

ACTIVIDAD DE CONTINUIDAD PEDAGÓGICA N°4

GEOGRAFÍA ( Tercer trimestre)

Curso: 2do año

Profesora: CABRERA, Natalia

Fecha de entrega: 13/ 11/ 20

Wsp: 1138407277

Hotmail: cabreranaty@hotmail.com

Gmail: natizul1975@gmail.com

La población latinoamericana

- 1) Define: tasa de natalidad, tasa de mortalidad, fecundidad, esperanza de vida, saldo migratorio, tasa de crecimiento.
- 2) En 1950 la esperanza de vida en A. Latina era de aproximadamente 51 años y las mujeres tenían, en promedio, 6 hijos cada una. En 2005 la esperanza de vida pasó a ser de 72 años y las mujeres comenzaron a tener, en promedio, 2,5 hijos cada una. ¿ A qué se deben esos cambios?
- 3) ¿Cuándo crece la población?
- 4) ¿Qué es la población?
- 5) ¿Qué grupos de edades y sexo componen una población?
- 6) ¿Por qué la población latinoamericana está envejeciendo?
- 7) ¿Qué dificultades presenta el envejecimiento de la población latinoamericana que se ve afectada por la pobreza y el desempleo?
- 8) ¿Cómo se llama el gráfico que representa la dinámica y estructura de la población? Elabora uno y coloca todos los elementos que la componen.

## El tiempo pasa... y la población cambia

Se calcula que en la actualidad viven en América Latina y el Caribe alrededor de 560 millones de personas, es decir, un poco más del 8,5% de la población mundial.

La cantidad de habitantes en esta región ha ido creciendo continuamente, pero no siempre con el mismo ritmo. Por ejemplo, desde la segunda mitad del siglo xx, se vienen produciendo profundos cambios: una fuerte reducción de la **mortalidad** y de la **fecundidad** y un aumento de la **esperanza de vida**. Fíjate en estos datos.

- Las personas que nacían en la década de 1950 esperaban vivir (en promedio) alrededor de 51 años. En cambio, las que nacieron en 2005 tienen una esperanza de vida de 72 años.
- En la década de 1960, las mujeres tenían, en promedio, 6 hijos cada una; en 2005, ese promedio es de 2,5 hijos por mujer.

¿A qué se deben estos cambios? Por un lado, son el resultado de mejoras en la alimentación, en las condiciones de las viviendas y en los servicios de salud; por el otro, provienen del aumento del trabajo femenino y de la creciente difusión de los métodos anticonceptivos.

Estos cambios se reflejan en el **crecimiento de la población** (o dinámica), y también en la **composición** (o estructura) por sexo y por edad. A pesar de tener elementos comunes, el crecimiento y la composición de la población de la región varían entre países y lugares.

### ¿Cuándo crece la población?

La población crece cuando nacen más personas que las que mueren (**crecimiento natural**) y cuando llegan a vivir más personas que las que se van del territorio (**saldo migratorio**).

A veces, puede predominar uno de estos dos factores. Por ejemplo, en América Latina, el aporte de los inmigrantes

fue el principal factor de crecimiento desde principios del siglo xvi hasta mediados del siglo xx. A partir de entonces, el aumento de población de la región se debió, fundamentalmente, al crecimiento natural.

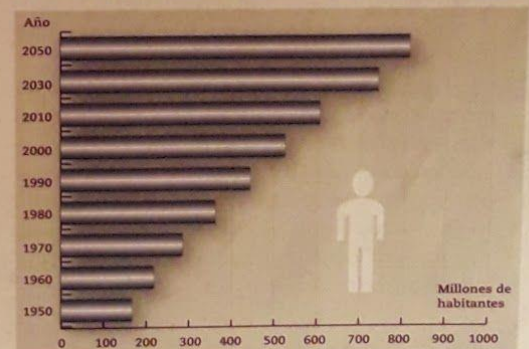
Si observás el gráfico que está debajo, notarás que, entre 1950 y 2005, la población se triplicó. Hacia 1960, la **tasa de crecimiento** lograba sus niveles más altos (cerca del 30%), debido a que la disminución de la mortalidad todavía coincidía con altos niveles de fecundidad. A principios de la década de 1970, el crecimiento comenzaba a ser cada vez más lento por el descenso paulatino de la fecundidad, tendencia que continuó en las décadas siguientes. En 2005, la tasa de crecimiento fue aproximadamente del 13%.

