

CIEEM 2016/2017

2016 "Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia de la República Argentina"

Geografía

Clase n°3 – Sábado 20 de agosto de 2016

La población

Cuando hablamos de la población de un país, de una provincia o de una ciudad nos referimos al conjunto de personas que viven en esos territorios. Por ejemplo: en la Argentina viven actualmente cerca de 40.000.000 habitantes; en la provincia de San Luis hay alrededor de 430.000 habitantes; en la ciudad salteña de Orán se calcula que viven 77.000 personas. En esa cifra de población se incluye a todos los que viven en el lugar, tanto a quienes nacieron allí como a quienes nacieron en otra ciudad, otra provincia u otro país y luego se trasladaron a ese lugar.

La población de un lugar es el resultado de varios elementos: de la cantidad de nacimientos que se producen, de la cantidad de fallecimientos, de la cantidad de personas que llegan a vivir en ese lugar y de cuántos se van del lugar a vivir en otra parte.

Hay diversas características de la población que es necesario conocer: cómo es la proporción de hombres y de mujeres, si se trata de población muy joven o hay muchos adultos grandes;

si son personas que nacieron en el lugar o provienen de otras localidades, si estudian o han estudiado y hasta qué nivel lo han hecho, si viven en el campo o en la ciudad, cuántas personas habitan una vivienda, entre otros datos.

Toda esta información nos permite conocer mejor cómo es el territorio que estamos estudiando y cuáles son las necesidades de las personas.

Por ejemplo, conocer el número de niños en edad escolar ayuda a decidir cuántas escuelas son necesarias en cada barrio de la ciudad. Saber si una ciudad crece muy rápido puede ser útil para preparar las redes de agua que serán necesarias dentro de unos años para abastecer a la población.

FUENTE: Blanco, J., Gurevich, R. et.al. (2010) Ciencias Sociales 6. CABA. Serie Ideas en juego. Buenos Aires: Aique, pág.32

¿Cuántos somos?

De los 7.000 millones de habitantes que aproximadamente hay en el planeta, según el último **Censo** (2010) realizado en nuestro país, 40.117.096 viven en la Argentina. En Argentina el organismo encargado de realizar los recuentos de población es el INDEC (Instituto Nacional de Estadísticas y Censos). Para obtener información los demógrafos utilizan censos y encuestas.

Crecimiento total de la población

La población de un país cambia con el tiempo y su variación influye en la organización del Estado.

El crecimiento de la población es el resultado de un crecimiento propio al que llamamos "**Crecimiento vegetativo o natural**" y del aporte del **saldo migratorio**.

Se aplica la siguiente fórmula:

$$\begin{array}{r}
 \text{Crecimiento vegetativo o natural} \\
 + \\
 \text{Saldo migratorio} \\
 = \\
 \text{Crecimiento total de la población}
 \end{array}
 =
 \begin{array}{r}
 \text{nacimientos} \\
 - \\
 \text{muertes} \\
 \\
 \text{inmigrantes} \\
 - \\
 \text{emigrantes}
 \end{array}$$



CIEEM 2016/2017

2016 "Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia de la República Argentina"

¿Qué es una tabla estadística?

Es un instrumento que presenta, en forma ordenada, información relacionada con datos de diverso temas. Por ejemplo: datos de población, de producciones económicas u otro tipo de información.

A partir de los datos se pueden obtener conclusiones y hasta llegar a hacer proyecciones para el futuro.

Tienen un título que expresa en forma resumida la información que contiene y se coloca en la parte superior de la tabla. En la parte inferior aparece la fuente de recolección de los datos.

La siguiente tabla presenta el total poblacional de algunas jurisdicciones del país.

