

La población argentina

Evolución del poblamiento en Argentina

Como vemos en el gráfico en algunos momentos la población creció de manera muy rápida: por ejemplo, entre 1895 y 1914 (19 años) la población casi se duplicó.

En cambio, a partir de mediados del siglo XX ese crecimiento se volvió más lento, por ejemplo, la población también se duplicó durante los años 1947 y 1991, pero para eso transcurrieron 44 años.

Entre fines del siglo XIX y las primeras décadas del siglo XX llegaron al país muchos inmigrantes, sobre todo desde Europa; por eso el saldo migratorio en esta época es muy alto y se convierte en el principal factor de crecimiento de la población del país.

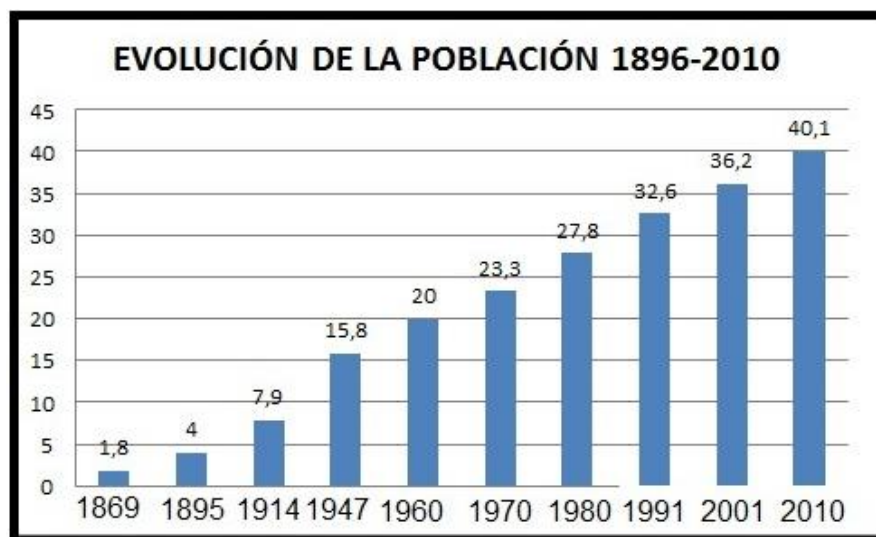
Desde mediados del siglo XX, en cambio disminuyó mucho la llegada de inmigrantes. A partir de entonces, la población crece, sobre todo, por la diferencia entre nacimientos y defunciones, es decir por el crecimiento vegetativo o natural; además, este crecimiento es cada vez más bajo: las familias tienen en promedio menos hijos que a principios del siglo XX.

En las primeras décadas del siglo XX arribaron al país muchos inmigrantes extranjeros, sobre todo europeos. Esta fue la época que la inmigración internacional tuvo mayor presencia, en 1914 cerca del 30 % de los habitantes del país eran extranjeros.

En ese periodo arribaron los países italianos, españoles, franceses, rusos y alemanes, entre otros. Se radicaron principalmente en Buenos Aires y la llanura pampeana, también a las provincias de Misiones y Mendoza, y en la Patagonia. Después de la Primera Guerra Mundial llegó otra oleada de inmigrantes europeos, aunque en menor magnitud que la anterior, formada sobre todo por habitantes de Alemania y Polonia. Una tercera oleada llegó entre fines de la década de 1940, después de la Segunda Guerra Mundial, integrada principalmente por italianos y españoles.

Desde la década de 1960, la llegada de inmigrantes internacionales disminuyó esto se puede ver en la pirámide de 2001.

Sin embargo, en esta época se incrementó la llegada de inmigrantes desde países limítrofes y otros países sudamericanos. La mayor parte de los inmigrantes de las distintas etapas llegó al territorio argentino en busca de trabajo y mejores condiciones de vida.



Población: Cuando hablamos de población, nos referimos al conjunto de personas que habitan en un mismo territorio, en un momento determinado.

