>201.856</b>	<b>203.178</b>	<b>204.341</b>	<b>205.422</b>	<b>206.382</b>	<b>207.169</b>	<b>207.842</b>	<b>208.461</b>	<b>209.085</b>
5	40.269	40.474	40.633	40.772	40.913	41.053	41.175	41.286	41.393	41.505
6	40.210	40.462	40.666	40.843	41.015	41.177	41.312	41.431	41.544	41.659
7	40.102	40.409	40.666	40.892	41.102	41.290	41.443	41.574	41.694	41.815
8	39.951	40.318	40.636	40.917	41.171	41.390	41.565	41.711	41.842	41.973
9	39.764	40.193	40.576	40.917	41.220	41.473	41.675	41.841	41.988	42.133
<b>10-14</b>	<b>195.208</b>	<b>198.204</b>	<b>201.055</b>	<b>203.668</b>	<b>205.953</b>	<b>207.854</b>	<b>209.432</b>	<b>210.770</b>	<b>211.949</b>	<b>213.052</b>
10	39.541	40.034	40.486	40.891	41.245	41.535	41.765	41.952	42.117	42.278
11	39.280	39.840	40.363	40.835	41.242	41.569	41.827	42.036	42.218	42.395
12	39.024	39.638	40.223	40.756	41.216	41.587	41.886	42.133	42.349	42.555
13	38.792	39.444	40.074	40.656	41.165	41.591	41.951	42.260	42.533	42.784
14	38.571	39.247	39.909	40.530	41.085	41.571	42.003	42.389	42.732	43.040
<b>15-19</b>	<b>188.876</b>	<b>192.367</b>	<b>195.946</b>	<b>199.458</b>	<b>202.749</b>	<b>205.878</b>	<b>208.949</b>	<b>211.872</b>	<b>214.557</b>	<b>216.914</b>
15	38.341	39.037	39.725	40.380	40.977	41.517	42.019	42.479	42.891	43.254
16	38.126	38.834	39.538	40.216	40.847	41.440	42.010	42.543	43.025	43.442
17	37.851	38.561	39.278	39.979	40.641	41.278	41.906	42.504	43.049	43.522
18	37.484	38.184	38.915	39.643	40.333	41.002	41.672	42.320	42.920	43.446
19	37.073	37.752	38.491	39.241	39.951	40.640	41.341	42.027	42.672	43.249
<b>20-24</b>	<b>181.112</b>	<b>183.784</b>	<b>186.889</b>	<b>190.209</b>	<b>193.528</b>	<b>196.955</b>	<b>200.633</b>	<b>204.402</b>	<b>208.096</b>	<b>211.555</b>
20	36.654	37.316	38.066	38.839	39.570	40.276	41.001	41.719	42.404	43.028
21	36.167	36.831	37.615	38.433	39.196	39.920	40.663	41.403	42.115	42.779
22	35.913	36.521	37.253	38.029	38.766	39.482	40.232	40.988	41.728	42.426
23	36.029	36.492	37.039	37.639	38.264	38.937	39.678	40.451	41.219	41.946
24	36.350	36.624	36.915	37.269	37.733	38.340	39.059	39.840	40.630	41.377
<b>25-29</b>	<b>181.836</b>	<b>182.130</b>	<b>181.820</b>	<b>181.742</b>	<b>182.730</b>	<b>184.935</b>	<b>187.802</b>	<b>191.102</b>	<b>194.608</b>	<b>198.094</b>
25	36.584	36.682	36.737	36.864	37.179	37.726	38.429	39.221	40.033	40.800
26	36.801	36.703	36.498	36.378	36.537	37.033	37.738	38.563	39.419	40.217
27	36.742	36.599	36.307	36.090	36.175	36.617	37.265	38.037	38.850	39.621
28	36.254	36.302	36.193	36.114	36.256	36.641	37.142	37.727	38.363	39.020
29	35.455	35.843	36.086	36.296	36.583	36.918	37.228	37.555	37.943	38.436
<b>30-34</b>	<b>163.154</b>	<b>168.911</b>	<b>174.233</b>	<b>178.792</b>	<b>182.263</b>	<b>184.097</b>	<b>184.512</b>	<b>184.330</b>	<b>184.373</b>	<b>185.463</b>
30	34.664	35.364	35.929	36.401	36.818	37.106	37.237	37.325	37.483	37.825
31	33.869	34.886	35.778	36.512	37.055	37.282	37.213	37.038	36.948	37.130
32	32.863	34.126	35.285	36.252	36.936	37.190	37.072	36.806	36.615	36.721
33	31.593	32.971	34.286	35.422	36.259	36.672	36.741	36.652	36.594	36.754
34	30.165	31.565	32.954	34.206	35.194	35.848	36.249	36.508	36.733	37.033
<b>35-39</b>	<b>131.546</b>	<b>138.285</b>	<b>145.503</b>	<b>152.598</b>	<b>158.968</b>	<b>164.829</b>	<b>170.582</b>	<b>175.903</b>	<b>180.468</b>	<b>183.953</b>
35	28.722	30.161	31.639	33.019	34.161	35.039	35.746	36.321	36.803	37.229
36	27.213	28.704	30.290	31.815	33.122	34.233	35.252	36.147	36.886	37.434
37	25.955	27.408	28.990	30.550	31.937	33.210	34.470	35.627	36.594	37.281
38	25.112	26.407	27.824	29.255	30.590	31.908	33.280	34.591	35.724	36.560
39	24.543	25.606	26.760	27.959	29.158	30.439	31.833	33.216	34.463	35.449

**Apéndice B - (Continuación)**
**Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.**

Edades simples	Años										
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Area Urbana</b>											
<b>Mujeres</b>											
<b>40-44</b>	<b>81.032</b>	<b>83.347</b>	<b>85.919</b>	<b>88.684</b>	<b>91.575</b>	<b>94.529</b>	<b>97.589</b>	<b>100.797</b>	<b>104.090</b>	<b>107.403</b>	<b>110.670</b>
40	17.197	17.847	18.430	18.979	19.523	20.096	20.675	21.239	21.821	22.452	23.162
41	16.700	17.182	17.708	18.269	18.854	19.455	20.077	20.727	21.395	22.073	22.749
42	16.206	16.579	17.066	17.631	18.239	18.853	19.498	20.197	20.915	21.616	22.264
43	15.714	16.085	16.565	17.120	17.714	18.313	18.941	19.619	20.315	20.993	21.618
44	15.215	15.654	16.150	16.685	17.245	17.813	18.399	19.015	19.644	20.270	20.877
<b>45-49</b>	<b>67.961</b>	<b>70.789</b>	<b>73.478</b>	<b>76.089</b>	<b>78.682</b>	<b>81.319</b>	<b>83.959</b>	<b>86.561</b>	<b>89.186</b>	<b>91.895</b>	<b>94.748</b>
45	14.721	15.203	15.706	16.226	16.759	17.303	17.858	18.429	19.010	19.600	20.193
46	14.244	14.758	15.261	15.762	16.268	16.788	17.315	17.845	18.386	18.945	19.531
47	13.691	14.248	14.767	15.266	15.762	16.271	16.782	17.284	17.794	18.328	18.903
48	13.021	13.631	14.189	14.713	15.226	15.746	16.261	16.757	17.253	17.771	18.330
49	12.284	12.949	13.555	14.122	14.667	15.212	15.743	16.246	16.743	17.251	17.790
<b>50-54</b>	<b>51.586</b>	<b>55.158</b>	<b>58.466</b>	<b>61.576</b>	<b>64.556</b>	<b>67.473</b>	<b>70.282</b>	<b>72.938</b>	<b>75.508</b>	<b>78.060</b>	<b>80.660</b>
50	11.568	12.290	12.942	13.545	14.118	14.683	15.225	15.732	16.224	16.720	17.243
51	10.852	11.644	12.348	12.988	13.588	14.172	14.724	15.228	15.708	16.188	16.692
52	10.212	11.010	11.725	12.380	12.994	13.589	14.151	14.666	15.155	15.639	16.139
53	9.693	10.399	11.063	11.694	12.301	12.894	13.466	14.011	14.539	15.058	15.578
54	9.260	9.814	10.387	10.970	11.555	12.135	12.715	13.300	13.883	14.455	15.008
<b>55-59</b>	<b>40.379</b>	<b>41.491</b>	<b>43.254</b>	<b>45.479</b>	<b>47.978</b>	<b>50.563</b>	<b>53.359</b>	<b>56.492</b>	<b>59.774</b>	<b>63.016</b>	<b>66.031</b>
55	8.828	9.239	9.726	10.264	10.829	11.397	11.985	12.607	13.240	13.861	14.444
56	8.403	8.665	9.063	9.556	10.102	10.659	11.256	11.920	12.610	13.282	13.897
57	8.026	8.182	8.508	8.954	9.468	10.002	10.588	11.259	11.967	12.660	13.287
58	7.704	7.833	8.118	8.516	8.982	9.472	10.016	10.642	11.308	11.969	12.581
59	7.418	7.572	7.839	8.190	8.597	9.033	9.515	10.063	10.649	11.245	11.821
<b>60-64</b>	<b>32.880</b>	<b>33.917</b>	<b>35.019</b>	<b>36.221</b>	<b>37.557</b>	<b>39.061</b>	<b>40.711</b>	<b>42.484</b>	<b>44.414</b>	<b>46.535</b>	<b>48.882</b>
60	7.156	7.322	7.563	7.864	8.213	8.593	9.016	9.491	10.003	10.538	11.082
61	6.932	7.103	7.312	7.559	7.843	8.166	8.526	8.924	9.359	9.833	10.344
62	6.654	6.846	7.043	7.256	7.496	7.775	8.086	8.420	8.789	9.205	9.678
63	6.281	6.512	6.724	6.935	7.163	7.425	7.708	8.003	8.326	8.694	9.125
64	5.857	6.134	6.377	6.606	6.842	7.102	7.375	7.646	7.937	8.266	8.653
<b>65-69</b>	<b>24.485</b>	<b>26.057</b>	<b>27.388</b>	<b>28.572</b>	<b>29.705</b>	<b>30.880</b>	<b>32.035</b>	<b>33.106</b>	<b>34.189</b>	<b>35.377</b>	<b>36.765</b>
65	5.458	5.786	6.061	6.307	6.547	6.803	7.061	7.305	7.558	7.843	8.183
66	5.050	5.449	5.768	6.038	6.285	6.540	6.782	6.994	7.202	7.437	7.725
67	4.752	5.155	5.477	5.747	5.991	6.236	6.466	6.660	6.848	7.055	7.310
68	4.624	4.926	5.184	5.415	5.634	5.858	6.076	6.277	6.477	6.693	6.941
69	4.601	4.742	4.897	5.066	5.248	5.442	5.650	5.870	6.103	6.349	6.606
<b>70-74</b>	<b>21.681</b>	<b>21.032</b>	<b>20.908</b>	<b>21.174</b>	<b>21.693</b>	<b>22.332</b>	<b>23.180</b>	<b>24.328</b>	<b>25.639</b>	<b>26.980</b>	<b>28.215</b>
70	4.563	4.554	4.614	4.728	4.878	5.046	5.246	5.487	5.753	6.026	6.291
71	4.541	4.364	4.321	4.378	4.497	4.642	4.838	5.109	5.418	5.729	6.006
72	4.445	4.190	4.096	4.118	4.212	4.337	4.520	4.790	5.104	5.419	5.691
73	4.220	4.036	3.972	3.995	4.076	4.183	4.337	4.559	4.816	5.079	5.316
74	3.912	3.889	3.905	3.955	4.030	4.123	4.239	4.384	4.548	4.727	4.911
<b>75-79</b>	<b>15.288</b>	<b>16.642</b>	<b>17.489</b>	<b>18.000</b>	<b>18.346</b>	<b>18.700</b>	<b>18.947</b>	<b>18.972</b>	<b>18.948</b>	<b>19.046</b>	<b>19.437</b>
75	3.624	3.744	3.833	3.904	3.972	4.052	4.133	4.206	4.286	4.387	4.524
76	3.340	3.616	3.781	3.875	3.935	4.000	4.044	4.041	4.030	4.049	4.137
77	3.053	3.419	3.632	3.744	3.804	3.863	3.887	3.844	3.783	3.754	3.809
78	2.773	3.116	3.324	3.442	3.513	3.580	3.615	3.587	3.542	3.523	3.573
79	2.498	2.748	2.918	3.035	3.122	3.206	3.269	3.294	3.307	3.332	3.394
<b>80 y más</b>	<b>12.950</b>	<b>13.538</b>	<b>14.256</b>	<b>15.062</b>	<b>15.912</b>	<b>16.765</b>	<b>17.648</b>	<b>18.590</b>	<b>19.548</b>	<b>20.479</b>	<b>21.341</b>