Población total y porcentaje de variación 2001/2010 (selección de provincias)

| Jurisdicción/Provincia | Población Total | | Crecimiento: Porcentaje de variación (%) |
|---------------------------------|-------------------|-------------------|--|
| | 2001 | 2010 | |
| Total del país | 36.260.130 | 40.117.096 | 10,6 |
| Ciudad Autónoma de Buenos Aires | 2.776.138 | 2.890.151 | 4,1 |
| Buenos Aires | 13.827.203 | 15.625.084 | 13,0 |
| Chubut | 413.237 | 509.108 | 23,2 |
| Córdoba | 3.066.801 | 3.308.876 | 7,9 |
| Formosa | 486.559 | 530.162 | 9,0 |
| Mendoza | 1.579.651 | 1.738.929 | 10,1 |
| San Luis | 367.933 | 432.310 | 17,5 |
| Santa Cruz | 196.958 | 273.964 | 39,1 |
| Santa Fe | 3.000.701 | 3.194.537 | 6,5 |
| Tucumán | 1.338.523 | 1.448.188 | 8,2 |

FUENTE: INDEC Censo Nacional 2001- 2010

1- Observá los valores de la tabla y resolvé:

a.- ¿Cuál es el título de la Tabla?

b.- ¿Cuál es la fuente de la información?

c.- ¿Qué jurisdicción, de las que presenta la tabla, fue la que más creció durante el periodo 2001 - 2010?

d.- Teniendo en cuenta las variables que intervienen en el crecimiento de la población: ¿Qué variables pueden haber determinado ese crecimiento?

e.- Elegí y definí una de las variables que enumeraste en el punto anterior.

f.- ¿Cuál es la jurisdicción que menos creció durante el período 2001 -2010?

g.- ¿Cuál pensás que es la causa? (relacioná con la generalidad del país).

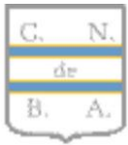
h.- Copiá en forma ordenada de mayor a menor las provincias teniendo en cuenta la variación del crecimiento

i.- Coloreá en el mapa:

* con verde las 3 provincias que presentan el mayor número de población en el censo 2010.

* con anaranjado las 3 que presentan el valor más bajo de crecimiento.

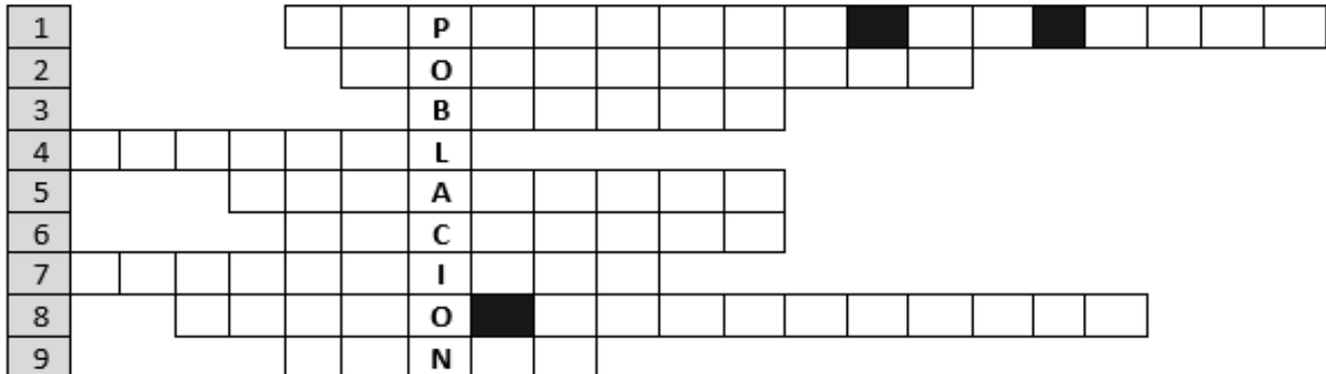




CIEEM 2016/2017

2016 "Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia de la República Argentina"

2.- Resolvé el crucigrama.



- 1.- Estimación promedio de años que vivirá una persona que ha nacido en un determinado año teniendo en cuenta las condiciones socioeconómicas que presenta el lugar donde nació.
- 2.- Expresa la cantidad de defunciones que se producen en una población cada 1000 habitantes en un año
- 3.- País más poblado y de mayor superficie de América del Sur.
- 4.- Crecimiento de la población que resulta de la diferencia entre nacimientos y muertes
- 5.- Expresa la cantidad de nacimientos que se producen en una población cada mil habitantes en un año
- 6.- Conjunto de preguntas diseñadas para ser realizadas a una muestra de población para obtener información sobre diferentes temas como situaciones laborales, educativas, etc.
- 7.- Promedio de hijos por madre en edad reproductiva.
- 8.- Resultado de la relación entre la cantidad de inmigrantes y emigrantes en una población en un año
- 9.- Recuento completo de todas las personas que habitan en un lugar, en un momento determinado. Se realiza cada 10 años.