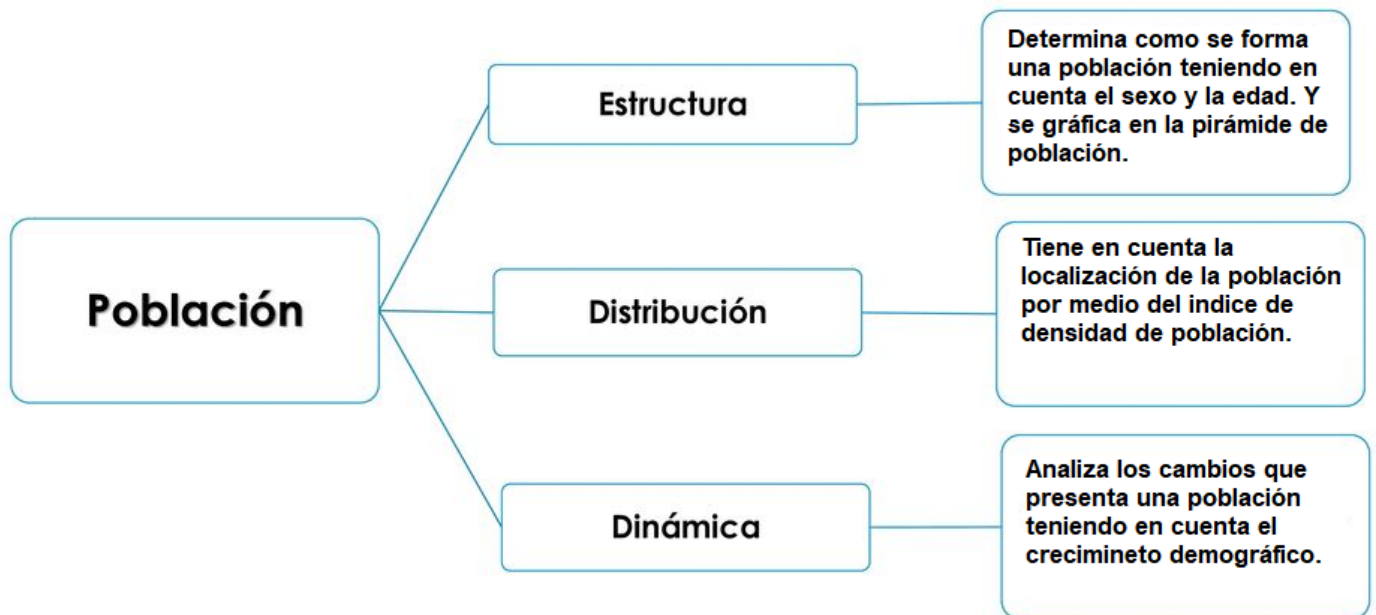
Conocer las características de una población es imprescindible para que los gobiernos puedan implementar políticas sociales en áreas como educación, salud, trabajo y familia.

Para obtener esos datos, se recurren a diferentes fuentes de información, entre ellas se recurre a la *fuentes primaria* que toma el nombre de **censo**.

El **Censo de Población** es un recuento de la población y las viviendas para generar información estadística confiable, veraz y oportuna acerca de la estructura, crecimiento, distribución de la población y sirve de base para la elaboración de planes generales de desarrollo y la formulación de programas y proyectos a cargo de organismos de los sectores público y privado.

También es muy habitual utilizar *fuentes secundarias* de información, por ejemplo libros, artículos periodísticos o registros estadísticos.

Cuando se describe una población, se tienen en cuenta, los siguientes aspectos:



Actividades

1-Explique cómo ha evolucionado la población de Argentina, analice el gráfico.

2-¿Qué es una población?

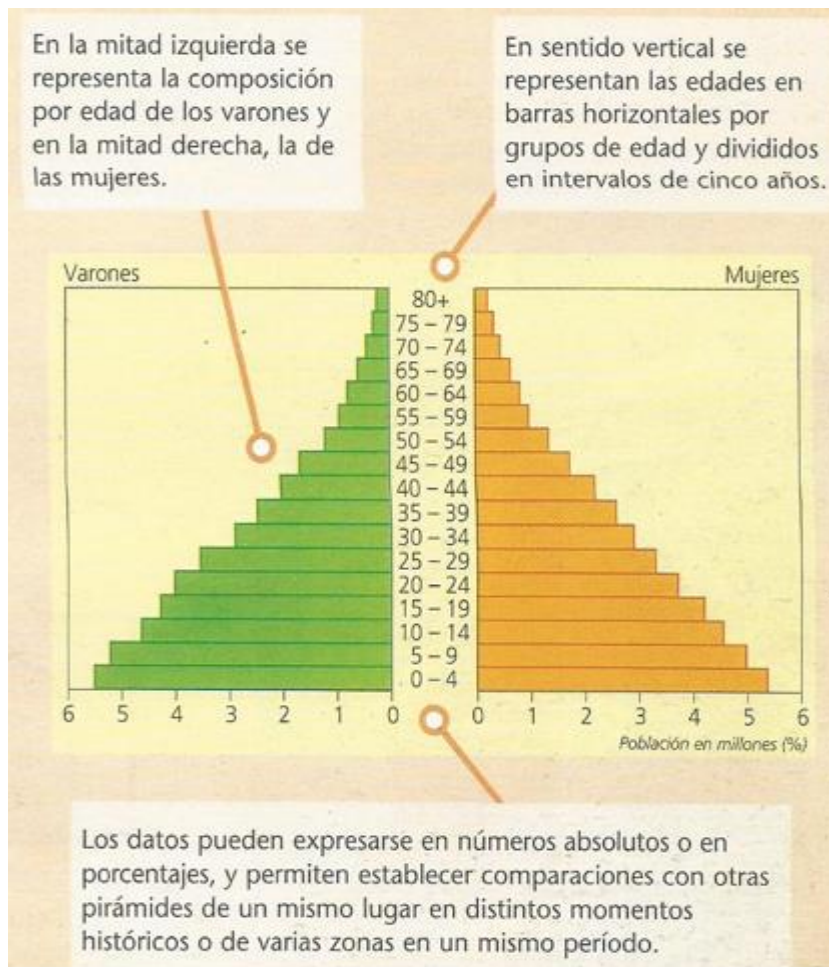
2-¿Cómo se puede conocer las características de una población?

3-¿Qué es un censo de población? ¿Para qué sirve?

4-¿Qué aspectos se tienen en cuenta para describir una población. Explique cada uno de los aspectos.

