

Guía Pedagógica

Escuela: Escuela Agrotécnica “Ejército Argentino”

Espacio Curricular: Geografía

Cursos: 1 año 1, 2 y 3 división CBES

Turno: Mañana

Docentes: Soria Graciela, Acosta Ayelen y Escudero Yuliana

Tema: La Población Mundial.

Objetivos:

- Establecer y explicar los alcances y contenidos de la geografía de la población.
- Analizar la desigual distribución de la población Mundial y local.
- Identificar las causas de orden natural, económico, histórico y político que la condicionan.

Contenidos:

- Conceptos de Demografía, población.
- Distribución desigual de la población.

Capacidades a desarrollar:

- Procedimental: comprensión lectora de los textos dados. Escritura y narrativa. Análisis de los diferentes problemas
- Actitudinal: comprender que el ser humano es parte de la naturaleza y depende de ella.

Metodologías:

- Lectura y comprensión de los textos.

Evaluación:

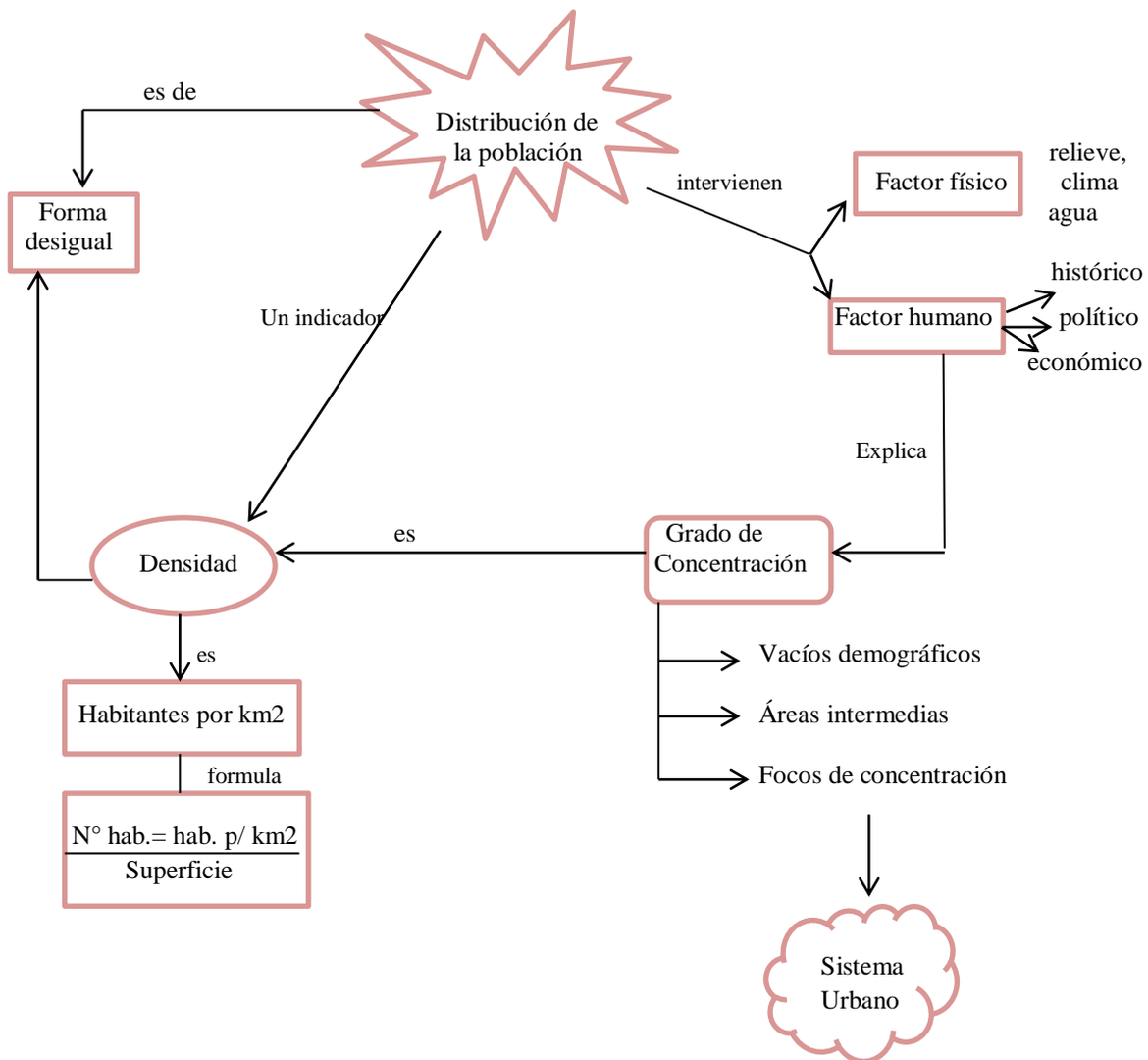
- Realizar las actividades y enviar a los docentes para su corrección a través de

WhatsApp o e-mail, al regreso a clases se dará la socialización.