COMPOSICIÓN DE LA POBLACIÓN POR EDADES

Teniendo en cuenta la edad de la población se pueden identificar tres grupos:

| | | |
|-----------------------------|--|--|
| Pasivos transitorios | | Abarca los menores de 15 años, quienes en su mayoría aún no se han incorporados al mercado laboral. |
| Activos | | Abarca las personas entre 15 y 65 años, son los que se encuentran en condiciones de desempeñar tareas productivas. |
| Pasivos definitivos | | Son las personas mayores de 65 años, que en general ya no desarrollan tareas productivas. |



CIEEM 2016/2017

2016 "Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia de la República Argentina"

3.- Envejecimiento poblacional: ¿qué nos depara el futuro?

UADE (Universidad Argentina de la Empresa) 15 de septiembre de 2014 (adaptación)

De acuerdo al último censo nacional, el 14,6% de la población de Argentina tiene 60 años o más. En tanto, **en la Ciudad de Buenos Aires 1 de cada 5 personas es mayor de 60 años (21,66%)**. Para el 2050, el Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE) estima que en nuestro país los mayores de 60 años representarán el 25,3% de la población total, siendo un grupo que mantiene un crecimiento fuerte y sostenido, en detrimento del grupo etario de niños (0 a 14 años) a quienes superarán en número a partir del año 2035.

El envejecimiento, entre otras cuestiones, **es consecuencia de dos procesos**: por un lado, la *disminución en la tasa de fecundidad*, en donde intervienen factores culturales, económicos, sociales y políticos que inciden principalmente en la postergación de la llegada del primer hijo y la elección de formar familias más pequeñas, entre otros aspectos. Esto conlleva a una menor proporción de niños y jóvenes. Por otro lado, los *avances médico/científicos/tecnológicos* posibilitaron la extensión de la esperanza de vida y la disminución de la mortalidad.

Contexto mundial y regional

Mientras que en 1950 la población de la tercera edad no llegaba al 8% de la población total, **en 2050 se espera que los mayores de 60 años superen el 22%**, en números absolutos, más de 2.000 millones de personas. Europa Occidental constituye el ejemplo clásico de envejecimiento poblacional.

En Latinoamérica la esperanza de vida al nacer alcanzó en 1950 los 51,8 años y se espera en el 2050 que llegue a los 80,5 años. En nuestro país fue en 1950 de 62,6 años, y se espera que crezca para 2050 a 81,4 años.

Consecuencias

Entre las consecuencias más importantes del envejecimiento demográfico, la ONU identifica tres dimensiones, social, política y económica:

En la dimensión social, influye en las condiciones de vida y la composición de la familia, la demanda de vivienda, las tendencias de la migración, la epidemiología y los costos en los sistemas de atención de la salud.

En lo político, el envejecimiento de la población puede alterar los patrones de voto y la representación.

En lo económico, incidirá en el crecimiento económico, el ahorro, las inversiones, el consumo, los mercados de trabajo, la viabilidad financiera de los sistemas de pensiones, la tributación y las transferencias de capital intergeneracionales.

Fuente: <http://noticias.universia.com.ar/actualidad/noticia/2014/09/15/1111454/envejecimiento-poblacional-depara-futuro.htm>

Después de la lectura anterior respondé:

- 1.- ¿Qué porcentaje de personas superan los 60 años hoy, en la República Argentina?
- 2.- ¿Y qué porcentaje habrá, para el año 2050?
- 3.- ¿Como se denomina ese proceso de población?
- 4.- Nombrar las diferentes causas del envejecimiento poblacional.
- 5.- ¿Qué factores intervienen para que la población llegue a tan alta edad?
- 6.- Menciona dos consecuencias sociales y dos económicas de este proceso demográfico.