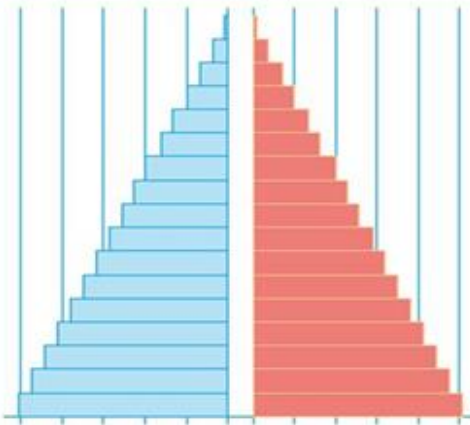
Estructura de una población: representa la cantidad de mujeres y hombres que la integran y la composición por edades según su sexo. Se establece una diferenciación por grupos de edad: los jóvenes (desde el nacimiento hasta los 14 años), los adultos (entre 15 y 64 años) y los ancianos (de 65 años en adelante). Para poder representar gráficamente la composición por edad y sexo de una determinada población se utilizan las pirámides de población.

La **pirámide de población** es un tipo de gráficos permite estimar la cantidad de población por edad y sexo y también facilita inferir la natalidad, la mortalidad y las migraciones.



Tipos de pirámides: Teniendo en cuenta las variables dentro de una población, las pirámides difieren en sus formas. Usualmente se las clasifica en tres grandes tipos: expansiva, regresiva y estacionaria

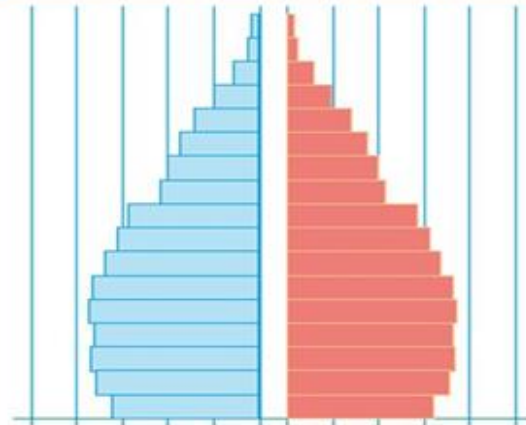
EXPANSIVA



Se presenta en una población joven. Su base es ancha, debido a la existencia de altas tasas de natalidad. La población desciende rápidamente hacia la cima, reflejando una esperanza de vida baja y poca población anciana.

Este tipo de pirámides es característico de provincias con escaso desarrollo económico. Por ejemplo Chaco

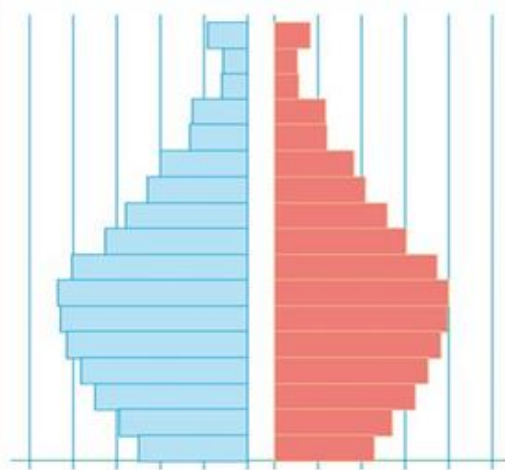
ESTACIONARIA



Indica preeminencia de población adulta. Tiene una base moderada, pues se ha iniciado el descenso de la natalidad. La población disminuye lentamente hacia arriba, debido a una esperanza de vida alta.

Este tipo de pirámides es característico de provincias con medio desarrollo económico. Por ejemplo Mendoza

REGRESIVA



Es propia de una población envejecida. Presenta una base estrecha, debido a una natalidad baja y en descenso. La población disminuye lentamente hacia la cima, debido a una esperanza de vida muy alta; el porcentaje de ancianos es alto.