### Actividades

2. El gráfico muestra que entre 1950 y 1980 la población se duplicó.

- a) A partir de 1980, y en un lapso igual, ¿se calcula que volverá a duplicarse? ¿Por qué?
- b) Explicá qué factores influyeron en el ritmo de crecimiento de la población.

Población de América Latina y el Caribe



FUENTE: CEPAL-CELADE, Boletín demográfico, N.º 73, Santiago de Chile, 2004.

### Ideas y conceptos

**Tasa de mortalidad:** cantidad de defunciones por cada mil habitantes en un año.

**Tasa de natalidad:** cantidad de nacimientos por cada mil habitantes en un año.

**Fecundidad:** número promedio de hijos que tienen las mujeres en edad de procrear.

**Esperanza de vida:** número de años que se estima que vivirá, en promedio, una persona.

**Saldo migratorio:** diferencia entre la población que emigra y la que inmigra.

**Tasa de crecimiento:** aumento o disminución de una población en un año cada mil personas.



## Una población heterogénea

(Cuando hablamos de **población** nos referimos al conjunto de personas que vive en un territorio. Ese conjunto no es uniforme, sino que está compuesto por varones y mujeres de distintas edades.).

Podemos identificar tres grandes **grupos de edades**: **jóvenes** (personas menores de 15 años de edad), **adultos** (personas entre los 15 y los 59 años) y **adultos mayores** (las de 60 años y más). Conocer la composición por edad es muy útil para analizar las posibilidades y las necesidades, presentes y futuras, de una población. Por ejemplo, calcular cuántas personas podrán aportar su trabajo a la producción y cuántas escuelas harán falta para educar a los niños en los próximos años.

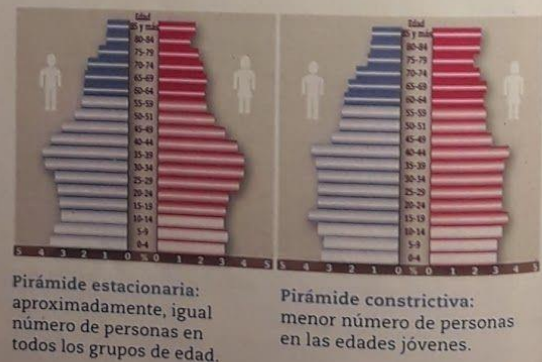
### Menos jóvenes y más adultos mayores

La población latinoamericana está **envejeciendo**, es decir, está aumentando el porcentaje de adultos mayores.

¿A qué se debe el envejecimiento? Al aumento de la esperanza de vida y a la disminución de la fecundidad. Estos dos fenómenos han provocado varios cambios:

- Se está reduciendo el grupo de jóvenes (en 1960 eran el 42% de la población total y hoy, el 30%). No obstante, existen diferencias entre los países: la población de menos de 15 años de Haití es de alrededor del 40%, mientras que la de Cuba llega solo al 20%.
- Está aumentando la proporción de la población adulta mayor (en el año 2000, era el 8% de la población y se estima que en 2025 será el 14% y en 2050, el 22,6%). Este aspecto también varía por países. Hoy, Uruguay, tiene el porcentaje más alto de adultos mayores: el 17,2%. Sin embargo, se calcula que algunos países envejecerán de forma muy **acelerada**, como Brasil: podría pasar del 7,9% actual al 24,1% al cabo de cincuenta años.

El envejecimiento presenta algunas dificultades, sobre todo, cuando se trata de una población afectada por altos niveles de pobreza y desempleo, y baja cobertura social. ¿Por qué? Por varios motivos, entre ellos, porque muchas personas mayores incrementan los gastos en asistencia social que, a su vez, no llegan a ser financiados por el sector de población en edad de trabajar, cada vez menos numeroso y con bajos ingresos.



## Herramientas

Las pirámides de población muestran gráficamente la composición de una población por sexo y por edad. Si bien las poblaciones de los países varían considerablemente, es posible asociarlas a alguno de los tres tipos generales de pirámide: expansiva, constrictiva y estacionaria.

La pirámide siguiente representa a la población actual de Haití.

- ¿Qué tipo de pirámide es? ¿Qué porcentaje de personas adultas mayores hay? ¿Y de jóvenes? ¿Es una población vieja?
- ¿Qué factores demográficos podrían explicar la composición de la población de Haití?

