

## ENCUESTA ANUAL DE HOGARES 2006 ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN

Con el fin de difundir los resultados derivados de la EAH 2006, en este informe se describen las características más salientes de la composición de la población por edad y sexo para el total de la Ciudad y según Comuna.

### Estructura por edad y sexo de la población de la Ciudad.

En el Cuadro 1 se presentan las proporciones de población por edad y sexo, así como los índices de masculinidad<sup>1</sup> por grupo de edad. Se destaca que más de la mitad de la población está compuesta por mujeres. El predominio femenino se evidencia a partir de los 10 años y como se observa en la pirámide (Gráfico 1), la preeminencia femenina es creciente y muy notoria a partir de los 60 años, debido a la mayor longevidad femenina.

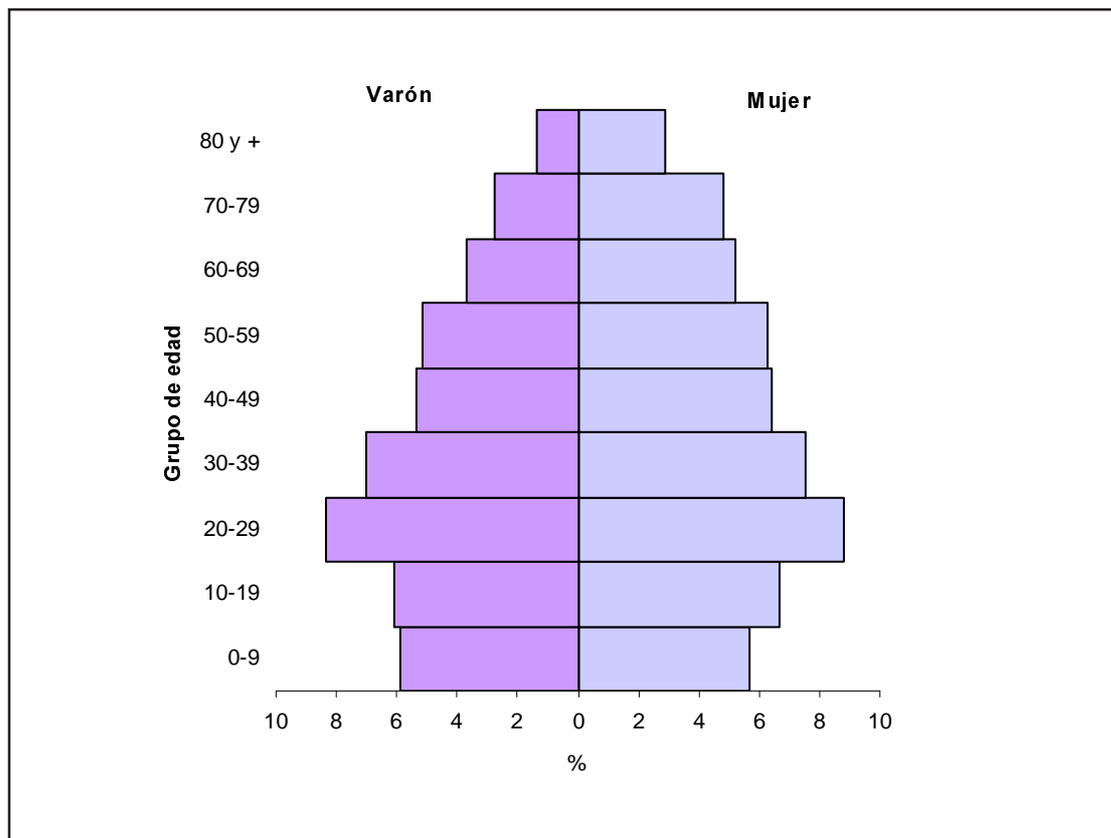
**Cuadro 1** Distribución porcentual de la población por sexo y grupo de edad e índice de masculinidad según grupo de edad. Ciudad de Buenos Aires. Año 2006.