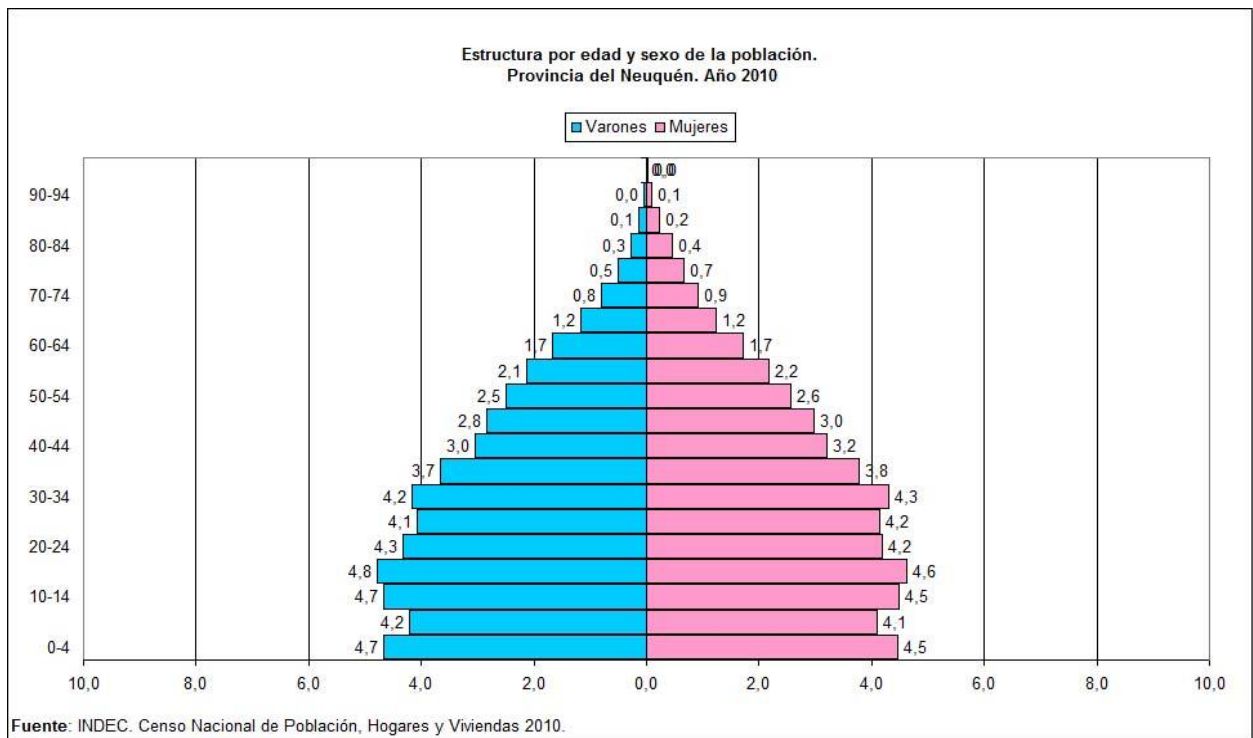
Es propia de las provincias de desarrollo económico alto. Por ejemplo Buenos Aires y Córdoba

Actividades

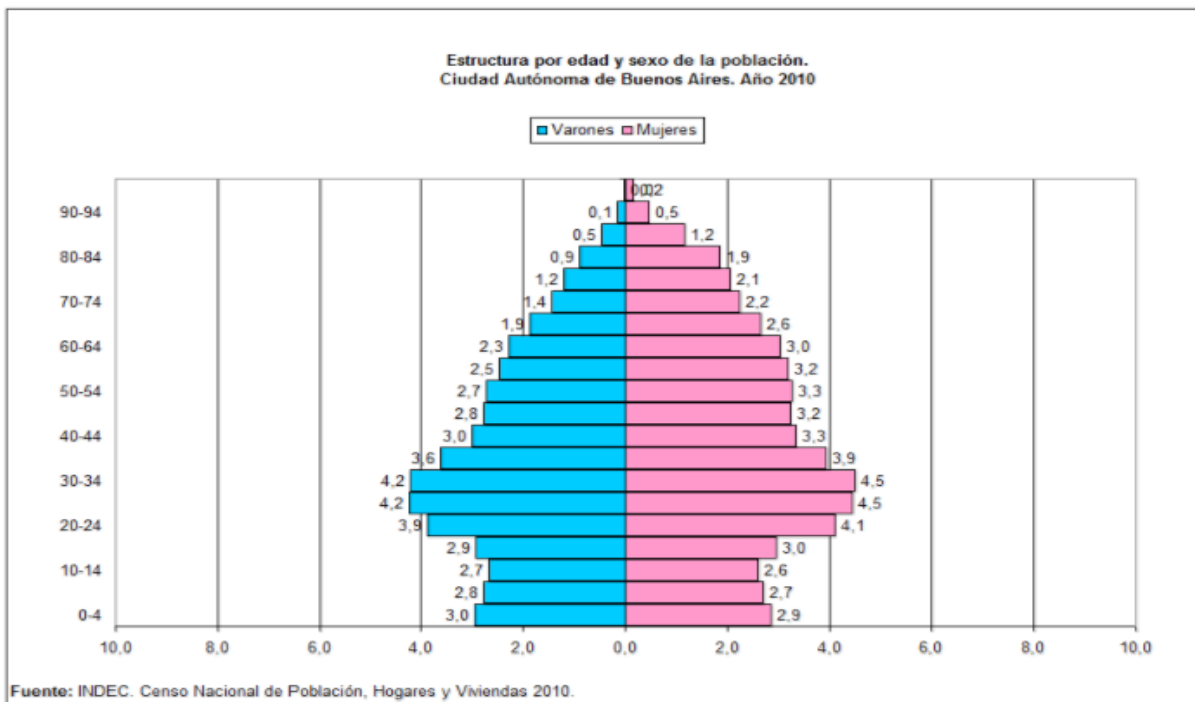
- 1- ¿Qué es una pirámide de población?
- 2- ¿Para qué sirve?
- 3- Complete el cuadro con las características de la pirámide de población.