Desarrollo: ¿Qué es la Demografía?

La **Demografía** (del griego demos “pueblo” y grafía “trazo, descripción”- estudio de la población) es una ciencia que estudia las poblaciones humanas, su dimensión, estructura, evolución y características generales. La demografía estudia estadísticamente la estructura y la dinámica de las poblaciones, así como los procesos concretos que determinan su formación, conservación y desaparición. Tales procesos son de fecundidad, mortalidad y migración (emigración e inmigración).

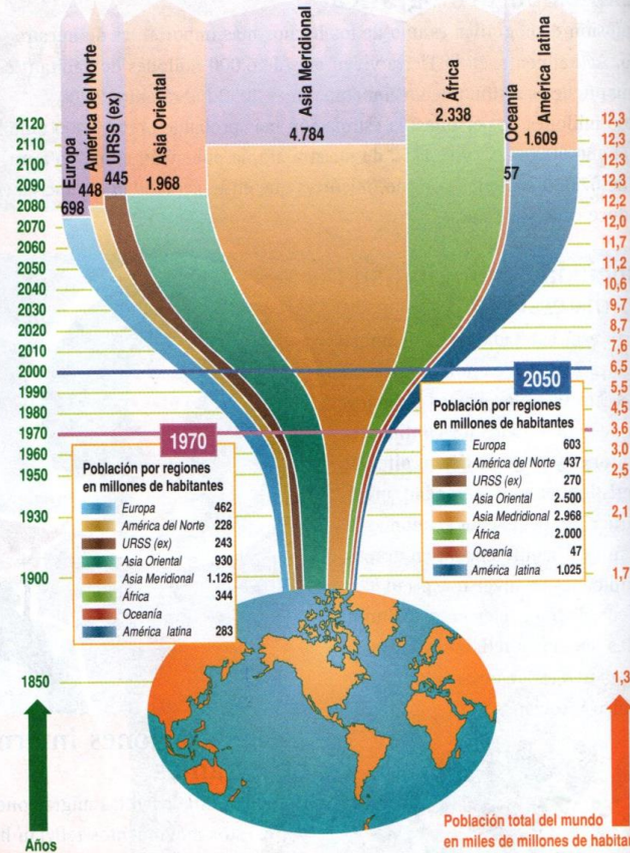
**POBLACION:** es un conjunto de seres vivos de una especie que habita en un determinado lugar.



26

## LA EXPLOSIÓN DEMOGRÁFICA, ¿UNA "BOMBA" PARA EL MUNDO?

El dibujo de esta página (adaptación de uno publicado en la revista *El Correo de la Unesco*) muestra el ritmo espectacular que tendrá el crecimiento demográfico entre los años 1960 y 2075, fenómeno único en la historia de la humanidad. En efecto, entre esos años se sitúa el ensanchamiento de la columna cuyo grosor representa el número total de habitantes de la Tierra. Observen que entre 1850 y 1960 el crecimiento es relativamente moderado. Se estima que a partir del año 2075, la población tenderá a mantenerse nuevamente dentro de niveles constantes. En la ilustración se presentan las diferentes regiones del mundo con la población que se estima para una fecha determinada y a partir de la cual ya no aumentaría el número de habitantes. Para África, por ejemplo, se prevé 2.338 millones hacia el año 2120.



## El desafío demográfico

La historia de la población mundial puede dividirse en dos períodos: uno largo, que comienza con la vida del hombre en el Paleolítico y durante el cual la población era escasa y crecía muy lentamente, y otro breve, que comienza en 1650 y dura hasta nuestros días.

En el primer período se produjo un aumento significativo de la población por el desarrollo de la agricultura y la domesticación de los animales, que posibilitaron una producción mayor de alimentos. Con la Revolución Industrial, ya en el segundo período, se inició el crecimiento vertiginoso de la población. Ese crecimiento cada vez más acelerado se conoce como **explosión demográfica**.

A partir de este fenómeno surgen muchas preguntas: ¿hasta cuándo se mantendrá este ritmo de crecimiento de

la población? ¿Pueden los recursos naturales soportar tal crecimiento? ¿Hay límites para él? ¿Es la presión demográfica una bomba de tiempo?