## Apéndice B - (Continuación)

Paraguay Urbana: Proyección de la población urbana por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Urbana</b>										
<b>Mujeres</b>										
<b>40-44</b>	<b>113.622</b>	<b>116.303</b>	<b>119.116</b>	<b>122.467</b>	<b>126.760</b>	<b>132.392</b>	<b>139.093</b>	<b>146.268</b>	<b>153.322</b>	<b>159.658</b>
40	23.942	24.770	25.663	26.636	27.704	28.959	30.390	31.861	33.234	34.371
41	23.368	23.936	24.537	25.258	26.182	27.413	28.895	30.472	31.989	33.290
42	22.777	23.179	23.593	24.143	24.952	26.120	27.565	29.137	30.687	32.067
43	22.116	22.511	22.913	23.436	24.190	25.248	26.535	27.943	29.365	30.692
44	21.419	21.907	22.410	22.995	23.733	24.652	25.709	26.855	28.047	29.238
<b>45-49</b>	<b>97.789</b>	<b>100.976</b>	<b>104.246</b>	<b>107.535</b>	<b>110.779</b>	<b>113.712</b>	<b>116.377</b>	<b>119.172</b>	<b>122.499</b>	<b>126.755</b>
45	20.770	21.333	21.913	22.541	23.247	24.023	24.847	25.734	26.701	27.761
46	20.150	20.796	21.461	22.134	22.806	23.421	23.986	24.585	25.301	26.217
47	19.544	20.238	20.950	21.646	22.289	22.799	23.199	23.611	24.157	24.960
48	18.952	19.626	20.315	20.988	21.608	22.103	22.494	22.894	23.412	24.159
49	18.372	18.982	19.606	20.227	20.828	21.366	21.850	22.347	22.928	23.658
<b>50-54</b>	<b>83.268</b>	<b>85.841</b>	<b>88.437</b>	<b>91.115</b>	<b>93.935</b>	<b>96.938</b>	<b>100.086</b>	<b>103.315</b>	<b>106.563</b>	<b>109.768</b>
50	17.794	18.359	18.935	19.519	20.107	20.678	21.235	21.809	22.430	23.129
51	17.214	17.739	18.275	18.828	19.408	20.019	20.658	21.315	21.980	22.644
52	16.644	17.141	17.645	18.173	18.742	19.374	20.060	20.763	21.450	22.086
53	16.086	16.575	17.066	17.577	18.129	18.743	19.408	20.088	20.751	21.364
54	15.530	16.027	16.516	17.018	17.550	18.123	18.725	19.340	19.952	20.545
<b>55-59</b>	<b>68.775</b>	<b>71.374</b>	<b>73.892</b>	<b>76.394</b>	<b>78.943</b>	<b>81.502</b>	<b>84.027</b>	<b>86.576</b>	<b>89.205</b>	<b>91.973</b>
55	14.977	15.475	15.960	16.449	16.964	17.506	18.063	18.630	19.205	19.784
56	14.438	14.933	15.406	15.879	16.374	16.888	17.404	17.930	18.474	19.044
57	13.837	14.341	14.821	15.297	15.788	16.284	16.771	17.266	17.784	18.342
58	13.139	13.671	14.186	14.694	15.203	15.700	16.179	16.660	17.161	17.702
59	12.385	12.953	13.519	14.075	14.614	15.124	15.610	16.089	16.580	17.101
<b>60-64</b>	<b>51.574</b>	<b>54.588</b>	<b>57.746</b>	<b>60.868</b>	<b>63.777</b>	<b>66.432</b>	<b>68.952</b>	<b>71.397</b>	<b>73.827</b>	<b>76.303</b>
60	11.650	12.252	12.865	13.466	14.032	14.551	15.038	15.511	15.990	16.493
61	10.920	11.560	12.225	12.875	13.469	13.995	14.478	14.940	15.402	15.886
62	10.242	10.888	11.568	12.235	12.841	13.373	13.864	14.331	14.794	15.272
63	9.647	10.248	10.887	11.522	12.111	12.648	13.162	13.661	14.153	14.645
64	9.115	9.640	10.201	10.771	11.323	11.864	12.409	12.953	13.488	14.007
<b>65-69</b>	<b>38.331</b>	<b>40.012</b>	<b>41.840</b>	<b>43.851</b>	<b>46.075</b>	<b>48.625</b>	<b>51.480</b>	<b>54.471</b>	<b>57.431</b>	<b>60.192</b>
65	8.588	9.040	9.528	10.039	10.558	11.101	11.675	12.261	12.835	13.377
66	8.068	8.446	8.860	9.309	9.795	10.342	10.950	11.581	12.199	12.766
67	7.604	7.920	8.268	8.661	9.109	9.642	10.253	10.897	11.529	12.104
68	7.209	7.487	7.791	8.138	8.545	9.038	9.605	10.208	10.807	11.363
69	6.862	7.119	7.393	7.703	8.068	8.503	8.997	9.524	10.060	10.580
<b>70-74</b>	<b>29.287</b>	<b>30.287</b>	<b>31.299</b>	<b>32.409</b>	<b>33.702</b>	<b>35.158</b>	<b>36.719</b>	<b>38.417</b>	<b>40.281</b>	<b>42.342</b>
70	6.533	6.763	7.002	7.271	7.591	7.970	8.395	8.852	9.329	9.815
71	6.233	6.432	6.631	6.853	7.124	7.445	7.797	8.181	8.599	9.050
72	5.904	6.087	6.265	6.461	6.699	6.972	7.264	7.587	7.949	8.363
73	5.517	5.704	5.889	6.090	6.318	6.566	6.822	7.103	7.423	7.797
74	5.100	5.301	5.512	5.735	5.969	6.205	6.441	6.695	6.981	7.316
<b>75-79</b>	<b>20.198</b>	<b>21.214</b>	<b>22.371</b>	<b>23.555</b>	<b>24.653</b>	<b>25.616</b>	<b>26.519</b>	<b>27.436</b>	<b>28.439</b>	<b>29.601</b>
75	4.704	4.920	5.156	5.401	5.639	5.860	6.073	6.294	6.543	6.837
76	4.312	4.550	4.820	5.094	5.341	5.547	5.733	5.918	6.125	6.374
77	3.971	4.208	4.482	4.757	4.997	5.190	5.359	5.523	5.704	5.920
78	3.710	3.906	4.132	4.363	4.572	4.751	4.917	5.082	5.260	5.463
79	3.500	3.631	3.781	3.940	4.103	4.267	4.438	4.617	4.807	5.008
<b>80 y más</b>	<b>22.081</b>	<b>22.729</b>	<b>23.361</b>	<b>24.055</b>	<b>24.888</b>	<b>25.875</b>	<b>26.964</b>	<b>28.134</b>	<b>29.359</b>	<b>30.619</b>

## Apéndice C

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Area Rural</b>												
<b>Ambos sexos</b>	<b>2.406.323</b>	<b>2.436.137</b>	<b>2.465.439</b>	<b>2.494.288</b>	<b>2.522.742</b>	<b>2.550.858</b>	<b>2.578.523</b>	<b>2.605.698</b>	<b>2.632.555</b>	<b>2.659.263</b>	<b>2.685.995</b>	
<b>0-4</b>	<b>347.669</b>	<b>344.433</b>	<b>342.060</b>	<b>340.279</b>	<b>338.820</b>	<b>337.411</b>	<b>336.118</b>	<b>335.121</b>	<b>334.323</b>	<b>333.625</b>	<b>332.928</b>	
0	70.165	69.467	69.022	68.744	68.546	68.343	68.158	68.050	67.981	67.915	67.817	
1	69.640	68.941	68.469	68.151	67.910	67.672	67.456	67.313	67.212	67.124	67.018	
2	69.443	68.766	68.277	67.918	67.628	67.349	67.093	66.901	66.752	66.623	66.495	
3	69.293	68.670	68.179	67.782	67.441	67.118	66.820	66.572	66.364	66.185	66.023	
4	69.128	68.589	68.111	67.684	67.294	66.930	66.591	66.286	66.015	65.777	65.575	
<b>5-9</b>	<b>342.044</b>	<b>341.266</b>	<b>339.606</b>	<b>337.417</b>	<b>335.051</b>	<b>332.861</b>	<b>330.725</b>	<b>328.408</b>	<b>326.093</b>	<b>323.961</b>	<b>322.193</b>	
5	68.801	68.506	68.093	67.617	67.134	66.699	66.296	65.887	65.499	65.156	64.884	
6	68.674	68.446	68.058	67.580	67.080	66.626	66.197	65.747	65.308	64.914	64.597	
7	68.502	68.338	67.989	67.529	67.033	66.577	66.135	65.657	65.181	64.745	64.386	
8	68.236	68.145	67.852	67.432	66.963	66.523	66.083	65.592	65.091	64.623	64.227	
9	67.831	67.830	67.614	67.259	66.841	66.435	66.014	65.525	65.014	64.524	64.099	
<b>10-14</b>	<b>324.828</b>	<b>327.495</b>	<b>328.708</b>	<b>328.875</b>	<b>328.404</b>	<b>327.703</b>	<b>326.590</b>	<b>324.793</b>	<b>322.586</b>	<b>320.242</b>	<b>318.035</b>	
10	67.324	67.389	67.254	66.982	66.639	66.288	65.901	65.434	64.932	64.437	63.994	
11	66.756	66.819	66.748	66.575	66.333	66.055	65.717	65.295	64.828	64.353	63.907	
12	65.644	65.910	66.013	65.988	65.871	65.697	65.438	65.071	64.637	64.177	63.733	
13	63.767	64.556	64.997	65.185	65.214	65.180	65.040	64.733	64.318	63.859	63.417	
14	61.338	62.821	63.697	64.144	64.346	64.483	64.494	64.260	63.870	63.415	62.985	
<b>15-19</b>	<b>266.262</b>	<b>279.559</b>	<b>288.918</b>	<b>295.415</b>	<b>300.127</b>	<b>304.130</b>	<b>307.046</b>	<b>308.157</b>	<b>308.030</b>	<b>307.235</b>	<b>306.339</b>	
15	58.887	61.011	62.287	62.976	63.341	63.645	63.810	63.661	63.315	62.883	62.482	
16	56.424	59.222	60.882	61.769	62.250	62.691	63.000	62.932	62.626	62.221	61.854	
17	53.616	56.741	58.715	59.896	60.645	61.322	61.834	61.940	61.781	61.498	61.234	
18	50.387	53.296	55.470	57.090	58.340	59.403	60.202	60.617	60.760	60.744	60.679	
19	46.948	49.289	51.565	53.684	55.550	57.069	58.200	59.006	59.548	59.889	60.089	
<b>20-24</b>	<b>190.847</b>	<b>195.412</b>	<b>206.106</b>	<b>220.005</b>	<b>234.184</b>	<b>245.719</b>	<b>254.893</b>	<b>263.657</b>	<b>271.584</b>	<b>278.249</b>	<b>283.226</b>	
20	43.543	45.363	47.736	50.313	52.747	54.688	56.126	57.294	58.206	58.881	59.334	
21	40.071	41.356	43.838	46.901	49.927	52.300	54.034	55.541	56.798	57.782	58.470	
22	37.266	38.069	40.458	43.673	46.956	49.547	51.494	53.303	54.902	56.217	57.176	
23	35.504	35.957	37.963	40.824	43.844	46.324	48.358	50.409	52.340	54.013	55.288	
24	34.463	34.668	36.112	38.293	40.710	42.860	44.882	47.110	49.338	51.356	52.957	
<b>25-29</b>	<b>158.819</b>	<b>157.366</b>	<b>157.833</b>	<b>160.152</b>	<b>164.254</b>	<b>170.071</b>	<b>178.569</b>	<b>189.794</b>	<b>202.297</b>	<b>214.627</b>	<b>225.335</b>	
25	33.422	33.336	34.228	35.768	37.622	39.460	41.464	43.856	46.361	48.704	50.611	
26	32.493	32.062	32.367	33.241	34.519	36.035	38.023	40.593	43.395	46.079	48.295	
27	31.693	31.131	31.000	31.302	32.037	33.206	35.053	37.578	40.414	43.194	45.553	
28	30.948	30.572	30.269	30.191	30.486	31.303	32.840	34.995	37.476	39.989	42.240	
29	30.263	30.265	29.968	29.650	29.591	30.067	31.189	32.772	34.650	36.660	38.636	
<b>30-34</b>	<b>143.557</b>	<b>146.986</b>	<b>145.531</b>	<b>141.629</b>	<b>137.713</b>	<b>136.218</b>	<b>136.745</b>	<b>137.671</b>	<b>139.595</b>	<b>143.117</b>	<b>148.835</b>	
30	29.718	30.089	29.771	29.182	28.738	28.858	29.570	30.596	31.892	33.415	35.122	
31	29.296	30.101	29.771	28.882	28.016	27.750	28.028	28.464	29.143	30.151	31.571	
32	28.820	29.830	29.517	28.512	27.444	26.944	26.895	26.877	27.065	27.635	28.764	
33	28.208	29.037	28.762	27.899	26.959	26.459	26.264	26.030	25.960	26.253	27.110	
34	27.516	27.929	27.710	27.154	26.555	26.206	25.988	25.704	25.535	25.663	26.268	
<b>35-39</b>	<b>128.313</b>	<b>126.910</b>	<b>127.092</b>	<b>128.054</b>	<b>128.990</b>	<b>129.093</b>	<b>127.919</b>	<b>126.004</b>	<b>124.017</b>	<b>122.625</b>	<b>122.498</b>	
35	26.877	26.931	26.793	26.547	26.279	26.075	25.821	25.460	25.162	25.098	25.438	
36	26.263	25.937	25.900	26.008	26.117	26.082	25.797	25.359	24.927	24.661	24.720	
37	25.655	25.124	25.180	25.535	25.903	25.997	25.723	25.272	24.786	24.404	24.267	
38	25.056	24.616	24.741	25.149	25.560	25.693	25.471	25.082	24.640	24.260	24.055	
39	24.462	24.301	24.478	24.815	25.131	25.247	25.107	24.830	24.502	24.203	24.018	

## Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Rural</b>										
<b>Ambos sexos</b>	<b>2.712.851</b>	<b>2.739.716</b>	<b>2.766.440</b>	<b>2.792.873</b>	<b>2.818.864</b>	<b>2.844.581</b>	<b>2.870.124</b>	<b>2.895.242</b>	<b>2.919.682</b>	<b>2.943.193</b>
<b>0-4</b>	<b>332.332</b>	<b>331.903</b>	<b>331.491</b>	<b>330.949</b>	<b>330.127</b>	<b>329.070</b>	<b>327.878</b>	<b>326.483</b>	<b>324.819</b>	<b>322.820</b>
0	67.703	67.597	67.474	67.307	67.070	66.764	66.407	65.997	65.532	65.350
1	66.915	66.834	66.746	66.621	66.432	66.184	65.894	65.557	65.164	64.692
2	66.387	66.314	66.245	66.149	65.995	65.792	65.562	65.289	64.961	64.477
3	65.899	65.822	65.759	65.679	65.550	65.385	65.206	64.992	64.725	64.269
4	65.428	65.335	65.267	65.192	65.079	64.945	64.809	64.648	64.437	64.033
<b>5-9</b>	<b>320.856</b>	<b>319.828</b>	<b>319.011</b>	<b>318.306</b>	<b>317.615</b>	<b>317.045</b>	<b>316.662</b>	<b>316.305</b>	<b>315.812</b>	<b>315.022</b>
5	64.708	64.610	64.555	64.504	64.421	64.324	64.239	64.137	63.989	63.768
6	64.378	64.234	64.136	64.052	63.953	63.859	63.790	63.715	63.603	63.422
7	64.119	63.920	63.765	63.634	63.506	63.402	63.337	63.277	63.189	63.040
8	63.913	63.651	63.431	63.243	63.076	62.952	62.880	62.823	62.749	62.623
9	63.738	63.413	63.124	62.872	62.659	62.508	62.417	62.353	62.282	62.169
<b>10-14</b>	<b>315.846</b>	<b>313.492</b>	<b>311.153</b>	<b>309.007</b>	<b>307.234</b>	<b>305.907</b>	<b>304.907</b>	<b>304.124</b>	<b>303.448</b>	<b>302.768</b>
10	63.592	63.202	62.839	62.519	62.256	62.072	61.957	61.878	61.803	61.698
11	63.469	63.015	62.576	62.182	61.866	61.647	61.506	61.410	61.328	61.227
12	63.275	62.777	62.281	61.830	61.465	61.205	61.022	60.889	60.779	60.665
13	62.960	62.448	61.927	61.443	61.042	60.735	60.490	60.292	60.125	59.972
14	62.550	62.049	61.529	61.033	60.605	60.249	59.932	59.655	59.413	59.206
<b>15-19</b>	<b>305.165</b>	<b>303.333</b>	<b>301.111</b>	<b>298.764</b>	<b>296.558</b>	<b>294.382</b>	<b>292.059</b>	<b>289.755</b>	<b>287.638</b>	<b>285.872</b>
15	62.081	61.606	61.099	60.602	60.158	59.759	59.377	59.023	58.710	58.450
16	61.502	61.072	60.601	60.124	59.679	59.246	58.802	58.374	57.990	57.678
17	60.962	60.588	60.151	59.691	59.248	58.795	58.307	57.822	57.379	57.019
18	60.528	60.214	59.798	59.339	58.897	58.442	57.936	57.421	56.941	56.540
19	60.091	59.853	59.463	59.008	58.577	58.140	57.638	57.116	56.617	56.185
<b>20-24</b>	<b>286.152</b>	<b>287.310</b>	<b>287.246</b>	<b>286.505</b>	<b>285.634</b>	<b>284.448</b>	<b>282.585</b>	<b>280.318</b>	<b>277.923</b>	<b>275.675</b>
20	59.491	59.342	58.997	58.567	58.164	57.758	57.276	56.761	56.255	55.801
21	58.774	58.708	58.406	58.003	57.633	57.272	56.830	56.344	55.853	55.394
22	57.688	57.800	57.649	57.374	57.111	56.831	56.443	55.990	55.514	55.056
23	56.094	56.525	56.686	56.685	56.629	56.477	56.157	55.732	55.263	54.813
24	54.105	54.936	55.508	55.877	56.097	56.110	55.878	55.491	55.039	54.610
<b>25-29</b>	<b>234.727</b>	<b>243.770</b>	<b>252.004</b>	<b>258.972</b>	<b>264.214</b>	<b>267.365</b>	<b>268.729</b>	<b>268.857</b>	<b>268.299</b>	<b>267.605</b>
25	52.074	53.277	54.231	54.944	55.429	55.608	55.476	55.145	54.728	54.338
26	50.063	51.615	52.923	53.957	54.687	55.023	54.984	54.706	54.326	53.980
27	47.542	49.407	51.068	52.444	53.455	54.010	54.161	54.048	53.807	53.577
28	44.327	46.444	48.447	50.191	51.531	52.394	52.878	53.090	53.138	53.129
29	40.722	43.026	45.335	47.436	49.113	50.330	51.230	51.868	52.300	52.581
<b>30-34</b>	<b>157.733</b>	<b>169.410</b>	<b>182.394</b>	<b>195.210</b>	<b>206.384</b>	<b>216.229</b>	<b>225.727</b>	<b>234.410</b>	<b>241.809</b>	<b>247.457</b>
30	37.199	39.676	42.272	44.707	46.700	48.246	49.532	50.566	51.358	51.915
31	33.642	36.307	39.209	41.995	44.309	46.173	47.823	49.228	50.355	51.172
32	30.698	33.321	36.261	39.147	41.607	43.698	45.667	47.430	48.905	50.008
33	28.729	30.978	33.557	36.169	38.517	40.697	42.909	45.006	46.840	48.264
34	27.464	29.129	31.095	33.192	35.251	37.414	39.795	42.180	44.352	46.097
<b>35-39</b>	<b>123.251</b>	<b>124.439</b>	<b>126.637</b>	<b>130.421</b>	<b>136.368</b>	<b>145.456</b>	<b>157.301</b>	<b>170.435</b>	<b>183.389</b>	<b>194.695</b>
35	26.213	27.311	28.684	30.282	32.058	34.198	36.735	39.388	41.878	43.924
36	25.052	25.549	26.292	27.361	28.837	30.954	33.661	36.602	39.424	41.774
37	24.262	24.294	24.535	25.155	26.326	28.294	30.944	33.907	36.815	39.298
38	23.895	23.704	23.678	24.012	24.903	26.548	28.817	31.412	34.039	36.399
39	23.829	23.580	23.448	23.610	24.244	25.461	27.145	29.125	31.233	33.300

## Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años										
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Area Rural</b>											
<b>Ambos sexos</b>											
<b>40-44</b>	<b>113.268</b>	<b>115.281</b>	<b>116.945</b>	<b>118.302</b>	<b>119.396</b>	<b>120.270</b>	<b>120.936</b>	<b>121.367</b>	<b>121.541</b>	<b>121.442</b>	<b>121.048</b>
40	23.860	23.933	24.171	24.474	24.741	24.869	24.828	24.683	24.484	24.279	24.115
41	23.244	23.553	23.859	24.139	24.368	24.524	24.601	24.614	24.572	24.483	24.355
42	22.639	23.130	23.486	23.744	23.944	24.123	24.294	24.433	24.519	24.532	24.451
43	22.053	22.621	23.000	23.254	23.447	23.644	23.865	24.066	24.218	24.291	24.257
44	21.471	22.044	22.429	22.691	22.896	23.110	23.349	23.571	23.749	23.857	23.870
<b>45-49</b>	<b>97.640</b>	<b>100.507</b>	<b>102.597</b>	<b>104.197</b>	<b>105.598</b>	<b>107.089</b>	<b>108.724</b>	<b>110.309</b>	<b>111.765</b>	<b>113.009</b>	<b>113.961</b>
45	20.880	21.483	21.872	22.128	22.330	22.557	22.826	23.083	23.304	23.466	23.543
46	20.298	20.949	21.336	21.565	21.742	21.973	22.274	22.573	22.848	23.075	23.230
47	19.634	20.276	20.674	20.927	21.135	21.397	21.726	22.056	22.367	22.641	22.858
48	18.846	19.399	19.832	20.189	20.514	20.850	21.206	21.552	21.877	22.168	22.414
49	17.982	18.400	18.882	19.387	19.877	20.311	20.692	21.045	21.369	21.660	21.916
<b>50-54</b>	<b>77.691</b>	<b>78.645</b>	<b>81.454</b>	<b>85.233</b>	<b>89.096</b>	<b>92.158</b>	<b>94.372</b>	<b>96.329</b>	<b>98.098</b>	<b>99.748</b>	<b>101.348</b>
50	17.137	17.419	17.940	18.581	19.223	19.747	20.147	20.503	20.823	21.115	21.385
51	16.300	16.417	16.973	17.757	18.562	19.177	19.589	19.938	20.245	20.528	20.810
52	15.492	15.545	16.123	16.978	17.863	18.529	18.961	19.324	19.642	19.940	20.245
53	14.736	14.888	15.470	16.280	17.114	17.769	18.234	18.645	19.018	19.369	19.714
54	14.027	14.375	14.948	15.637	16.336	16.937	17.441	17.919	18.371	18.796	19.193
<b>55-59</b>	<b>60.805</b>	<b>64.168</b>	<b>66.606</b>	<b>68.550</b>	<b>70.433</b>	<b>72.686</b>	<b>75.422</b>	<b>78.353</b>	<b>81.310</b>	<b>84.125</b>	<b>86.628</b>
55	13.320	13.843	14.406	14.987	15.565	16.117	16.654	17.191	17.711	18.200	18.642
56	12.603	13.313	13.872	14.345	14.800	15.303	15.873	16.466	17.052	17.602	18.084
57	12.008	12.812	13.337	13.709	14.056	14.506	15.084	15.707	16.334	16.924	17.437
58	11.590	12.333	12.780	13.071	13.345	13.743	14.294	14.904	15.531	16.131	16.661
59	11.283	11.867	12.212	12.438	12.666	13.017	13.517	14.085	14.682	15.268	15.804
<b>60-64</b>	<b>50.907</b>	<b>52.074</b>	<b>52.815</b>	<b>53.428</b>	<b>54.210</b>	<b>55.459</b>	<b>57.249</b>	<b>59.381</b>	<b>61.744</b>	<b>64.228</b>	<b>66.720</b>
60	10.985	11.431	11.675	11.826	11.995	12.292	12.742	13.272	13.843	14.418	14.958
61	10.740	11.047	11.176	11.232	11.322	11.554	11.952	12.446	12.997	13.565	14.112
62	10.366	10.558	10.629	10.660	10.736	10.938	11.288	11.731	12.234	12.767	13.295
63	9.770	9.896	10.001	10.115	10.271	10.501	10.812	11.184	11.604	12.059	12.534
64	9.047	9.141	9.335	9.595	9.886	10.176	10.455	10.748	11.066	11.419	11.820
<b>65-69</b>	<b>36.740</b>	<b>36.959</b>	<b>38.574</b>	<b>40.918</b>	<b>43.322</b>	<b>45.119</b>	<b>46.144</b>	<b>46.842</b>	<b>47.461</b>	<b>48.245</b>	<b>49.442</b>
65	8.365	8.415	8.690	9.089	9.511	9.857	10.102	10.313	10.527	10.779	11.105
66	7.668	7.661	8.030	8.594	9.174	9.589	9.794	9.910	10.004	10.139	10.382
67	7.130	7.114	7.519	8.139	8.768	9.198	9.381	9.454	9.491	9.568	9.761
68	6.849	6.894	7.237	7.733	8.236	8.598	8.784	8.892	8.976	9.089	9.287
69	6.728	6.876	7.099	7.363	7.634	7.877	8.082	8.273	8.464	8.671	8.907
<b>70-74</b>	<b>30.484</b>	<b>32.066</b>	<b>32.110</b>	<b>31.397</b>	<b>30.709</b>	<b>30.827</b>	<b>31.920</b>	<b>33.468</b>	<b>35.217</b>	<b>36.913</b>	<b>38.304</b>
70	6.583	6.832	6.949	7.002	7.062	7.197	7.421	7.689	7.978	8.269	8.538
71	6.464	6.832	6.835	6.659	6.487	6.506	6.755	7.114	7.517	7.905	8.213
72	6.245	6.660	6.599	6.302	6.010	5.963	6.214	6.605	7.053	7.477	7.796
73	5.849	6.194	6.152	5.917	5.687	5.658	5.872	6.199	6.574	6.934	7.215
74	5.343	5.548	5.576	5.516	5.462	5.503	5.657	5.862	6.094	6.329	6.543
<b>75-79</b>	<b>20.210</b>	<b>19.942</b>	<b>20.691</b>	<b>21.962</b>	<b>23.261</b>	<b>24.092</b>	<b>24.306</b>	<b>24.232</b>	<b>24.096</b>	<b>24.124</b>	<b>24.540</b>
75	4.871	4.950	5.036	5.129	5.227	5.329	5.428	5.524	5.628	5.752	5.907
76	4.402	4.344	4.494	4.750	5.012	5.180	5.219	5.199	5.167	5.174	5.268
77	3.976	3.840	4.028	4.380	4.739	4.945	4.952	4.866	4.756	4.693	4.747
78	3.629	3.512	3.692	4.024	4.361	4.559	4.575	4.508	4.418	4.367	4.415
79	3.333	3.296	3.441	3.679	3.921	4.079	4.131	4.136	4.127	4.138	4.203
<b>80 y más</b>	<b>16.239</b>	<b>17.068</b>	<b>17.793</b>	<b>18.475</b>	<b>19.174</b>	<b>19.952</b>	<b>20.845</b>	<b>21.811</b>	<b>22.798</b>	<b>23.750</b>	<b>24.615</b>

## Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Rural</b>										
<b>Ambos sexos</b>										
<b>40-44</b>	<b>119.924</b>	<b>118.083</b>	<b>116.178</b>	<b>114.866</b>	<b>114.801</b>	<b>115.606</b>	<b>116.845</b>	<b>119.083</b>	<b>122.884</b>	<b>128.812</b>
40	23.883	23.549	23.280	23.243	23.604	24.397	25.509	26.892	28.498	30.276
41	24.084	23.664	23.252	23.005	23.079	23.421	23.929	24.679	25.751	27.222
42	24.184	23.745	23.273	22.904	22.777	22.779	22.820	23.066	23.686	24.850
43	24.039	23.659	23.228	22.858	22.661	22.508	22.326	22.306	22.642	23.526
44	23.734	23.465	23.146	22.857	22.681	22.500	22.262	22.140	22.307	22.938
<b>45-49</b>	<b>114.634</b>	<b>115.083</b>	<b>115.286</b>	<b>115.223</b>	<b>114.873</b>	<b>113.809</b>	<b>112.047</b>	<b>110.223</b>	<b>108.978</b>	<b>108.951</b>
45	23.504	23.366	23.175	22.979	22.824	22.602	22.282	22.026	21.998	22.360
46	23.310	23.328	23.294	23.214	23.096	22.838	22.435	22.040	21.806	21.887
47	23.031	23.175	23.267	23.288	23.218	22.965	22.545	22.091	21.738	21.621
48	22.635	22.839	22.995	23.075	23.049	22.845	22.481	22.068	21.713	21.527
49	22.154	22.376	22.555	22.667	22.686	22.560	22.304	21.999	21.723	21.556
<b>50-54</b>	<b>102.951</b>	<b>104.512</b>	<b>105.951</b>	<b>107.186</b>	<b>108.139</b>	<b>108.825</b>	<b>109.298</b>	<b>109.534</b>	<b>109.508</b>	<b>109.195</b>
50	21.650	21.905	22.126	22.289	22.369	22.338	22.209	22.030	21.845	21.699
51	21.106	21.401	21.673	21.899	22.056	22.139	22.165	22.139	22.068	21.958
52	20.567	20.892	21.198	21.469	21.686	21.861	22.009	22.107	22.135	22.072
53	20.063	20.402	20.722	21.010	21.255	21.476	21.682	21.842	21.928	21.909
54	19.565	19.912	20.231	20.519	20.773	21.011	21.234	21.416	21.532	21.557
<b>55-59</b>	<b>88.777</b>	<b>90.683</b>	<b>92.412</b>	<b>94.030</b>	<b>95.603</b>	<b>97.184</b>	<b>98.729</b>	<b>100.158</b>	<b>101.391</b>	<b>102.346</b>
55	19.033	19.382	19.697	19.985	20.253	20.517	20.772	20.994	21.159	21.243
56	18.486	18.828	19.130	19.410	19.689	19.982	20.275	20.546	20.772	20.931
57	17.857	18.211	18.523	18.817	19.117	19.435	19.756	20.060	20.330	20.546
58	17.111	17.510	17.874	18.217	18.556	18.898	19.233	19.549	19.835	20.079
59	16.289	16.751	17.188	17.601	17.988	18.352	18.694	19.009	19.295	19.547
<b>60-64</b>	<b>69.328</b>	<b>72.125</b>	<b>74.951</b>	<b>77.647</b>	<b>80.052</b>	<b>82.126</b>	<b>83.976</b>	<b>85.662</b>	<b>87.243</b>	<b>88.778</b>
60	15.473	15.989	16.490	16.963	17.391	17.772	18.115	18.427	18.712	18.977
61	14.657	15.225	15.789	16.318	16.784	17.175	17.510	17.807	18.085	18.360
62	13.847	14.441	15.041	15.607	16.101	16.508	16.853	17.159	17.448	17.742
63	13.058	13.638	14.235	14.807	15.314	15.747	16.132	16.484	16.817	17.146
64	12.293	12.831	13.397	13.952	14.461	14.924	15.366	15.785	16.181	16.554
<b>65-69</b>	<b>51.118</b>	<b>53.110</b>	<b>55.316</b>	<b>57.636</b>	<b>59.969</b>	<b>62.415</b>	<b>65.040</b>	<b>67.696</b>	<b>70.232</b>	<b>72.500</b>
65	11.530	12.028	12.566	13.107	13.617	14.105	14.594	15.071	15.521	15.931
66	10.755	11.216	11.730	12.260	12.773	13.285	13.822	14.355	14.856	15.299
67	10.088	10.499	10.966	11.460	11.953	12.469	13.028	13.592	14.126	14.592
68	9.577	9.923	10.314	10.736	11.179	11.668	12.210	12.767	13.303	13.778
69	9.168	9.443	9.741	10.073	10.448	10.887	11.386	11.910	12.426	12.898
<b>70-74</b>	<b>39.247</b>	<b>39.910</b>	<b>40.508</b>	<b>41.255</b>	<b>42.366</b>	<b>43.899</b>	<b>45.711</b>	<b>47.714</b>	<b>49.820</b>	<b>51.940</b>
70	8.766	8.967	9.172	9.412	9.718	10.111	10.569	11.062	11.559	12.029
71	8.404	8.521	8.619	8.754	8.983	9.326	9.745	10.210	10.691	11.157
72	7.965	8.040	8.086	8.167	8.348	8.646	9.017	9.436	9.881	10.327
73	7.385	7.487	7.567	7.675	7.857	8.121	8.433	8.785	9.166	9.566
74	6.726	6.895	7.063	7.247	7.459	7.696	7.947	8.220	8.523	8.861
<b>75-79</b>	<b>25.484</b>	<b>26.806</b>	<b>28.297</b>	<b>29.748</b>	<b>30.950</b>	<b>31.785</b>	<b>32.393</b>	<b>32.950</b>	<b>33.633</b>	<b>34.617</b>
75	6.104	6.334	6.583	6.834	7.071	7.279	7.466	7.659	7.882	8.159
76	5.483	5.787	6.128	6.458	6.725	6.899	7.015	7.117	7.250	7.460
77	4.962	5.292	5.670	6.029	6.303	6.456	6.533	6.587	6.670	6.834
78	4.599	4.877	5.196	5.503	5.743	5.891	5.982	6.056	6.152	6.310
79	4.336	4.516	4.720	4.924	5.108	5.260	5.396	5.531	5.679	5.854
<b>80 y más</b>	<b>25.326</b>	<b>25.919</b>	<b>26.493</b>	<b>27.146</b>	<b>27.977</b>	<b>29.029</b>	<b>30.235</b>	<b>31.533</b>	<b>32.856</b>	<b>34.140</b>



Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Area Rural</b>												
<b>Hombres</b>	<b>1.272.125</b>	<b>1.288.060</b>	<b>1.303.520</b>	<b>1.318.625</b>	<b>1.333.497</b>	<b>1.348.254</b>	<b>1.362.839</b>	<b>1.377.170</b>	<b>1.391.337</b>	<b>1.405.427</b>	<b>1.419.529</b>	
<b>0-4</b>	<b>177.913</b>	<b>176.151</b>	<b>174.856</b>	<b>173.884</b>	<b>173.093</b>	<b>172.339</b>	<b>171.659</b>	<b>171.150</b>	<b>170.754</b>	<b>170.415</b>	<b>170.074</b>	
0	35.925	35.509	35.243	35.077	34.961	34.847	34.749	34.701	34.680	34.660	34.620	
1	35.628	35.226	34.955	34.772	34.637	34.506	34.393	34.325	34.283	34.249	34.203	
2	35.531	35.159	34.890	34.693	34.535	34.384	34.250	34.153	34.080	34.019	33.957	
3	35.455	35.135	34.879	34.670	34.489	34.319	34.162	34.031	33.921	33.827	33.744	
4	35.374	35.121	34.888	34.672	34.471	34.283	34.106	33.940	33.790	33.659	33.550	
<b>5-9</b>	<b>174.782</b>	<b>174.717</b>	<b>174.074</b>	<b>173.069</b>	<b>171.918</b>	<b>170.837</b>	<b>169.740</b>	<b>168.484</b>	<b>167.196</b>	<b>166.007</b>	<b>165.045</b>	
5	35.139	35.077	34.911	34.683	34.435	34.209	33.990	33.748	33.509	33.297	33.137	
6	35.066	35.038	34.889	34.667	34.417	34.188	33.960	33.703	33.444	33.210	33.030	
7	34.985	34.978	34.847	34.637	34.397	34.172	33.945	33.684	33.416	33.170	32.973	
8	34.875	34.883	34.772	34.584	34.363	34.152	33.933	33.677	33.411	33.161	32.952	
9	34.717	34.741	34.655	34.498	34.306	34.116	33.913	33.672	33.417	33.169	32.953	
<b>10-14</b>	<b>168.138</b>	<b>168.982</b>	<b>169.334</b>	<b>169.323</b>	<b>169.078</b>	<b>168.728</b>	<b>168.222</b>	<b>167.476</b>	<b>166.563</b>	<b>165.559</b>	<b>164.540</b>	
10	34.510	34.536	34.477	34.361	34.212	34.054	33.876	33.662	33.428	33.194	32.976	
11	34.252	34.252	34.219	34.157	34.069	33.957	33.814	33.639	33.441	33.232	33.020	
12	33.830	33.887	33.914	33.911	33.876	33.809	33.705	33.565	33.395	33.205	33.001	
13	33.187	33.434	33.571	33.625	33.624	33.596	33.533	33.415	33.257	33.072	32.874	
14	32.358	32.873	33.152	33.269	33.298	33.312	33.294	33.195	33.041	32.857	32.669	
<b>15-19</b>	<b>145.478</b>	<b>150.705</b>	<b>154.169</b>	<b>156.395</b>	<b>157.910</b>	<b>159.237</b>	<b>160.234</b>	<b>160.551</b>	<b>160.402</b>	<b>160.003</b>	<b>159.569</b>	
15	31.494	32.251	32.660	32.837	32.896	32.954	32.986	32.918	32.781	32.611	32.441	
16	30.633	31.630	32.152	32.362	32.428	32.515	32.596	32.562	32.451	32.303	32.160	
17	29.463	30.621	31.282	31.614	31.787	31.968	32.129	32.157	32.096	31.992	31.889	
18	27.868	29.056	29.897	30.486	30.921	31.297	31.583	31.714	31.738	31.703	31.658	
19	26.020	27.147	28.179	29.096	29.877	30.502	30.939	31.201	31.336	31.394	31.421	
<b>20-24</b>	<b>105.963</b>	<b>110.195</b>	<b>116.519</b>	<b>123.756</b>	<b>130.726</b>	<b>136.250</b>	<b>140.275</b>	<b>143.589</b>	<b>146.268</b>	<b>148.390</b>	<b>150.034</b>	
20	24.200	25.275	26.484	27.703	28.802	29.657	30.233	30.615	30.853	30.996	31.096	
21	22.339	23.369	24.769	26.301	27.729	28.815	29.520	30.003	30.322	30.532	30.693	
22	20.773	21.693	23.142	24.818	26.420	27.647	28.470	29.089	29.549	29.892	30.161	
23	19.694	20.419	21.703	23.256	24.791	26.018	26.940	27.750	28.443	29.016	29.465	
24	18.956	19.439	20.422	21.678	22.984	24.114	25.113	26.132	27.101	27.954	28.620	
<b>25-29</b>	<b>85.131</b>	<b>84.992</b>	<b>86.220</b>	<b>88.571</b>	<b>91.804</b>	<b>95.676</b>	<b>100.764</b>	<b>107.229</b>	<b>114.207</b>	<b>120.832</b>	<b>126.238</b>	
25	18.204	18.442	19.137	20.118	21.214	22.253	23.322	24.534	25.761	26.873	27.741	
26	17.488	17.450	17.841	18.539	19.423	20.371	21.514	22.931	24.429	25.811	26.883	
27	16.901	16.708	16.856	17.286	17.939	18.754	19.882	21.362	22.970	24.482	25.674	
28	16.446	16.293	16.314	16.525	16.940	17.577	18.563	19.888	21.359	22.783	23.968	
29	16.092	16.100	16.072	16.103	16.288	16.721	17.484	18.515	19.689	20.883	21.972	
<b>30-34</b>	<b>76.365</b>	<b>77.727</b>	<b>76.961</b>	<b>75.222</b>	<b>73.664</b>	<b>73.442</b>	<b>74.455</b>	<b>75.934</b>	<b>78.030</b>	<b>80.894</b>	<b>84.676</b>	
30	15.802	15.954	15.860	15.697	15.640	15.864	16.410	17.161	18.056	19.033	20.031	
31	15.582	15.901	15.739	15.362	15.039	15.037	15.354	15.811	16.413	17.162	18.062	
32	15.335	15.735	15.540	15.056	14.586	14.436	14.569	14.782	15.130	15.665	16.443	
33	15.009	15.336	15.156	14.722	14.290	14.115	14.146	14.213	14.393	14.761	15.393	
34	14.637	14.801	14.666	14.384	14.108	13.990	13.976	13.966	14.039	14.273	14.747	
<b>35-39</b>	<b>68.521</b>	<b>68.033</b>	<b>68.125</b>	<b>68.498</b>	<b>68.854</b>	<b>68.893</b>	<b>68.339</b>	<b>67.392</b>	<b>66.466</b>	<b>65.976</b>	<b>66.338</b>	
35	14.305	14.333	14.252	14.119	13.990	13.920	13.853	13.750	13.698	13.783	14.093	
36	13.991	13.881	13.869	13.906	13.943	13.933	13.810	13.606	13.420	13.345	13.480	
37	13.689	13.504	13.546	13.702	13.855	13.890	13.743	13.492	13.231	13.057	13.063	
38	13.405	13.248	13.315	13.492	13.662	13.709	13.578	13.349	13.101	12.914	12.869	
39	13.131	13.068	13.142	13.279	13.403	13.442	13.356	13.195	13.016	12.877	12.833	

## Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Rural</b>										
<b>Hombres</b>	<b>1.433.696</b>	<b>1.447.868</b>	<b>1.461.967</b>	<b>1.475.913</b>	<b>1.489.626</b>	<b>1.503.193</b>	<b>1.516.668</b>	<b>1.529.920</b>	<b>1.542.819</b>	<b>1.555.236</b>
<b>0-4</b>	<b>169.783</b>	<b>169.581</b>	<b>169.390</b>	<b>169.134</b>	<b>168.736</b>	<b>168.221</b>	<b>167.638</b>	<b>166.954</b>	<b>166.130</b>	<b>165.132</b>
0	34.566	34.515	34.454	34.371	34.253	34.100	33.921	33.716	33.483	33.443
1	34.155	34.117	34.075	34.015	33.923	33.800	33.658	33.491	33.295	33.073
2	33.905	33.872	33.841	33.796	33.722	33.623	33.511	33.378	33.216	32.971
3	33.682	33.646	33.619	33.583	33.523	33.444	33.358	33.255	33.125	32.875
4	33.475	33.431	33.401	33.369	33.316	33.253	33.190	33.114	33.012	32.769
<b>5-9</b>	<b>164.349</b>	<b>163.832</b>	<b>163.438</b>	<b>163.107</b>	<b>162.781</b>	<b>162.517</b>	<b>162.354</b>	<b>162.206</b>	<b>161.990</b>	<b>161.620</b>
5	33.046	33.007	32.995	32.986	32.957	32.915	32.878	32.832	32.762	32.655
6	32.915	32.849	32.811	32.781	32.741	32.699	32.671	32.639	32.588	32.502
7	32.834	32.734	32.661	32.601	32.541	32.494	32.467	32.444	32.406	32.337
8	32.788	32.651	32.537	32.441	32.357	32.298	32.267	32.246	32.216	32.159
9	32.766	32.591	32.434	32.298	32.186	32.111	32.070	32.046	32.018	31.968
<b>10-14</b>	<b>163.421</b>	<b>162.151</b>	<b>160.858</b>	<b>159.668</b>	<b>158.709</b>	<b>158.023</b>	<b>157.526</b>	<b>157.154</b>	<b>156.841</b>	<b>156.524</b>
10	32.766	32.553	32.349	32.168	32.024	31.931	31.878	31.846	31.817	31.772
11	32.790	32.534	32.277	32.047	31.868	31.755	31.689	31.651	31.621	31.579
12	32.761	32.482	32.194	31.932	31.727	31.591	31.503	31.445	31.399	31.350
13	32.643	32.370	32.084	31.818	31.602	31.443	31.319	31.221	31.141	31.067
14	32.460	32.213	31.953	31.703	31.487	31.304	31.138	30.990	30.863	30.756
<b>15-19</b>	<b>159.052</b>	<b>158.310</b>	<b>157.412</b>	<b>156.430</b>	<b>155.436</b>	<b>154.350</b>	<b>153.124</b>	<b>151.878</b>	<b>150.730</b>	<b>149.797</b>
15	32.259	32.043	31.810	31.578	31.364	31.160	30.955	30.760	30.587	30.448
16	32.014	31.838	31.643	31.438	31.232	31.009	30.764	30.520	30.300	30.129
17	31.783	31.643	31.477	31.292	31.094	30.864	30.596	30.321	30.070	29.873
18	31.593	31.477	31.323	31.143	30.951	30.727	30.463	30.187	29.929	29.719
19	31.403	31.308	31.158	30.979	30.794	30.589	30.346	30.090	29.843	29.628
<b>20-24</b>	<b>151.062</b>	<b>151.423</b>	<b>151.322</b>	<b>150.963</b>	<b>150.553</b>	<b>150.040</b>	<b>149.286</b>	<b>148.370</b>	<b>147.368</b>	<b>146.356</b>
20	31.130	31.065	30.934	30.768	30.601	30.420	30.204	29.970	29.736	29.520
21	30.777	30.747	30.641	30.498	30.356	30.208	30.028	29.827	29.616	29.404
22	30.327	30.362	30.308	30.210	30.109	30.000	29.855	29.681	29.488	29.284
23	29.759	29.901	29.937	29.913	29.873	29.809	29.690	29.531	29.346	29.150
24	29.069	29.348	29.501	29.574	29.614	29.602	29.509	29.360	29.181	28.998
<b>25-29</b>	<b>130.386</b>	<b>133.852</b>	<b>136.696</b>	<b>138.979</b>	<b>140.762</b>	<b>141.904</b>	<b>142.366</b>	<b>142.356</b>	<b>142.085</b>	<b>141.761</b>
25	28.333	28.737	28.998	29.163	29.280	29.326	29.269	29.143	28.982	28.821
26	27.608	28.117	28.464	28.702	28.884	28.984	28.967	28.872	28.738	28.606
27	26.521	27.172	27.665	28.040	28.336	28.524	28.578	28.541	28.458	28.372
28	24.919	25.764	26.495	27.106	27.588	27.911	28.080	28.141	28.140	28.124
29	23.004	24.062	25.074	25.968	26.673	27.159	27.473	27.661	27.767	27.838
<b>30-34</b>	<b>89.960</b>	<b>96.645</b>	<b>103.857</b>	<b>110.722</b>	<b>116.365</b>	<b>120.752</b>	<b>124.466</b>	<b>127.558</b>	<b>130.081</b>	<b>132.085</b>
30	21.136	22.391	23.664	24.822	25.734	26.371	26.818	27.123	27.331	27.487
31	19.246	20.709	22.256	23.689	24.812	25.589	26.152	26.552	26.842	27.072
32	17.614	19.141	20.799	22.363	23.608	24.510	25.217	25.768	26.199	26.547
33	16.419	17.789	19.307	20.780	22.014	23.014	23.911	24.694	25.355	25.884
34	15.545	16.615	17.831	19.067	20.197	21.269	22.368	23.420	24.353	25.095
<b>35-39</b>	<b>67.458</b>	<b>69.059</b>	<b>71.282</b>	<b>74.266</b>	<b>78.153</b>	<b>83.522</b>	<b>90.279</b>	<b>97.555</b>	<b>104.480</b>	<b>110.185</b>
35	14.670	15.455	16.386	17.398	18.429	19.565	20.850	22.152	23.339	24.278
36	13.822	14.307	14.938	15.716	16.641	17.846	19.328	20.893	22.343	23.482
37	13.216	13.453	13.824	14.382	15.179	16.363	17.900	19.567	21.139	22.394
38	12.917	13.004	13.204	13.590	14.237	15.273	16.649	18.172	19.649	20.888
39	12.833	12.840	12.930	13.180	13.667	14.474	15.551	16.771	18.010	19.143

Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años										
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>Area Rural</b>											
<b>Hombres</b>											
<b>40-44</b>	<b>61.315</b>	<b>62.099</b>	<b>62.746</b>	<b>63.274</b>	<b>63.702</b>	<b>64.046</b>	<b>64.312</b>	<b>64.489</b>	<b>64.568</b>	<b>64.542</b>	<b>64.401</b>
40	12.852	12.868	12.957	13.075	13.179	13.224	13.189	13.103	12.998	12.907	12.861
41	12.568	12.660	12.767	12.875	12.966	13.027	13.055	13.059	13.044	13.013	12.972
42	12.275	12.441	12.568	12.667	12.747	12.821	12.897	12.969	13.022	13.041	13.010
43	11.970	12.199	12.348	12.447	12.522	12.602	12.700	12.795	12.871	12.908	12.890
44	11.650	11.931	12.105	12.211	12.287	12.372	12.472	12.563	12.633	12.672	12.668
<b>45-49</b>	<b>52.946</b>	<b>54.757</b>	<b>55.926</b>	<b>56.689</b>	<b>57.279</b>	<b>57.934</b>	<b>58.651</b>	<b>59.273</b>	<b>59.802</b>	<b>60.242</b>	<b>60.594</b>
45	11.327	11.666	11.863	11.969	12.040	12.130	12.241	12.339	12.417	12.469	12.488
46	11.005	11.417	11.634	11.731	11.786	11.875	11.999	12.108	12.199	12.271	12.323
47	10.642	11.073	11.308	11.424	11.497	11.605	11.744	11.865	11.969	12.059	12.138
48	10.217	10.586	10.839	11.017	11.162	11.316	11.475	11.613	11.733	11.838	11.934
49	9.755	10.014	10.282	10.547	10.793	11.009	11.191	11.348	11.485	11.604	11.711
<b>50-54</b>	<b>42.106</b>	<b>42.472</b>	<b>43.957</b>	<b>46.031</b>	<b>48.165</b>	<b>49.830</b>	<b>51.015</b>	<b>52.073</b>	<b>53.021</b>	<b>53.875</b>	<b>54.654</b>
50	9.300	9.453	9.734	10.078	10.418	10.691	10.893	11.067	11.218	11.351	11.470
51	8.850	8.879	9.168	9.595	10.036	10.368	10.586	10.773	10.935	11.079	11.211
52	8.407	8.382	8.680	9.149	9.642	10.009	10.244	10.449	10.629	10.790	10.940
53	7.979	8.018	8.323	8.771	9.239	9.601	9.856	10.087	10.297	10.487	10.662
54	7.571	7.741	8.052	8.437	8.829	9.161	9.436	9.697	9.942	10.168	10.371
<b>55-59</b>	<b>32.588</b>	<b>34.511</b>	<b>35.907</b>	<b>37.014</b>	<b>38.069</b>	<b>39.310</b>	<b>40.791</b>	<b>42.353</b>	<b>43.915</b>	<b>45.396</b>	<b>46.715</b>
55	7.163	7.451	7.767	8.095	8.420	8.725	9.016	9.305	9.581	9.837	10.065
56	6.747	7.161	7.486	7.758	8.014	8.292	8.599	8.913	9.218	9.503	9.753
57	6.413	6.889	7.199	7.415	7.610	7.858	8.170	8.497	8.822	9.127	9.396
58	6.201	6.630	6.889	7.056	7.209	7.428	7.726	8.050	8.380	8.697	8.979
59	6.065	6.380	6.567	6.691	6.817	7.008	7.280	7.589	7.914	8.232	8.522
<b>60-64</b>	<b>27.579</b>	<b>28.012</b>	<b>28.289</b>	<b>28.549</b>	<b>28.935</b>	<b>29.587</b>	<b>30.563</b>	<b>31.770</b>	<b>33.120</b>	<b>34.527</b>	<b>35.906</b>
60	5.930	6.145	6.263	6.339	6.430	6.590	6.836	7.131	7.451	7.771	8.068
61	5.825	5.937	5.976	5.993	6.039	6.162	6.382	6.665	6.983	7.309	7.614
62	5.637	5.676	5.676	5.675	5.709	5.814	6.008	6.265	6.561	6.870	7.167
63	5.303	5.326	5.353	5.396	5.470	5.587	5.756	5.969	6.212	6.472	6.736
64	4.884	4.929	5.020	5.145	5.288	5.434	5.582	5.739	5.912	6.105	6.322
<b>65-69</b>	<b>19.495</b>	<b>19.877</b>	<b>20.838</b>	<b>22.080</b>	<b>23.308</b>	<b>24.224</b>	<b>24.721</b>	<b>24.995</b>	<b>25.211</b>	<b>25.530</b>	<b>26.115</b>
65	4.492	4.546	4.697	4.898	5.108	5.282	5.406	5.509	5.612	5.738	5.909
66	4.091	4.153	4.370	4.663	4.952	5.159	5.256	5.296	5.320	5.370	5.489
67	3.777	3.852	4.098	4.424	4.741	4.957	5.040	5.050	5.036	5.049	5.137
68	3.608	3.696	3.907	4.174	4.434	4.620	4.709	4.742	4.758	4.793	4.885
69	3.528	3.630	3.767	3.921	4.073	4.205	4.310	4.399	4.485	4.579	4.696
<b>70-74</b>	<b>15.769</b>	<b>16.386</b>	<b>16.407</b>	<b>16.151</b>	<b>15.941</b>	<b>16.097</b>	<b>16.718</b>	<b>17.590</b>	<b>18.564</b>	<b>19.493</b>	<b>20.229</b>
70	3.434	3.554	3.626	3.677	3.731	3.815	3.936	4.076	4.225	4.373	4.510
71	3.354	3.496	3.500	3.438	3.386	3.419	3.559	3.758	3.980	4.189	4.350
72	3.225	3.373	3.336	3.214	3.104	3.106	3.251	3.474	3.726	3.961	4.131
73	3.011	3.135	3.107	3.008	2.926	2.926	3.051	3.240	3.456	3.658	3.809
74	2.744	2.827	2.838	2.815	2.800	2.832	2.921	3.042	3.178	3.312	3.429
<b>75-79</b>	<b>10.288</b>	<b>10.306</b>	<b>10.688</b>	<b>11.251</b>	<b>11.813</b>	<b>12.191</b>	<b>12.309</b>	<b>12.290</b>	<b>12.246</b>	<b>12.289</b>	<b>12.530</b>
75	2.497	2.541	2.584	2.626	2.673	2.726	2.784	2.844	2.910	2.985	3.071
76	2.253	2.256	2.332	2.445	2.557	2.634	2.658	2.654	2.646	2.657	2.713
77	2.028	2.007	2.104	2.258	2.411	2.501	2.505	2.463	2.411	2.384	2.418
78	1.838	1.822	1.915	2.062	2.206	2.292	2.300	2.265	2.220	2.197	2.226
79	1.672	1.679	1.753	1.860	1.967	2.039	2.063	2.064	2.059	2.065	2.101
<b>80 y más</b>	<b>7.748</b>	<b>8.137</b>	<b>8.505</b>	<b>8.867</b>	<b>9.238</b>	<b>9.633</b>	<b>10.068</b>	<b>10.532</b>	<b>11.003</b>	<b>11.457</b>	<b>11.871</b>

## Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Rural</b>										
<b>Hombres</b>										
<b>40-44</b>	<b>63.876</b>	<b>62.971</b>	<b>62.093</b>	<b>61.649</b>	<b>62.044</b>	<b>63.189</b>	<b>64.813</b>	<b>67.051</b>	<b>70.037</b>	<b>73.907</b>
40	12.804	12.714	12.677	12.776	13.096	13.680	14.471	15.405	16.419	17.449
41	12.856	12.663	12.488	12.424	12.566	12.913	13.403	14.035	14.812	15.734
42	12.868	12.625	12.373	12.207	12.219	12.376	12.616	12.990	13.547	14.338
43	12.763	12.540	12.299	12.119	12.079	12.131	12.222	12.425	12.811	13.453
44	12.585	12.429	12.257	12.123	12.084	12.089	12.101	12.196	12.448	12.932
<b>45-49</b>	<b>60.865</b>	<b>61.053</b>	<b>61.149</b>	<b>61.144</b>	<b>61.027</b>	<b>60.535</b>	<b>59.675</b>	<b>58.842</b>	<b>58.432</b>	<b>58.842</b>
45	12.455	12.373	12.274	12.188	12.147	12.095	12.013	11.983	12.086	12.406
46	12.352	12.359	12.348	12.323	12.286	12.178	11.994	11.828	11.771	11.915
47	12.216	12.290	12.347	12.370	12.345	12.211	11.977	11.736	11.579	11.595
48	12.031	12.128	12.207	12.248	12.234	12.115	11.901	11.670	11.498	11.463
49	11.811	11.902	11.974	12.015	12.015	11.937	11.789	11.624	11.498	11.463
<b>50-54</b>	<b>55.356</b>	<b>55.969</b>	<b>56.496</b>	<b>56.937</b>	<b>57.294</b>	<b>57.574</b>	<b>57.777</b>	<b>57.891</b>	<b>57.906</b>	<b>57.809</b>
50	11.580	11.678	11.757	11.810	11.833	11.804	11.728	11.634	11.554	11.517
51	11.333	11.441	11.531	11.604	11.658	11.690	11.701	11.694	11.674	11.641
52	11.077	11.196	11.299	11.390	11.470	11.549	11.625	11.685	11.711	11.691
53	10.817	10.953	11.071	11.176	11.272	11.370	11.469	11.549	11.594	11.584
54	10.548	10.702	10.837	10.956	11.062	11.162	11.255	11.329	11.373	11.376
<b>55-59</b>	<b>47.861</b>	<b>48.888</b>	<b>49.811</b>	<b>50.647</b>	<b>51.411</b>	<b>52.102</b>	<b>52.711</b>	<b>53.237</b>	<b>53.680</b>	<b>54.041</b>
55	10.261	10.431	10.580	10.712	10.830	10.940	11.038	11.118	11.174	11.199
56	9.965	10.147	10.306	10.448	10.579	10.701	10.808	10.900	10.974	11.029
57	9.625	9.824	10.000	10.159	10.306	10.441	10.559	10.662	10.753	10.834
58	9.225	9.449	9.652	9.838	10.008	10.161	10.294	10.412	10.517	10.612
59	8.785	9.036	9.273	9.491	9.687	9.860	10.012	10.145	10.262	10.367
<b>60-64</b>	<b>37.307</b>	<b>38.789</b>	<b>40.274</b>	<b>41.684</b>	<b>42.942</b>	<b>44.039</b>	<b>45.026</b>	<b>45.918</b>	<b>46.727</b>	<b>47.467</b>
60	8.346	8.621	8.887	9.133	9.353	9.543	9.709	9.855	9.985	10.102
61	7.906	8.205	8.497	8.770	9.010	9.215	9.392	9.548	9.687	9.816
62	7.462	7.772	8.082	8.374	8.631	8.850	9.042	9.213	9.368	9.511
63	7.016	7.323	7.636	7.935	8.203	8.438	8.651	8.846	9.025	9.189
64	6.577	6.868	7.173	7.472	7.744	7.993	8.231	8.455	8.662	8.849
<b>65-69</b>	<b>27.019</b>	<b>28.133</b>	<b>29.379</b>	<b>30.679</b>	<b>31.953</b>	<b>33.250</b>	<b>34.621</b>	<b>35.995</b>	<b>37.303</b>	<b>38.473</b>
65	6.139	6.414	6.712	7.010	7.287	7.547	7.806	8.055	8.288	8.496
66	5.693	5.954	6.248	6.548	6.830	7.102	7.380	7.653	7.909	8.135
67	5.315	5.551	5.822	6.105	6.378	6.651	6.939	7.226	7.497	7.737
68	5.040	5.236	5.459	5.697	5.940	6.198	6.480	6.767	7.044	7.291
69	4.831	4.978	5.139	5.318	5.518	5.751	6.016	6.293	6.565	6.814
<b>70-74</b>	<b>20.678</b>	<b>20.941</b>	<b>21.154</b>	<b>21.458</b>	<b>21.992</b>	<b>22.800</b>	<b>23.789</b>	<b>24.894</b>	<b>26.045</b>	<b>27.177</b>
70	4.624	4.722	4.821	4.940	5.098	5.307	5.555	5.822	6.090	6.340
71	4.439	4.481	4.511	4.563	4.673	4.856	5.088	5.348	5.614	5.865
72	4.207	4.221	4.216	4.233	4.315	4.473	4.681	4.918	5.167	5.408
73	3.888	3.920	3.937	3.970	4.053	4.190	4.362	4.558	4.768	4.982
74	3.520	3.596	3.670	3.751	3.853	3.973	4.104	4.247	4.406	4.582
<b>75-79</b>	<b>13.050</b>	<b>13.775</b>	<b>14.583</b>	<b>15.356</b>	<b>15.972</b>	<b>16.357</b>	<b>16.590</b>	<b>16.784</b>	<b>17.053</b>	<b>17.510</b>
75	3.174	3.291	3.416	3.540	3.657	3.758	3.847	3.939	4.047	4.186
76	2.831	2.995	3.177	3.350	3.486	3.566	3.608	3.641	3.693	3.791
77	2.539	2.723	2.931	3.125	3.267	3.333	3.351	3.353	3.373	3.444
78	2.330	2.488	2.666	2.834	2.959	3.025	3.052	3.066	3.094	3.163
79	2.176	2.278	2.394	2.507	2.603	2.674	2.731	2.785	2.846	2.926
<b>80 y más</b>	<b>12.212</b>	<b>12.497</b>	<b>12.773</b>	<b>13.089</b>	<b>13.496</b>	<b>14.019</b>	<b>14.626</b>	<b>15.276</b>	<b>15.931</b>	<b>16.550</b>

Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Area Rural</b>												
<b>Mujeres</b>	<b>1.134.198</b>	<b>1.148.077</b>	<b>1.161.920</b>	<b>1.175.663</b>	<b>1.189.245</b>	<b>1.202.604</b>	<b>1.215.685</b>	<b>1.228.528</b>	<b>1.241.218</b>	<b>1.253.836</b>	<b>1.266.466</b>	
<b>0-4</b>	<b>169.756</b>	<b>168.282</b>	<b>167.204</b>	<b>166.395</b>	<b>165.727</b>	<b>165.072</b>	<b>164.458</b>	<b>163.971</b>	<b>163.568</b>	<b>163.210</b>	<b>162.854</b>	
0	34.241	33.958	33.779	33.667	33.585	33.496	33.409	33.348	33.301	33.255	33.197	
1	34.012	33.715	33.515	33.378	33.273	33.166	33.063	32.988	32.929	32.875	32.815	
2	33.912	33.607	33.387	33.225	33.094	32.964	32.843	32.748	32.672	32.604	32.538	
3	33.838	33.535	33.300	33.112	32.952	32.799	32.657	32.541	32.443	32.357	32.279	
4	33.754	33.467	33.223	33.012	32.823	32.647	32.486	32.346	32.224	32.118	32.025	
<b>5-9</b>	<b>167.262</b>	<b>166.548</b>	<b>165.532</b>	<b>164.348</b>	<b>163.133</b>	<b>162.024</b>	<b>160.985</b>	<b>159.925</b>	<b>158.897</b>	<b>157.953</b>	<b>157.148</b>	
5	33.662	33.429	33.182	32.934	32.699	32.490	32.306	32.140	31.990	31.859	31.747	
6	33.608	33.408	33.169	32.914	32.663	32.438	32.237	32.044	31.864	31.704	31.568	
7	33.517	33.360	33.142	32.892	32.636	32.405	32.190	31.973	31.765	31.575	31.413	
8	33.361	33.262	33.080	32.848	32.600	32.371	32.150	31.914	31.680	31.462	31.275	
9	33.114	33.089	32.959	32.761	32.535	32.320	32.101	31.853	31.597	31.354	31.145	
<b>10-14</b>	<b>156.690</b>	<b>158.514</b>	<b>159.375</b>	<b>159.552</b>	<b>159.326</b>	<b>158.975</b>	<b>158.368</b>	<b>157.318</b>	<b>156.023</b>	<b>154.683</b>	<b>153.495</b>	
10	32.814	32.854	32.776	32.621	32.427	32.234	32.025	31.773	31.504	31.244	31.018	
11	32.503	32.568	32.529	32.418	32.264	32.098	31.902	31.656	31.387	31.121	30.886	
12	31.813	32.023	32.099	32.078	31.995	31.888	31.733	31.506	31.242	30.973	30.732	
13	30.580	31.121	31.426	31.560	31.591	31.584	31.507	31.317	31.062	30.787	30.543	
14	28.979	29.949	30.545	30.875	31.048	31.171	31.201	31.065	30.829	30.558	30.316	
<b>15-19</b>	<b>120.784</b>	<b>128.855</b>	<b>134.750</b>	<b>139.020</b>	<b>142.217</b>	<b>144.893</b>	<b>146.812</b>	<b>147.606</b>	<b>147.628</b>	<b>147.232</b>	<b>146.770</b>	
15	27.393	28.761	29.627	30.140	30.445	30.691	30.823	30.744	30.533	30.272	30.041	
16	25.792	27.592	28.730	29.407	29.822	30.176	30.404	30.371	30.176	29.917	29.694	
17	24.153	26.120	27.433	28.282	28.858	29.354	29.705	29.783	29.684	29.506	29.346	
18	22.519	24.240	25.573	26.604	27.419	28.105	28.619	28.903	29.022	29.040	29.021	
19	20.928	22.142	23.386	24.588	25.673	26.566	27.261	27.805	28.212	28.495	28.668	
<b>20-24</b>	<b>84.884</b>	<b>85.217</b>	<b>89.587</b>	<b>96.249</b>	<b>103.458</b>	<b>109.469</b>	<b>114.618</b>	<b>120.068</b>	<b>125.316</b>	<b>129.859</b>	<b>133.192</b>	
20	19.342	20.088	21.252	22.611	23.944	25.031	25.893	26.679	27.354	27.885	28.238	
21	17.731	17.987	19.069	20.600	22.198	23.485	24.514	25.537	26.476	27.250	27.778	
22	16.493	16.376	17.316	18.856	20.536	21.900	23.024	24.214	25.353	26.326	27.016	
23	15.810	15.538	16.260	17.568	19.053	20.307	21.418	22.660	23.898	24.997	25.823	
24	15.507	15.228	15.690	16.615	17.726	18.746	19.769	20.979	22.236	23.402	24.337	
<b>25-29</b>	<b>73.688</b>	<b>72.373</b>	<b>71.613</b>	<b>71.580</b>	<b>72.450</b>	<b>74.395</b>	<b>77.805</b>	<b>82.565</b>	<b>88.089</b>	<b>93.795</b>	<b>99.097</b>	
25	15.218	14.894	15.091	15.650	16.408	17.207	18.143	19.322	20.600	21.831	22.870	
26	15.005	14.612	14.526	14.702	15.096	15.664	16.510	17.662	18.967	20.268	21.413	
27	14.792	14.423	14.144	14.016	14.098	14.451	15.170	16.216	17.444	18.712	19.878	
28	14.502	14.279	13.955	13.666	13.545	13.727	14.277	15.107	16.117	17.206	18.272	
29	14.171	14.165	13.896	13.547	13.303	13.346	13.706	14.257	14.961	15.777	16.664	
<b>30-34</b>	<b>67.192</b>	<b>69.258</b>	<b>68.570</b>	<b>66.407</b>	<b>64.049</b>	<b>62.776</b>	<b>62.290</b>	<b>61.737</b>	<b>61.565</b>	<b>62.223</b>	<b>64.159</b>	
30	13.916	14.135	13.910	13.484	13.098	12.994	13.160	13.434	13.835	14.381	15.091	
31	13.714	14.200	14.032	13.520	12.977	12.713	12.674	12.653	12.731	12.989	13.509	
32	13.484	14.095	13.977	13.456	12.858	12.508	12.326	12.095	11.935	11.970	12.320	
33	13.199	13.700	13.607	13.177	12.669	12.344	12.117	11.817	11.567	11.492	11.717	
34	12.878	13.128	13.044	12.770	12.446	12.216	12.012	11.738	11.497	11.391	11.522	
<b>35-39</b>	<b>59.792</b>	<b>58.877</b>	<b>58.967</b>	<b>59.556</b>	<b>60.136</b>	<b>60.200</b>	<b>59.579</b>	<b>58.612</b>	<b>57.551</b>	<b>56.649</b>	<b>56.160</b>	
35	12.572	12.599	12.541	12.428	12.289	12.155	11.968	11.710	11.465	11.315	11.345	
36	12.272	12.056	12.031	12.102	12.173	12.149	11.988	11.753	11.507	11.315	11.240	
37	11.965	11.620	11.633	11.833	12.048	12.107	11.980	11.780	11.554	11.347	11.204	
38	11.651	11.369	11.426	11.657	11.898	11.984	11.892	11.733	11.539	11.345	11.186	
39	11.332	11.233	11.336	11.536	11.728	11.805	11.751	11.636	11.485	11.326	11.186	

## Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Rural</b>										
<b>Mujeres</b>	<b>1.279.155</b>	<b>1.291.848</b>	<b>1.304.473</b>	<b>1.316.960</b>	<b>1.329.238</b>	<b>1.341.387</b>	<b>1.353.456</b>	<b>1.365.322</b>	<b>1.376.863</b>	<b>1.387.957</b>
<b>0-4</b>	<b>162.549</b>	<b>162.322</b>	<b>162.101</b>	<b>161.815</b>	<b>161.391</b>	<b>160.850</b>	<b>160.240</b>	<b>159.530</b>	<b>158.689</b>	<b>157.688</b>
0	33.137	33.082	33.020	32.936	32.818	32.664	32.486	32.281	32.050	31.906
1	32.760	32.717	32.670	32.606	32.510	32.383	32.237	32.066	31.869	31.619
2	32.482	32.443	32.405	32.353	32.273	32.169	32.050	31.911	31.745	31.505
3	32.217	32.176	32.140	32.096	32.028	31.942	31.848	31.737	31.601	31.394
4	31.953	31.905	31.866	31.824	31.763	31.692	31.619	31.534	31.425	31.264
<b>5-9</b>	<b>156.507</b>	<b>155.996</b>	<b>155.573</b>	<b>155.199</b>	<b>154.834</b>	<b>154.528</b>	<b>154.309</b>	<b>154.099</b>	<b>153.822</b>	<b>153.402</b>
5	31.662	31.604	31.560	31.518	31.464	31.409	31.361	31.305	31.227	31.113
6	31.463	31.385	31.325	31.271	31.212	31.159	31.119	31.076	31.014	30.920
7	31.286	31.186	31.105	31.034	30.965	30.908	30.870	30.833	30.783	30.703
8	31.125	30.999	30.894	30.803	30.719	30.655	30.613	30.578	30.533	30.464
9	30.973	30.821	30.689	30.574	30.473	30.397	30.347	30.308	30.264	30.202
<b>10-14</b>	<b>152.425</b>	<b>151.341</b>	<b>150.295</b>	<b>149.339</b>	<b>148.525</b>	<b>147.884</b>	<b>147.381</b>	<b>146.971</b>	<b>146.607</b>	<b>146.244</b>
10	30.825	30.649	30.491	30.351	30.231	30.141	30.079	30.032	29.986	29.926
11	30.679	30.482	30.299	30.135	29.997	29.892	29.817	29.759	29.707	29.648
12	30.514	30.295	30.087	29.898	29.738	29.614	29.519	29.444	29.379	29.315
13	30.317	30.079	29.843	29.625	29.440	29.292	29.171	29.071	28.985	28.905
14	30.090	29.836	29.576	29.330	29.118	28.945	28.795	28.664	28.550	28.450
<b>15-19</b>	<b>146.112</b>	<b>145.024</b>	<b>143.699</b>	<b>142.334</b>	<b>141.122</b>	<b>140.032</b>	<b>138.935</b>	<b>137.877</b>	<b>136.908</b>	<b>136.075</b>
15	29.822	29.563	29.288	29.023	28.793	28.598	28.422	28.263	28.123	28.001
16	29.488	29.234	28.958	28.687	28.447	28.237	28.038	27.854	27.690	27.549
17	29.180	28.945	28.674	28.399	28.153	27.931	27.710	27.500	27.309	27.146
18	28.934	28.737	28.475	28.196	27.945	27.715	27.473	27.234	27.012	26.822
19	28.688	28.545	28.305	28.029	27.783	27.551	27.292	27.026	26.774	26.557
<b>20-24</b>	<b>135.090</b>	<b>135.887</b>	<b>135.924</b>	<b>135.542</b>	<b>135.081</b>	<b>134.409</b>	<b>133.299</b>	<b>131.948</b>	<b>130.556</b>	<b>129.319</b>
20	28.361	28.277	28.063	27.799	27.563	27.339	27.073	26.791	26.518	26.281
21	27.997	27.961	27.764	27.504	27.277	27.064	26.802	26.517	26.237	25.989
22	27.361	27.438	27.341	27.164	27.002	26.831	26.588	26.309	26.026	25.773
23	26.335	26.623	26.748	26.772	26.756	26.667	26.467	26.201	25.917	25.663
24	25.035	25.589	26.008	26.302	26.483	26.508	26.369	26.131	25.857	25.613
<b>25-29</b>	<b>104.342</b>	<b>109.918</b>	<b>115.308</b>	<b>119.992</b>	<b>123.452</b>	<b>125.460</b>	<b>126.363</b>	<b>126.501</b>	<b>126.214</b>	<b>125.844</b>
25	23.741	24.541	25.233	25.781	26.148	26.282	26.207	26.002	25.746	25.518
26	22.455	23.498	24.459	25.255	25.803	26.038	26.017	25.835	25.588	25.374
27	21.021	22.235	23.402	24.403	25.119	25.486	25.584	25.507	25.349	25.205
28	19.408	20.680	21.952	23.085	23.943	24.483	24.798	24.949	24.998	25.005
29	17.718	18.964	20.261	21.467	22.439	23.171	23.757	24.208	24.533	24.743
<b>30-34</b>	<b>67.773</b>	<b>72.765</b>	<b>78.537</b>	<b>84.488</b>	<b>90.019</b>	<b>95.477</b>	<b>101.261</b>	<b>106.852</b>	<b>111.729</b>	<b>115.372</b>
30	16.063	17.285	18.608	19.885	20.966	21.876	22.714	23.443	24.027	24.428
31	14.397	15.597	16.953	18.306	19.498	20.585	21.672	22.676	23.513	24.100
32	13.084	14.180	15.461	16.783	17.999	19.189	20.449	21.661	22.705	23.462
33	12.310	13.189	14.250	15.389	16.503	17.683	18.999	20.312	21.485	22.380
34	11.919	12.514	13.264	14.125	15.053	16.145	17.428	18.760	19.999	21.002
<b>35-39</b>	<b>55.793</b>	<b>55.380</b>	<b>55.355</b>	<b>56.155</b>	<b>58.215</b>	<b>61.934</b>	<b>67.022</b>	<b>72.880</b>	<b>78.909</b>	<b>84.510</b>
35	11.544	11.856	12.298	12.884	13.629	14.633	15.885	17.236	18.539	19.646
36	11.230	11.242	11.354	11.646	12.196	13.109	14.332	15.709	17.081	18.292
37	11.045	10.841	10.711	10.773	11.147	11.931	13.044	14.341	15.676	16.904
38	10.978	10.700	10.474	10.422	10.666	11.275	12.167	13.240	14.389	15.511
39	10.996	10.740	10.519	10.431	10.577	10.987	11.594	12.354	13.223	14.157

Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años											
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
<b>Area Rural</b>												
<b>Mujeres</b>												
<b>40-44</b>	<b>51.953</b>	<b>53.183</b>	<b>54.199</b>	<b>55.028</b>	<b>55.695</b>	<b>56.224</b>	<b>56.624</b>	<b>56.877</b>	<b>56.973</b>	<b>56.900</b>	<b>56.647</b>	
40	11.008	11.065	11.214	11.399	11.562	11.646	11.639	11.580	11.486	11.372	11.255	
41	10.676	10.893	11.092	11.264	11.402	11.497	11.546	11.555	11.528	11.469	11.383	
42	10.364	10.689	10.918	11.078	11.196	11.302	11.397	11.464	11.497	11.491	11.440	
43	10.084	10.423	10.652	10.807	10.925	11.042	11.165	11.270	11.347	11.383	11.366	
44	9.821	10.113	10.324	10.480	10.609	10.738	10.877	11.008	11.116	11.185	11.202	
<b>45-49</b>	<b>44.694</b>	<b>45.750</b>	<b>46.670</b>	<b>47.509</b>	<b>48.319</b>	<b>49.155</b>	<b>50.073</b>	<b>51.037</b>	<b>51.963</b>	<b>52.767</b>	<b>53.367</b>	
45	9.553	9.816	10.010	10.159	10.290	10.428	10.585	10.744	10.888	10.997	11.054	
46	9.293	9.532	9.702	9.834	9.956	10.098	10.274	10.465	10.649	10.804	10.908	
47	8.992	9.203	9.366	9.503	9.638	9.793	9.982	10.191	10.398	10.581	10.719	
48	8.629	8.813	8.993	9.172	9.352	9.535	9.731	9.939	10.144	10.330	10.480	
49	8.227	8.386	8.600	8.841	9.083	9.302	9.501	9.697	9.884	10.056	10.205	
<b>50-54</b>	<b>35.585</b>	<b>36.172</b>	<b>37.497</b>	<b>39.203</b>	<b>40.932</b>	<b>42.328</b>	<b>43.357</b>	<b>44.256</b>	<b>45.077</b>	<b>45.873</b>	<b>46.694</b>	
50	7.837	7.966	8.206	8.503	8.804	9.055	9.254	9.436	9.605	9.764	9.915	
51	7.450	7.539	7.805	8.162	8.525	8.809	9.003	9.166	9.310	9.450	9.599	
52	7.085	7.163	7.444	7.829	8.220	8.521	8.717	8.875	9.013	9.150	9.304	
53	6.756	6.870	7.148	7.509	7.875	8.168	8.378	8.558	8.721	8.881	9.053	
54	6.457	6.634	6.896	7.200	7.507	7.775	8.005	8.222	8.428	8.628	8.823	
<b>55-59</b>	<b>28.217</b>	<b>29.657</b>	<b>30.699</b>	<b>31.536</b>	<b>32.364</b>	<b>33.376</b>	<b>34.631</b>	<b>36.000</b>	<b>37.395</b>	<b>38.728</b>	<b>39.913</b>	
55	6.157	6.392	6.639	6.892	7.145	7.392	7.638	7.886	8.130	8.363	8.577	
56	5.856	6.152	6.386	6.588	6.786	7.011	7.273	7.553	7.834	8.099	8.331	
57	5.595	5.923	6.138	6.294	6.446	6.648	6.914	7.210	7.512	7.796	8.040	
58	5.389	5.703	5.891	6.015	6.136	6.316	6.569	6.855	7.151	7.434	7.682	
59	5.219	5.487	5.645	5.747	5.850	6.009	6.237	6.496	6.768	7.036	7.282	
<b>60-64</b>	<b>23.328</b>	<b>24.061</b>	<b>24.526</b>	<b>24.879</b>	<b>25.275</b>	<b>25.872</b>	<b>26.685</b>	<b>27.611</b>	<b>28.625</b>	<b>29.701</b>	<b>30.814</b>	
60	5.056	5.286	5.411	5.487	5.565	5.702	5.905	6.140	6.392	6.647	6.890	
61	4.914	5.110	5.199	5.238	5.284	5.392	5.570	5.781	6.013	6.256	6.498	
62	4.729	4.883	4.952	4.985	5.027	5.124	5.280	5.465	5.673	5.896	6.129	
63	4.467	4.570	4.648	4.719	4.801	4.914	5.056	5.216	5.393	5.587	5.798	
64	4.162	4.213	4.315	4.450	4.598	4.741	4.874	5.009	5.153	5.314	5.498	
<b>65-69</b>	<b>17.245</b>	<b>17.082</b>	<b>17.737</b>	<b>18.838</b>	<b>20.015</b>	<b>20.895</b>	<b>21.423</b>	<b>21.847</b>	<b>22.250</b>	<b>22.716</b>	<b>23.327</b>	
65	3.873	3.869	3.994	4.191	4.403	4.575	4.696	4.804	4.914	5.040	5.196	
66	3.577	3.507	3.659	3.932	4.222	4.430	4.538	4.615	4.684	4.769	4.893	
67	3.353	3.262	3.421	3.715	4.027	4.241	4.341	4.403	4.454	4.519	4.624	
68	3.241	3.198	3.331	3.559	3.801	3.977	4.076	4.150	4.218	4.296	4.403	
69	3.200	3.245	3.332	3.442	3.561	3.672	3.773	3.874	3.980	4.091	4.212	
<b>70-74</b>	<b>14.715</b>	<b>15.680</b>	<b>15.703</b>	<b>15.246</b>	<b>14.768</b>	<b>14.730</b>	<b>15.203</b>	<b>15.878</b>	<b>16.652</b>	<b>17.420</b>	<b>18.075</b>	
70	3.149	3.278	3.323	3.326	3.331	3.382	3.486	3.613	3.754	3.896	4.028	
71	3.111	3.335	3.335	3.220	3.101	3.087	3.196	3.356	3.538	3.716	3.863	
72	3.020	3.287	3.263	3.089	2.906	2.857	2.964	3.131	3.327	3.516	3.665	
73	2.837	3.059	3.045	2.909	2.767	2.732	2.821	2.959	3.119	3.276	3.406	
74	2.599	2.721	2.738	2.701	2.662	2.672	2.736	2.820	2.916	3.016	3.114	
<b>75-79</b>	<b>9.922</b>	<b>9.637</b>	<b>10.003</b>	<b>10.711</b>	<b>11.447</b>	<b>11.901</b>	<b>11.997</b>	<b>11.942</b>	<b>11.850</b>	<b>11.835</b>	<b>12.010</b>	
75	2.375	2.409	2.453	2.503	2.554	2.603	2.644	2.679	2.718	2.767	2.836	
76	2.149	2.088	2.162	2.305	2.455	2.546	2.562	2.545	2.521	2.516	2.555	
77	1.948	1.833	1.924	2.122	2.329	2.445	2.448	2.403	2.345	2.309	2.329	
78	1.790	1.690	1.777	1.962	2.156	2.267	2.276	2.243	2.198	2.170	2.188	
79	1.660	1.618	1.688	1.818	1.954	2.040	2.068	2.072	2.068	2.073	2.102	
<b>80 y más</b>	<b>8.491</b>	<b>8.931</b>	<b>9.288</b>	<b>9.608</b>	<b>9.936</b>	<b>10.319</b>	<b>10.777</b>	<b>11.279</b>	<b>11.795</b>	<b>12.293</b>	<b>12.744</b>	



## Apéndice C - (Continuación)

Paraguay Rural: Proyección de la población rural por sexo y edades simples. Periodo 2000-2020.

Edades simples	Años									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Area Rural</b>										
<b>Mujeres</b>										
<b>40-44</b>	<b>56.048</b>	<b>55.112</b>	<b>54.085</b>	<b>53.218</b>	<b>52.757</b>	<b>52.417</b>	<b>52.032</b>	<b>52.032</b>	<b>52.847</b>	<b>54.905</b>
40	11.079	10.835	10.603	10.467	10.508	10.717	11.038	11.488	12.079	12.827
41	11.228	11.001	10.764	10.581	10.513	10.508	10.526	10.644	10.938	11.488
42	11.316	11.121	10.900	10.697	10.558	10.403	10.203	10.076	10.140	10.512
43	11.276	11.119	10.929	10.739	10.582	10.377	10.104	9.881	9.831	10.073
44	11.149	11.036	10.889	10.734	10.597	10.411	10.161	9.944	9.859	10.006
<b>45-49</b>	<b>53.769</b>	<b>54.030</b>	<b>54.137</b>	<b>54.080</b>	<b>53.846</b>	<b>53.274</b>	<b>52.371</b>	<b>51.381</b>	<b>50.546</b>	<b>50.109</b>
45	11.049	10.993	10.901	10.791	10.678	10.507	10.268	10.043	9.911	9.955
46	10.958	10.969	10.946	10.891	10.810	10.660	10.441	10.212	10.035	9.971
47	10.815	10.884	10.920	10.918	10.873	10.755	10.567	10.355	10.160	10.026
48	10.604	10.710	10.788	10.827	10.815	10.730	10.580	10.398	10.215	10.064
49	10.343	10.473	10.581	10.652	10.671	10.623	10.515	10.374	10.225	10.093
<b>50-54</b>	<b>47.596</b>	<b>48.543</b>	<b>49.455</b>	<b>50.249</b>	<b>50.845</b>	<b>51.251</b>	<b>51.521</b>	<b>51.643</b>	<b>51.602</b>	<b>51.386</b>
50	10.070	10.227	10.370	10.479	10.537	10.534	10.482	10.396	10.291	10.182
51	9.773	9.961	10.142	10.294	10.398	10.450	10.464	10.444	10.394	10.317
52	9.491	9.696	9.899	10.079	10.216	10.313	10.383	10.422	10.424	10.382
53	9.245	9.450	9.651	9.833	9.983	10.106	10.213	10.293	10.334	10.325
54	9.017	9.210	9.394	9.563	9.712	9.849	9.979	10.087	10.160	10.181
<b>55-59</b>	<b>40.916</b>	<b>41.795</b>	<b>42.601</b>	<b>43.383</b>	<b>44.192</b>	<b>45.082</b>	<b>46.018</b>	<b>46.921</b>	<b>47.711</b>	<b>48.305</b>
55	8.772	8.951	9.117	9.274	9.423	9.577	9.734	9.875	9.985	10.044
56	8.521	8.681	8.823	8.962	9.110	9.281	9.467	9.646	9.798	9.902
57	8.232	8.387	8.523	8.659	8.811	8.995	9.197	9.398	9.577	9.713
58	7.886	8.062	8.221	8.379	8.547	8.737	8.939	9.137	9.318	9.467
59	7.504	7.715	7.916	8.110	8.301	8.492	8.682	8.864	9.032	9.180
<b>60-64</b>	<b>32.020</b>	<b>33.335</b>	<b>34.677</b>	<b>35.963</b>	<b>37.110</b>	<b>38.087</b>	<b>38.950</b>	<b>39.744</b>	<b>40.516</b>	<b>41.311</b>
60	7.128	7.367	7.603	7.829	8.038	8.229	8.406	8.571	8.727	8.875
61	6.751	7.020	7.291	7.548	7.773	7.960	8.118	8.259	8.397	8.544
62	6.385	6.669	6.959	7.234	7.470	7.658	7.811	7.946	8.080	8.231
63	6.041	6.315	6.599	6.872	7.111	7.309	7.481	7.638	7.792	7.957
64	5.716	5.963	6.224	6.481	6.717	6.931	7.135	7.330	7.519	7.705
<b>65-69</b>	<b>24.099</b>	<b>24.977</b>	<b>25.937</b>	<b>26.957</b>	<b>28.016</b>	<b>29.165</b>	<b>30.419</b>	<b>31.700</b>	<b>32.929</b>	<b>34.027</b>
65	5.390	5.614	5.854	6.097	6.330	6.557	6.788	7.016	7.234	7.436
66	5.062	5.262	5.482	5.712	5.943	6.184	6.442	6.702	6.948	7.165
67	4.773	4.947	5.143	5.354	5.574	5.818	6.089	6.366	6.628	6.855
68	4.537	4.688	4.855	5.039	5.239	5.470	5.730	6.000	6.259	6.487
69	4.337	4.465	4.603	4.755	4.930	5.136	5.371	5.617	5.860	6.084
<b>70-74</b>	<b>18.568</b>	<b>18.970</b>	<b>19.354</b>	<b>19.797</b>	<b>20.374</b>	<b>21.099</b>	<b>21.922</b>	<b>22.821</b>	<b>23.775</b>	<b>24.763</b>
70	4.142	4.246	4.351	4.472	4.620	4.804	5.014	5.240	5.469	5.689
71	3.965	4.040	4.108	4.191	4.310	4.469	4.657	4.862	5.077	5.292
72	3.758	3.819	3.870	3.934	4.034	4.173	4.336	4.518	4.714	4.919
73	3.497	3.567	3.631	3.705	3.804	3.930	4.071	4.227	4.398	4.584
74	3.206	3.298	3.394	3.495	3.606	3.723	3.844	3.973	4.117	4.279
<b>75-79</b>	<b>12.434</b>	<b>13.032</b>	<b>13.714</b>	<b>14.392</b>	<b>14.978</b>	<b>15.429</b>	<b>15.804</b>	<b>16.166</b>	<b>16.580</b>	<b>17.107</b>
75	2.930	3.043	3.168	3.294	3.414	3.520	3.619	3.720	3.835	3.973
76	2.652	2.792	2.951	3.107	3.239	3.334	3.407	3.476	3.557	3.668
77	2.423	2.569	2.739	2.904	3.036	3.123	3.182	3.234	3.297	3.390
78	2.268	2.389	2.530	2.669	2.784	2.866	2.931	2.990	3.058	3.147
79	2.161	2.238	2.326	2.418	2.505	2.586	2.665	2.746	2.833	2.928
<b>80 y más</b>	<b>13.113</b>	<b>13.422</b>	<b>13.720</b>	<b>14.057</b>	<b>14.481</b>	<b>15.010</b>	<b>15.610</b>	<b>16.256</b>	<b>16.925</b>	<b>17.590</b>