Pirámide	Natalidad	Mortalidad	Esperanza de vida	Provincias
Expansiva				
Estacionaria				
Regresiva				

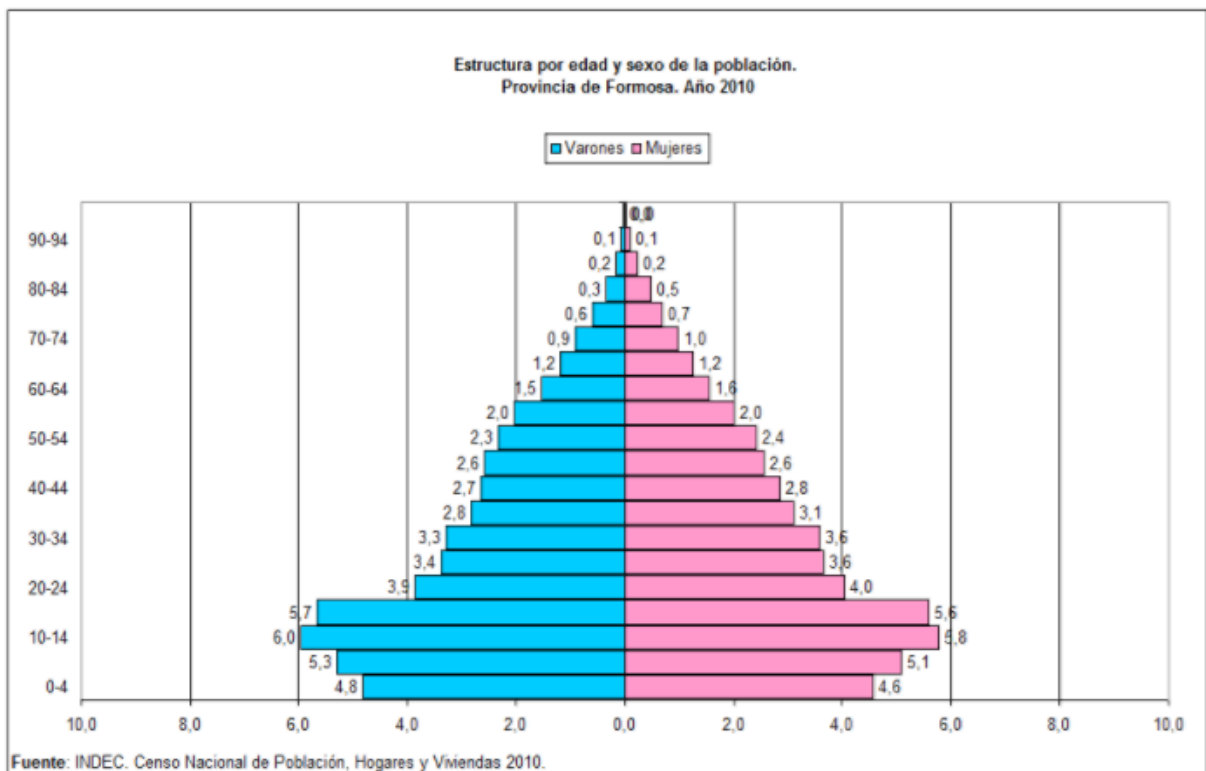
- 4- ¿En dónde se puede observar la natalidad de la población en la pirámide?
5- ¿En dónde se puede observar la mortalidad de la población en la pirámide?
6- ¿En dónde se puede observar la esperanza de vida de la población en la pirámide?
7- Analice la pirámide de población de la provincia asignada y complétela:



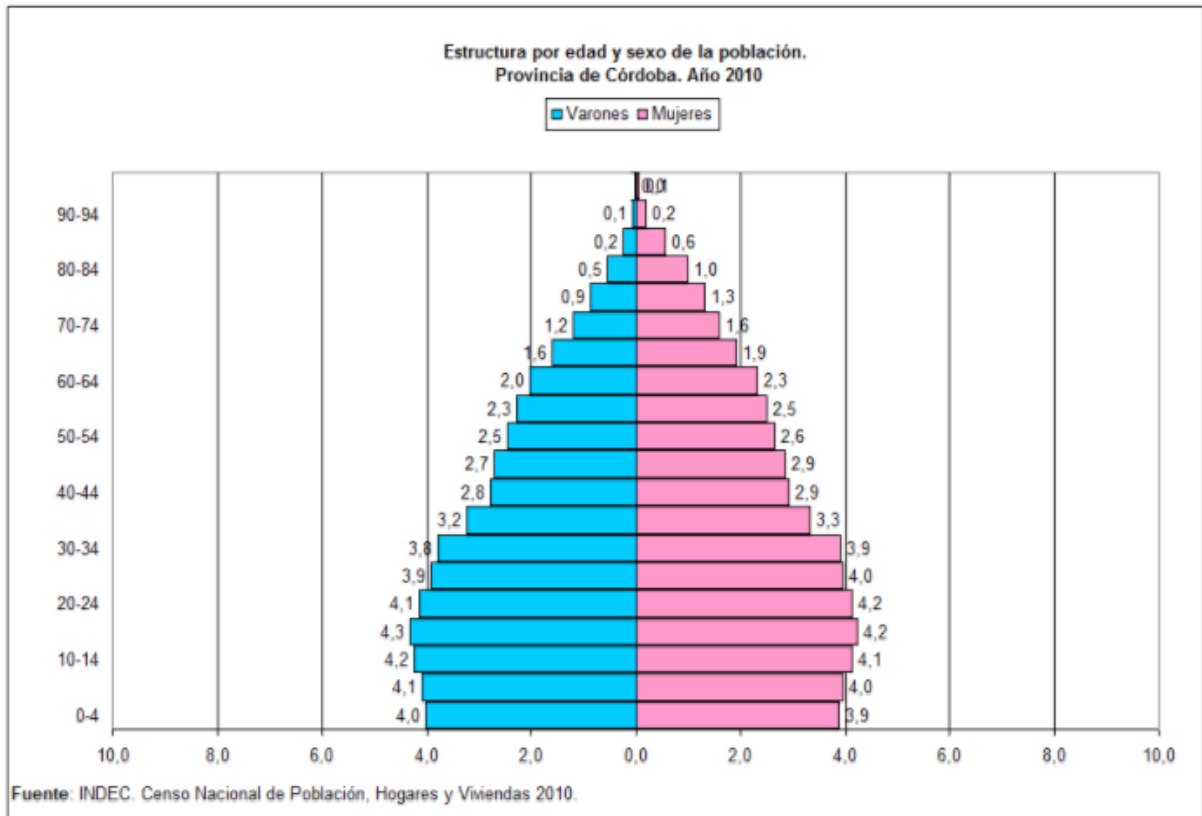
a-La pirámide de población de Neuquén es de tipo.....porque tiene una base.....que significa que tiene.....nacimientos y una cúspide.....que significa que tienemuertes ypoblación adulta.