| Grupos de edad | Promoción |         | Índice de masculinidad |
|----------------|-----------|---------|------------------------|
|                | Varones   | Mujeres |                        |
| Total          | 45,7      | 54,3    | 84,0                   |
| 0 a 9          | 5,9       | 5,7     | 103,4                  |
| 10 a 19        | 6,1       | 6,7     | 90,5                   |
| 20 a 29        | 8,4       | 8,8     | 94,7                   |
| 30 a 39        | 7,0       | 7,5     | 93,3                   |
| 40 a 49        | 5,4       | 6,4     | 84,1                   |
| 50 a 59        | 5,1       | 6,3     | 81,7                   |
| 60 a 69        | 3,7       | 5,2     | 70,2                   |
| 70 a 79        | 2,8       | 4,8     | 58,2                   |
| 80 y más       | 1,4       | 2,9     | 46,6                   |

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (GCBA). EAH 2006.

<sup>1</sup>El índice de masculinidad es la razón entre el número de varones y el de mujeres. Se expresa como el número de varones por cada cien mujeres.

**Gráfico 1** Estructura de la población por grupo de edad y sexo. Ciudad de Buenos Aires. Año 2006.



Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (GCBA). EAH 2006.

La pirámide de población de la Ciudad de Buenos Aires refleja las características de una población envejecida, con una base angosta producto de la reducción de la fecundidad, y una cúspide relativamente ancha (escalones 70–79 y 80 y más años) como consecuencia del incremento de la vida media de la población, y en particular de las mujeres. En su centro presenta un sobresaliente escalón correspondiente a las edades 20–29 años, cuyo origen podría radicar en la migración receptiva de población en edades activas.

Otras características de la población pueden apreciarse mediante las relaciones entre grandes grupos etarios. En el Cuadro 2 se presenta la distribución porcentual de la población según tres grandes grupos de edad, como así también, la relación de dependencia potencial total, la de niños y la de mayores<sup>2</sup>.

Se observa que para la población total, en el grupo potencialmente dependiente, los niños superan en casi dos puntos porcentuales a los adultos mayores. Hacia el interior de cada sexo, se destaca que el 19,3% de los varones se encuentra entre las edades 0 y 14 años, mientras que del total de mujeres el 16,0 % se encuentran entre estas edades. Asimismo se destaca que del total de mujeres el 18,3% se encuentra en el grupo de edad 65 y más años; siendo la representación de los varones, en este mismo grupo de edad de 12,7%. La diferente proporción de adultos mayores hacia el interior de cada sexo encuentra su explicación en la sobremortalidad masculina, resultando así una marcada feminización de la vejez, fenómeno que también se puede apreciar en la pirámide de población.

<sup>2</sup> La relación de dependencia potencial es el cociente entre las personas en edades potencialmente dependientes (0-14 y 65 y más años) y las personas potencialmente activas (15-64 años). A su vez, este indicador se puede descomponer en la razón de niños y de mayores; las mismas expresan el peso relativo que cada uno de estos grupos de edad tienen sobre el grupo potencialmente activo.

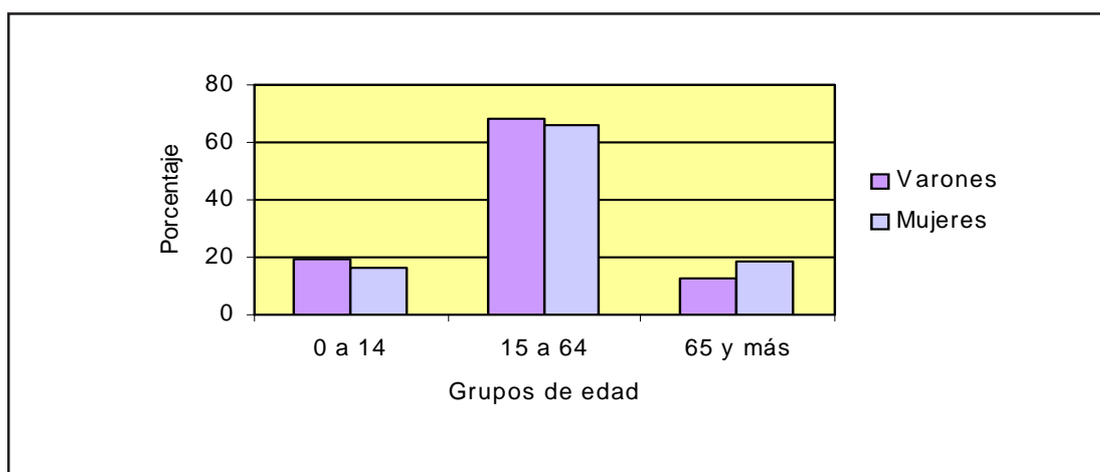
**Cuadro 2** Distribución porcentual de la población por grandes grupos de edad según sexo y razones de dependencia potencial total, de niños y mayores según sexo. Ciudad de Buenos Aires. Año 2006.