En periódicos, conferencias y asambleas internacionales se mantiene permanentemente la polémica sobre este tema. Los más optimistas creen que la ciencia encontrará solución a los problemas que puede ocasionar el crecimiento incesante de la humanidad, mientras que los pesimistas afirman que la población ha superado ya el número de personas que puede vivir en la Tierra con los recursos naturales disponibles. Ambas posturas parten del supuesto de que el ritmo de crecimiento actual continuará. Pero, ¿se trata de un crecimiento sostenido y catastrófico o la explosión demográfica de los últimos dos siglos es un hecho excepcional, episódico y limitado?

8

### La Conferencia Internacional sobre Población y Desarrollo

En septiembre de 1994 se llevó a cabo en El Cairo (Egipto) la mayor reunión dedicada a discutir los problemas que plantea el continuo crecimiento de la población mundial en relación con el desarrollo de las naciones. En esta Conferencia Internacional sobre Población y Desarrollo (CIPD) estuvieron presentes representantes de más de 170 países. Esta importante reunión organizada por las Naciones Unidas correspondió a una serie de 6 conferencias cuyos temas incluyeron: el medio ambiente mundial, los derechos humanos, el desarrollo social, la mujer y los asentamientos humanos.

El objetivo de la tercera reunión global sobre población y desarrollo fue lograr el consenso internacional para un plan de acción a desarrollar en los siguientes 20 años. El tema central fue el crecimiento acelerado de la población y la búsqueda de soluciones para frenarlo.

Los temas tratados fueron:

- el crecimiento de la población y las estrategias para modificar esa tendencia;
- los métodos de planificación familiar;
- la calidad de vida de la mujer (salud, educación, empleo);
- la concentración urbana y los problemas de las grandes ciudades;

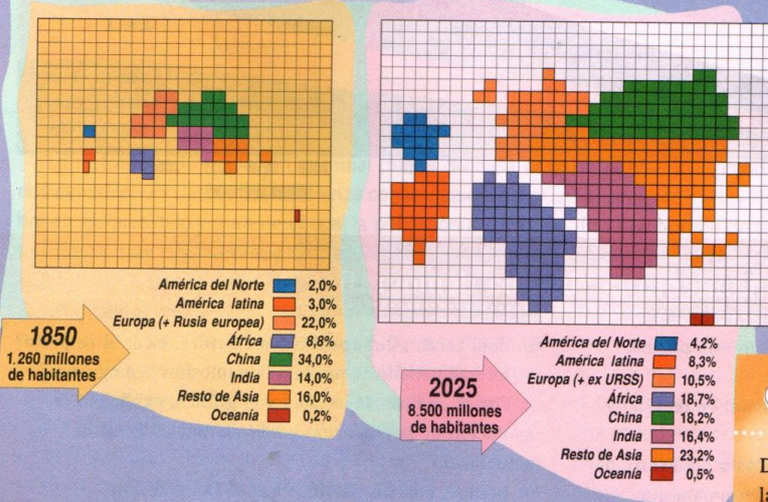
- el impacto de la población en el medio ambiente;
- las migraciones internacionales y los refugiados;
- la pobreza y el consumo;
- la educación sexual para los jóvenes;
- el impacto del sida.

Asimismo, se acordó el examen y la evaluación generales de la ejecución del programa de acción de la CIPD tras 5 años de su celebración. Los ámbitos de evaluación fueron los siguientes: crecimiento, estructura y distribución de la población, **derechos reproductivos\***, mortalidad, migración internacional y programas y recursos para la población.

La planificación familiar tiene en cuenta diversas alternativas para evitar tener descendencia. Los Estados ricos sostienen que si en los países en desarrollo disminuye el número de hijos por mujer, también disminuirá la demanda de recursos naturales en el futuro o habrá menor presión sobre los bienes de la naturaleza. Esta cuestión, directamente relacionada con los valores éticos, ha sido motivo de fuertes controversias. La Iglesia Católica y otros cultos defienden el derecho a la vida desde la concepción misma.

#### Crecimiento de la población, por continentes

□ cada cuadrado equivale a 25.000.000 de habitantes



Fuente: adaptado del diario La Nación de Buenos Aires, 5 de setiembre de 1994.

#### Vocabulario

**Derechos reproductivos:** comprenden las opciones que puede tener toda mujer para decidir el número de hijos que tendrá y en qué momento.

ACTIVIDADES: leer los conceptos y los textos

1. Buscar ejemplos de lugares teniendo en cuenta los grados de concentración de la población a nivel mundial y a nivel local.
2. ¿Por qué aumenta el número de habitantes en el mundo? ¿Qué es la explosión demográfica?
3. La población ¿crece a la misma velocidad en todos los países?
4. Explica con tus palabras de que trata el texto de “La Conferencia Internacional sobre población y Desarrollo”
5. De acuerdo a lo que hemos trabajado ¿Qué consecuencias tiene el aumento de la población y el consumo sobre el ambiente

Director: Prof. Mercado, Carlos.