b-La pirámide de población de Buenos Aires es de tipo.....porque tiene una base.....que significa que tiene.....nacimientos y una cúspide.....que significa que tienemuertes ypoblación adulta.



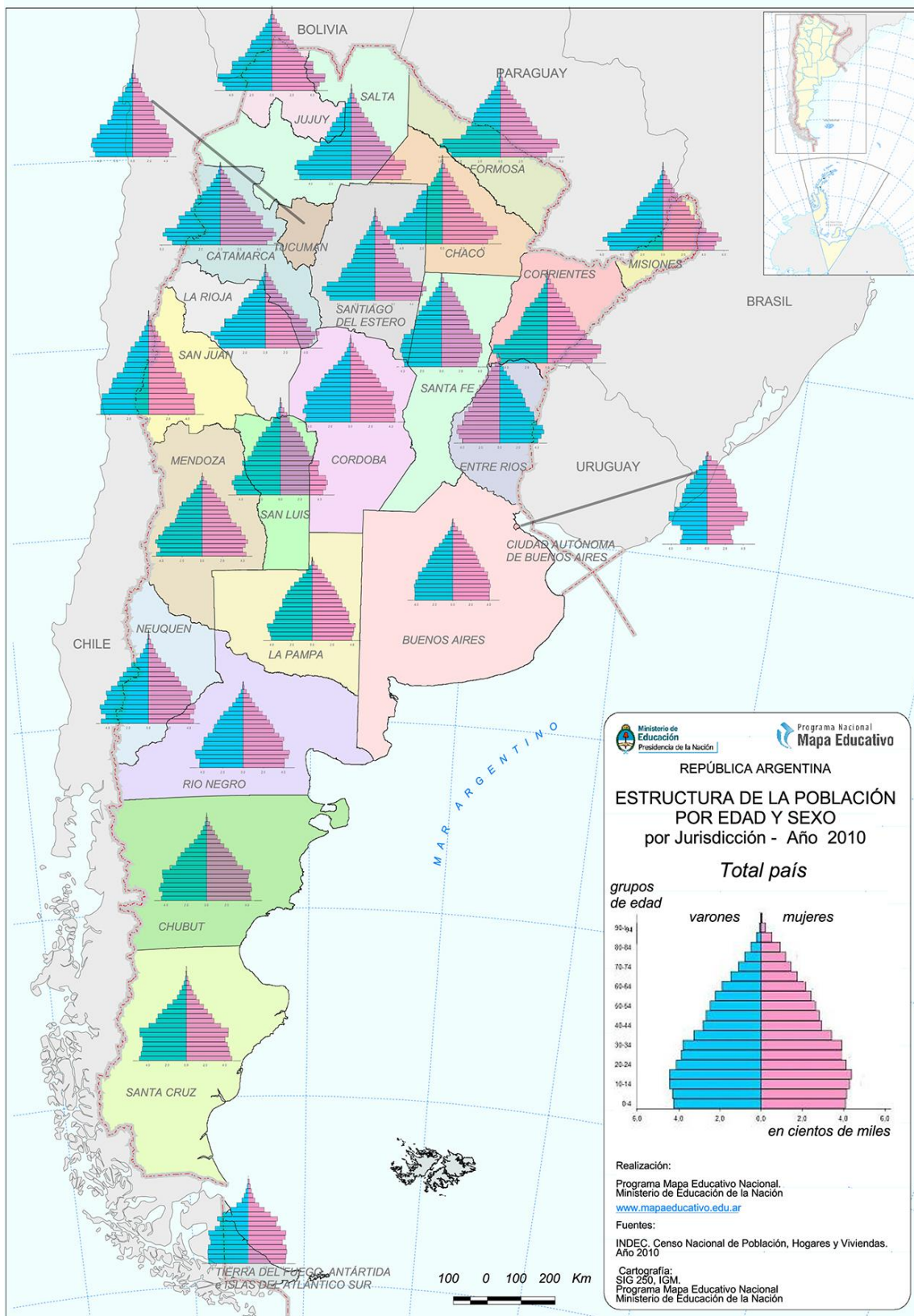
c-La pirámide de población de Formosa es de tipo.....porque tiene una base.....que significa que tiene.....nacimientos y una cúspide.....que significa que tienemuertes ypoblación adulta.



d-La pirámide de población de Córdoba es de tipo.....porque tiene una base.....que significa que tiene.....nacimientos y una cúspide.....que significa que tienemuertes ypoblación adulta.