| Sexo         | Grandes grupos de edad |             |             | Razón de dependencia potencial |             |             |             |
|--------------|------------------------|-------------|-------------|--------------------------------|-------------|-------------|-------------|
|              | Total                  | 0 a 14      | 15 a 64     | 65 y más                       | Total       | Niños       | Mayores     |
| <b>Total</b> | <b>100,0</b>           | <b>17,5</b> | <b>66,8</b> | <b>15,7</b>                    | <b>49,8</b> | <b>26,3</b> | <b>23,5</b> |
| Varones      | 100,0                  | 19,3        | 68,0        | 12,7                           | 47,0        | 28,3        | 18,6        |
| Mujeres      | 100,0                  | 16,1        | 65,7        | 18,3                           | 52,2        | 24,4        | 27,8        |

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (GCBA). EAH 2006.

La agregación de la población en grandes grupos de edad posibilita la elaboración de indicadores que brindan una noción aproximada de la carga económica que soporta la población de edades activas. La razón de dependencia potencial total indica que en la Ciudad existen 49,8 personas potencialmente dependientes por cada 100 potencialmente activas. Este valor contiene relaciones de carga diferentes entre los niños (26,3) y mayores (23,5).

**Gráfico 2** Distribución porcentual de la población por grandes grupos de edad según sexo. Ciudad de Buenos Aires. Año 2006.