8- Analice el mapa de Argentina y obtenga conclusiones

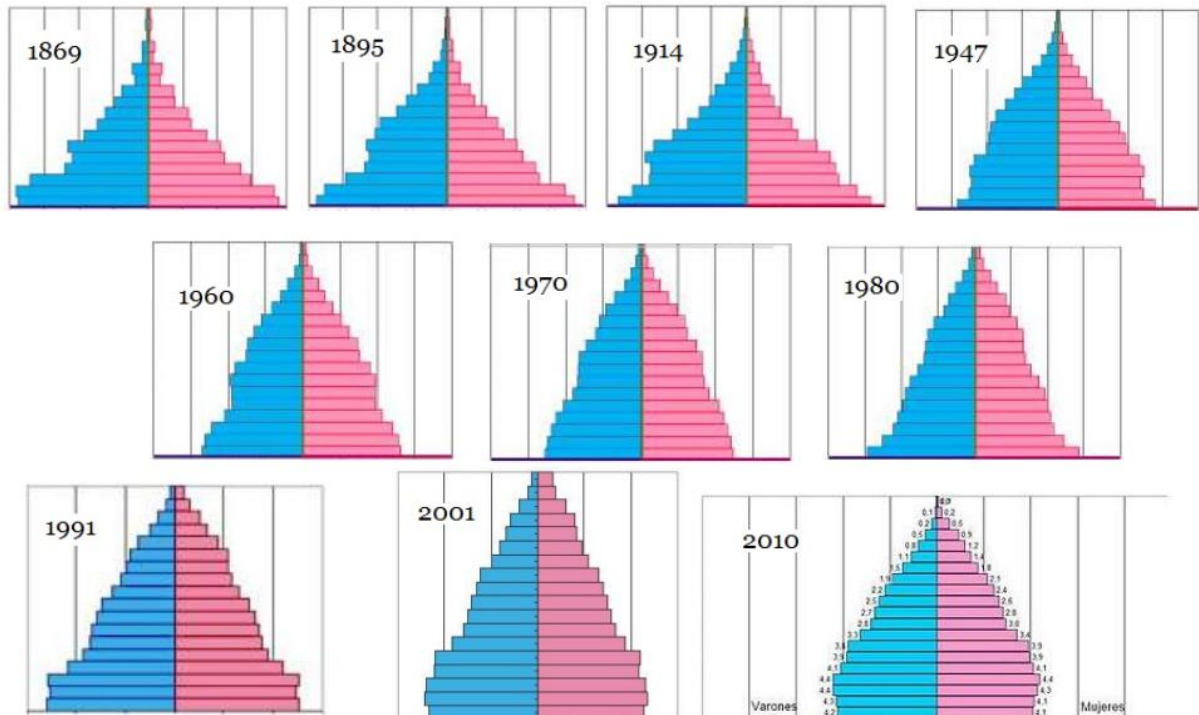
10- Analice los distintos tipos de pirámide que ha tenido Argentina y obtenga conclusiones.



a-¿Qué tipo de pirámide tenía Argentina para el 1869?

b-¿Qué tipo de pirámide tiene Argentina actualmente?

Evolución de la población a través de las pirámides.



DINÁMICA DE LA POBLACIÓN: INDICADORES DE POBLACIÓN

Dinámica de la población, es decir, su comportamiento en relación con la cantidad de nacimientos y de defunciones, así como los movimientos migratorios; esta información permite explicar los motivos por los que una población crece, se estanca o se reduce.

Crecimiento natural: Tiene en cuenta la natalidad (cantidad de niños que nacen en un año en un lugar) menos la mortalidad (cantidad de muertes que se producen en un año en un lugar). Si la cantidad de nacimientos supera a la de las muertes, el número de habitantes se incrementa; en cambio, si las muertes superan la cantidad de nacimientos, la población disminuye. Se denomina crecimiento natural a la diferencia entre los que nacen y mueren en un país en un año determinado.