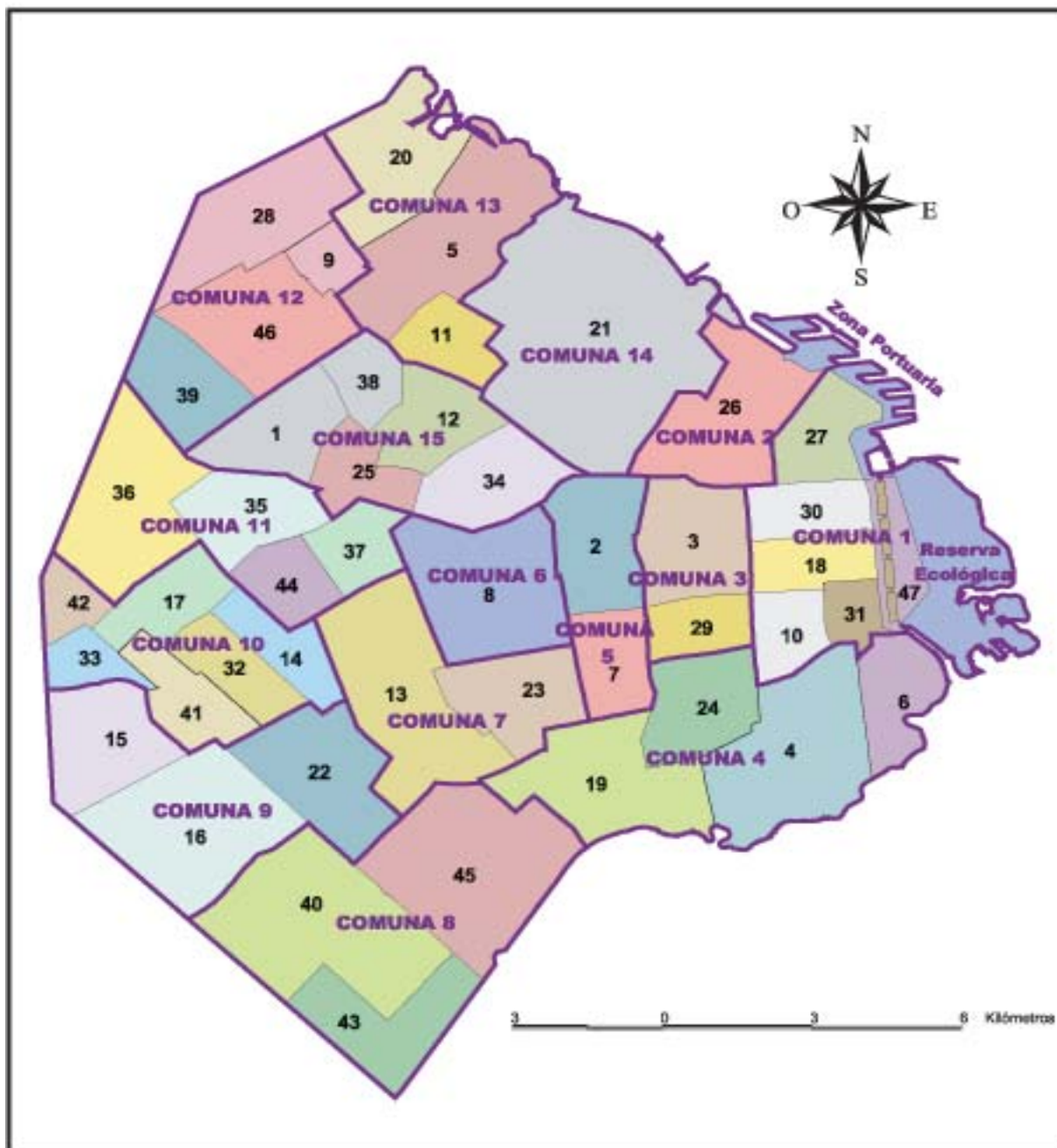


Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (GCBA). EAH 2006.

### Estructura por edad y sexo según Comuna.

Todas las Comunas presentan la misma característica de la composición por sexo que el total de la Ciudad: mayor proporción de mujeres, lo cual se verifica en el índice de masculinidad que se presenta en el Cuadro 3. No obstante, pueden observarse diferencias importantes entre las mismas. El índice de masculinidad de la población total es 84,0 varones por cada 100 mujeres y para las Comunas el nivel varía entre 76,9 y 92,2 varones por cada 100 mujeres, estos valores corresponden a las Comunas 5 (Almagro y Boedo) y 7 (Parque Chacabuco y Flores), respectivamente. En el Gráfico 3 se muestra la brecha entre las proporciones de varones y mujeres en cada Comuna, donde se destacan (además de la Comuna 5) las Comunas 3, 6 y 13 por ostentar una marcada mayoría femenina.

MAPA 1 Ciudad de Buenos Aires según comunas y barrios.



Fuente: Ley Nº 1777/LCABA/05. Ley Orgánica de Comunas y Descentralización.