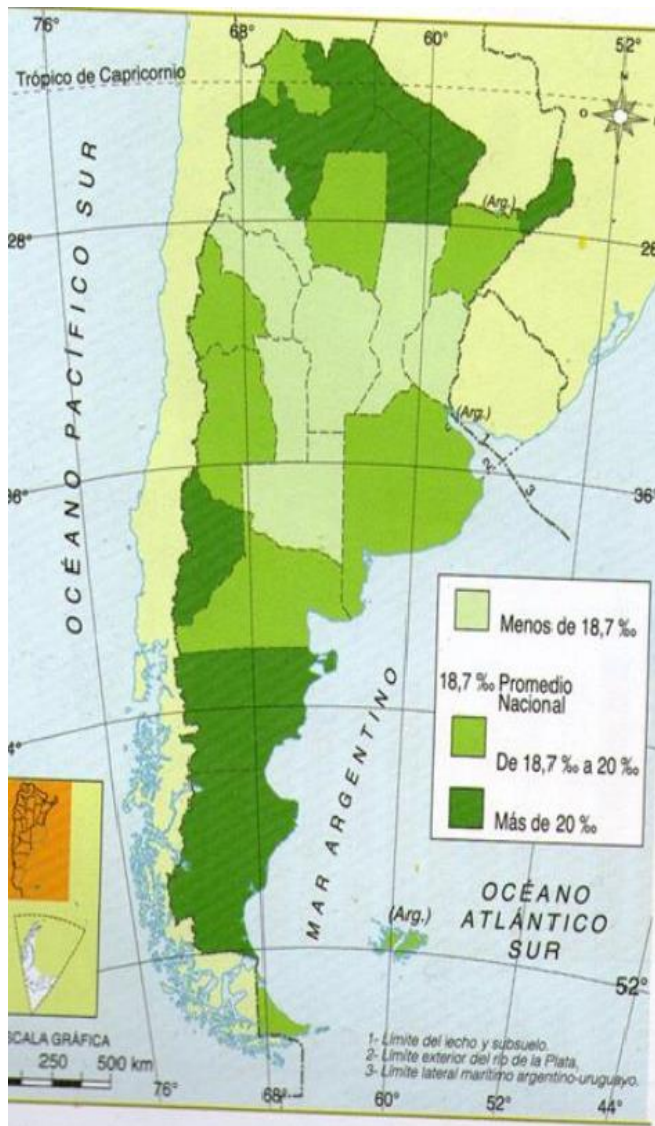
El indicador demográfico que permite observar las variaciones de la mortalidad de la población es la **tasa de mortalidad**, que registra la cantidad de defunciones producidas cada 1.000 habitantes en el transcurso de un año.

Y el de la natalidad es la **tasa de natalidad**, que registra la cantidad de muertes producidas cada 1.000 habitantes en el transcurso de un año.

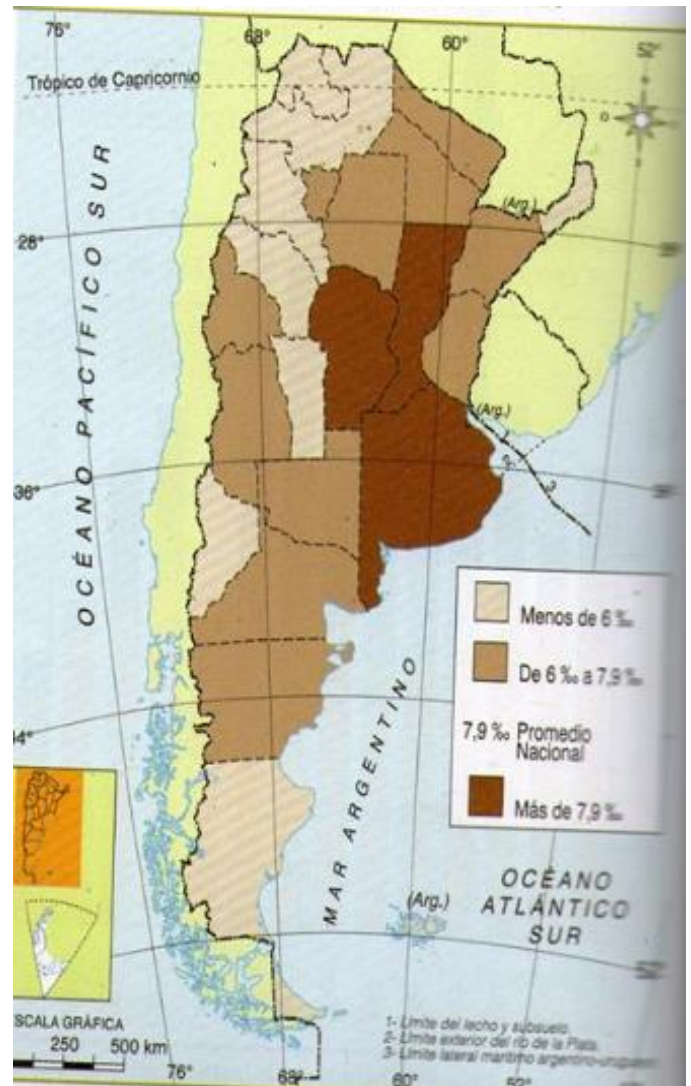
Crecimiento migratorio: Es la diferencia entre las personas que abandonan su lugar de residencia (emigrantes) de donde emigran, para trasladarse a otro, adonde inmigran (personas que llegan a un país), por un período no menor de seis meses. Esta diferencia entre los que llegan y se va de un país se denomina crecimiento migratorio.



NATALIDAD



MORTALIDAD



ACTIVIDAD

- 1-¿Qué provincias presentan la menor natalidad?
- 2-¿Qué provincias presentan la mayor natalidad?
- 3-¿Qué provincias presentan la menor mortalidad?
- 4-¿Qué provincias presentan la mayor mortalidad?
- 5-Explique los conceptos de:
 - A-Crecimiento demográfico.
 - B-Crecimiento natural.
 - C-Crecimiento migratorio.
 - D-Natalidad.
 - E-Mortalidad.

F-Emigración.

G-Inmigración.

6-Explique cómo se mide la natalidad y mortalidad.