Barrios

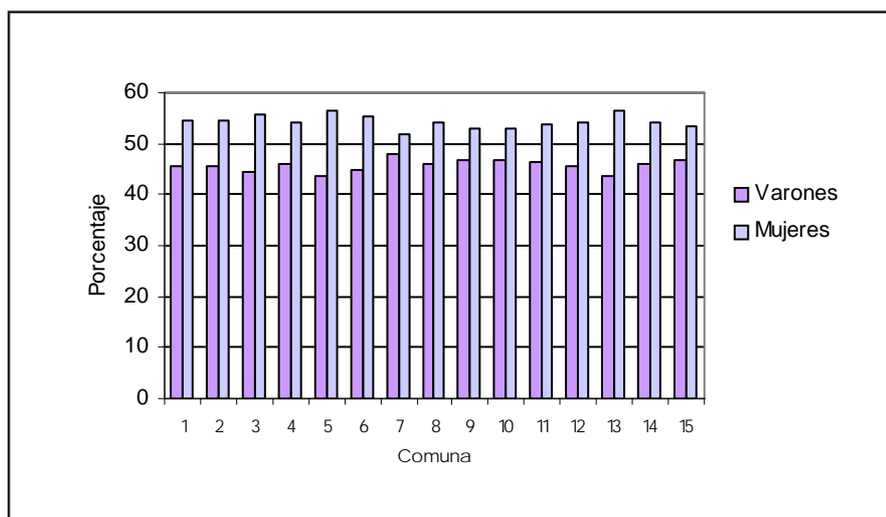
- |                 |                      |                     |                      |
|-----------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| 1 Agronomía     | 13 Flores            | 25 Paternal         | 37 Villa Gral. Mitre |
| 2 Almagro       | 14 Floresta          | 26 Recoleta         | 38 Villa Ortúzar     |
| 3 Balvanera     | 15 Liniers           | 27 Retiro           | 39 Villa Pueyrredón  |
| 4 Barracas      | 16 Mataderos         | 28 Saavedra         | 40 Villa Lugano      |
| 5 Belgrano      | 17 Monte Castro      | 29 San Cristóbal    | 41 Villa Luro        |
| 6 Boca          | 18 Montserrat        | 30 San Nicolás      | 42 Villa Real        |
| 7 Boedo         | 19 Nueva Pompeya     | 31 San Telmo        | 43 Villa Riachuelo   |
| 8 Caballito     | 20 Nuñez             | 32 Vélez Sarsfield  | 44 Villa Sta. Rita   |
| 9 Coghlan       | 21 Palermo           | 33 Versailles       | 45 Villa Soldati     |
| 10 Constitución | 22 Parque Avellaneda | 34 Villa Crespo     | 46 Villa Urquiza     |
| 11 Colegiales   | 23 Parque Chacabuco  | 35 Villa del Parque | 47 Puerto Madero     |
| 12 Chacarita    | 24 Parque Patricios  | 36 Villa Devoto     |                      |

**Cuadro 2** Distribución porcentual de la población por sexo según Comuna e índice de masculinidad según Comuna. Ciudad de Buenos Aires. Año 2006.

| Comuna       | Proporción  |             | Índice de masculinidad |
|--------------|-------------|-------------|------------------------|
|              | Varones     | Mujeres     |                        |
| <b>Total</b> | <b>45,7</b> | <b>54,3</b> | <b>84,0</b>            |
| 1            | 45,6        | 54,4        | 83,9                   |
| 2            | 45,5        | 54,5        | 83,3                   |
| 3            | 44,4        | 55,6        | 79,7                   |
| 4            | 45,9        | 54,1        | 84,8                   |
| 5            | 43,5        | 56,5        | 76,9                   |
| 6            | 44,8        | 55,2        | 81,1                   |
| 7            | 48,0        | 52,0        | 92,2                   |
| 8            | 46,0        | 54,0        | 85,0                   |
| 9            | 46,9        | 53,1        | 88,4                   |
| 10           | 46,9        | 53,1        | 88,2                   |
| 11           | 46,4        | 53,6        | 86,5                   |
| 12           | 45,7        | 54,3        | 84,2                   |
| 13           | 43,6        | 56,4        | 77,2                   |
| 14           | 45,9        | 54,1        | 84,9                   |

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (GCBA). EAH 2006.

**Gráfico 3** Distribución porcentual de la población por sexo según Comuna. Ciudad de Buenos Aires. Año 2006.



Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (GCBA). EAH 2006.

En el Cuadro 4 se presenta la estructura por grandes grupos de edad según Comuna, así como las razones de dependencia potencial total, de niños y mayores. Las Comunas 4, 7, 8 y 9 (Barracas, Parque Patricios, Nueva Pompeya, Parque Chacabuco, Flores, Villa Lugano, Villa Soldati, Villa Riachuelo, Matederos y Parque Avellaneda) son las que registran mayor proporción de niños. Mientras que las Comunas 2, 6, 10, 12 y 13 (Recoleta, Caballito, Villa Real, Monte Castro, Versalles, Floresta, Velez Sárfield, Villa Luro, Saavedra, Coghlan, Villa Urquiza, Villa Pueyrredón, Núñez, Belgrano y Colegiales) presentan mayor proporción de población de 65 años y más (Gráfico 4). Es decir, el primer grupo presenta una población más joven, probablemente debido a su mayor fecundidad.

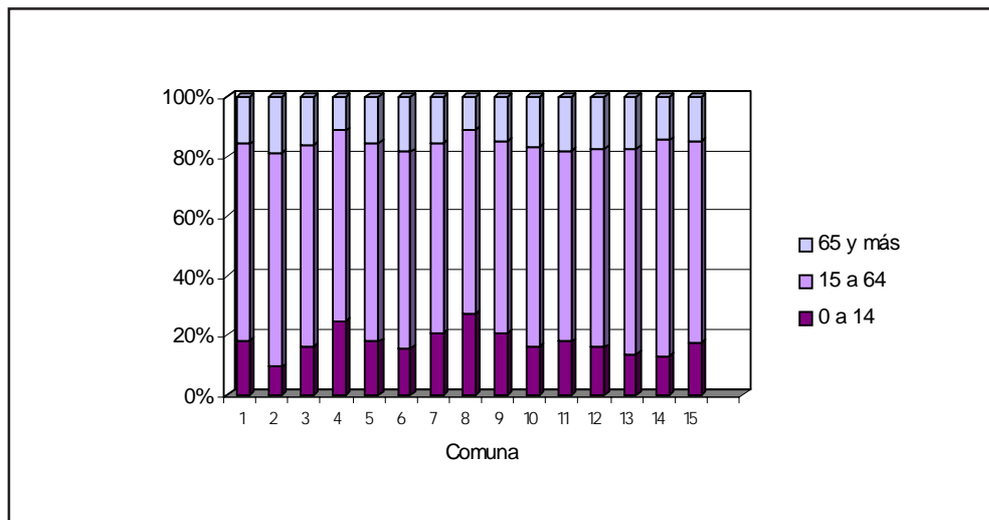
**Cuadro 4** Distribución porcentual de la población por grandes grupos de edad y razón de dependencia potencial según Comuna. Ciudad de Buenos Aires. Año 2006.

| Comuna       | Grandes grupos de edad |             |             | Razón de dependencia potencial |             |             |             |
|--------------|------------------------|-------------|-------------|--------------------------------|-------------|-------------|-------------|
|              | Total                  | 0 a 14      | 15 a 64     | 65 y más                       | Total       | Niños       | Mayores     |
| <b>Total</b> | <b>100</b>             | <b>17,5</b> | <b>66,8</b> | <b>15,7</b>                    | <b>49,8</b> | <b>26,3</b> | <b>23,5</b> |
| 1            | 100                    | 18,1        | 66,1        | 15,8                           | 51,1        | 27,3        | 23,8        |
| 2            | 100                    | 9,4         | 72,1        | 18,5                           | 38,7        | 13,0        | 25,7        |
| 3            | 100                    | 15,9        | 67,9        | 16,2                           | 47,2        | 23,4        | 23,8        |
| 4            | 100                    | 24,5        | 64,2        | 11,3                           | 55,8        | 38,2        | 17,6        |
| 5            | 100                    | 17,7        | 66,7        | 15,6                           | 49,9        | 26,6        | 23,3        |
| 6            | 100                    | 15,7        | 65,9        | 18,4                           | 51,7        | 23,8        | 27,9        |
| 7            | 100                    | 20,7        | 63,6        | 15,7                           | 57,4        | 32,6        | 24,8        |
| 8            | 100                    | 27,2        | 61,7        | 11,1                           | 61,9        | 44,0        | 17,9        |
| 9            | 100                    | 20,7        | 64,3        | 15,0                           | 55,6        | 32,3        | 23,3        |
| 10           | 100                    | 16,0        | 67,2        | 16,8                           | 48,8        | 23,8        | 25,0        |
| 11           | 100                    | 17,8        | 64,0        | 18,1                           | 56,1        | 27,8        | 28,3        |
| 12           | 100                    | 15,8        | 66,9        | 17,3                           | 49,4        | 23,5        | 25,9        |
| 13           | 100                    | 13,5        | 69,1        | 17,4                           | 44,6        | 19,4        | 25,2        |
| 14           | 100                    | 12,8        | 72,7        | 14,5                           | 37,6        | 17,7        | 19,9        |
| 15           | 100                    | 17,4        | 67,6        | 15,0                           | 47,9        | 25,7        | 22,2        |

Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (GCBA). EAH 2006.

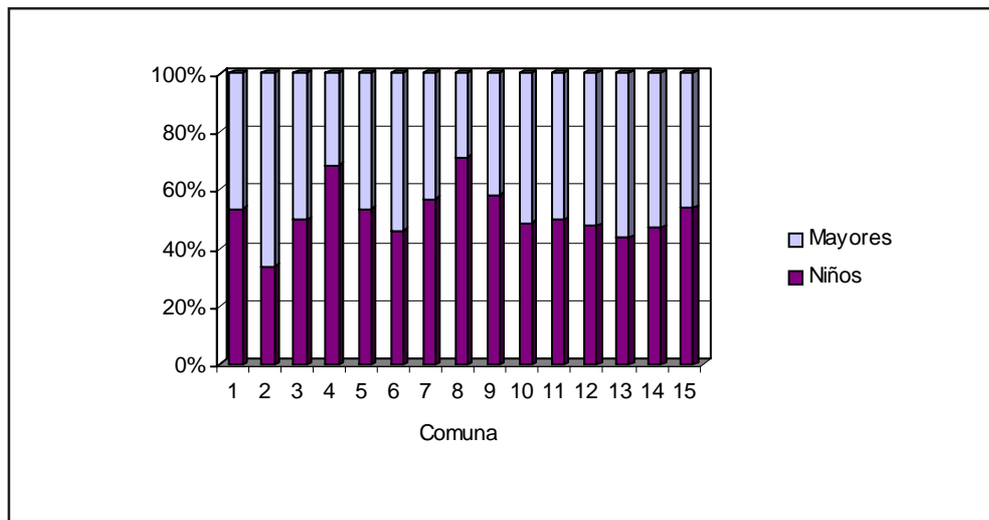
Al considerar la razón de dependencia potencial según Comuna, se observan diferencias importantes respecto al valor medio de la Ciudad. Mientras que en la población total hay 49,8 personas potencialmente inactivas por cada 100 activas, esta razón varía entre los valores extremos 37,6 (Comuna 14, Palermo) y 61,9 (Comuna 8, Villa Lugano, Villa Soldati, Villa Riachuelo). Las Comunas que registran razones de dependencia claramente menores al promedio son: la ya citada 14, la 2 (Recoleta) y la 13 (Núñez, Belgrano y Colegiales), mostrando también una carga de adultos mayores relativamente importante (Cuadro 4). Las Comunas que superan notoriamente el promedio son: la 7 (Flores y Parque Chacabuco), la 8, mencionada anteriormente, la 4 (Parque Patricios, Boca, Barracas y Nueva Pompeya), la 9 (Liniers, Mataderos y Parque Avellaneda) y la 11 (Villa Devoto, Villa del Parque, Villa Sta. Rita y Villa Gral. Mitre). En las cuatro primeras comunas (4, 7, 8 y 9) la razón de dependencia muestran mayor carga potencial de niños y adolescentes.

**Gráfico 4** Distribución porcentual de la población por grandes grupos de edad según Comuna. Ciudad de Buenos Aires. Año 2006.



Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (GCBA). EAH 2006.

**Gráfico 5** Distribución porcentual de la población potencialmente dependiente por grupos de edad según Comuna. Ciudad de Buenos Aires. Año 2006.



Fuente: Dirección General de Estadística y Censos (GCBA). EAH 2006.