



CIEEM 2022/2023

Ciencias sociales - Geografía - Clase n° 19

Conceptos demográficos.

Esperanza de Vida: es una estimación del promedio de años que viviría un grupo de personas nacidas en el mismo año si las tasas de mortalidad vigentes al momento del nacimiento no cambiasen a lo largo de la vida de este grupo. En realidad, este indicador es una medida de las condiciones de salud de una población, ya que la edad que tienen las personas al momento de fallecer está relacionada con las condiciones generales de salud: cuanto peores son esas condiciones, menos cantidad de años viven las personas.

Mortalidad: Es el número de fallecimientos o defunciones que se han producido en una población durante un año.

Mortalidad infantil es el indicador demográfico que señala el número de defunciones de niños en una población de cada mil nacimientos vivos registrados, durante el primer año de su vida.

Natalidad: Es el número de nacimientos que se producen en una población en un año.

Tasa: relación entre la cantidad y la frecuencia de un fenómeno o un grupo de fenómenos.

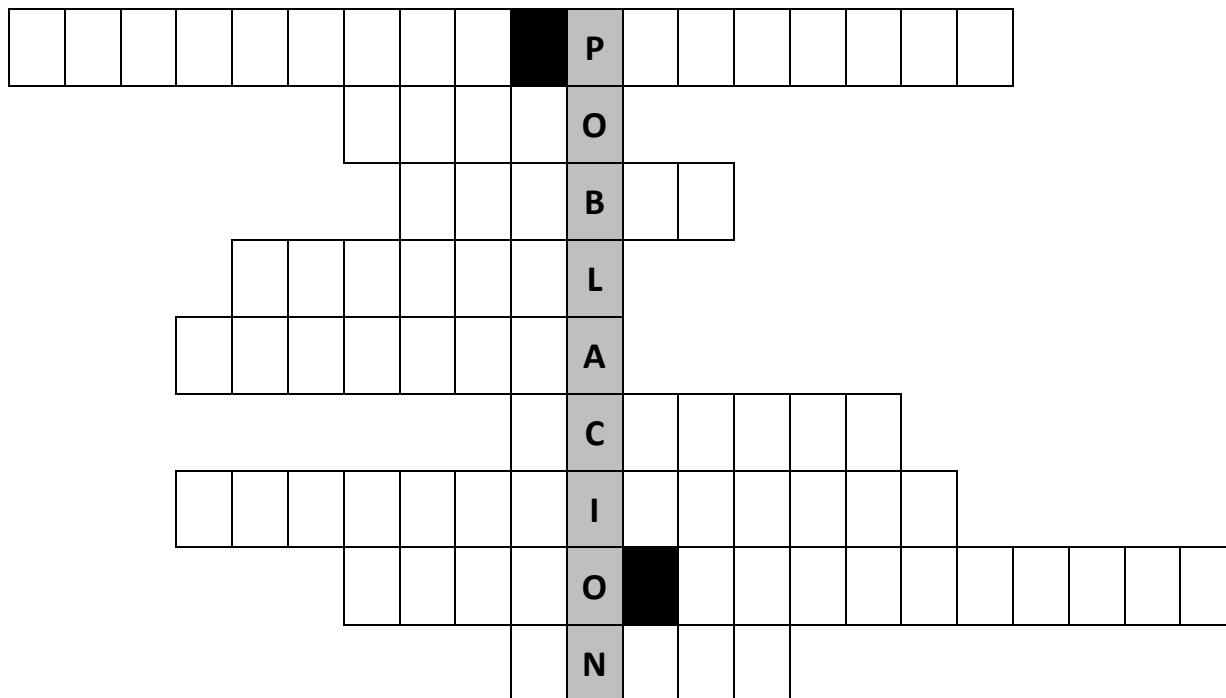
Tasa de fecundidad: relación que existe entre el número de nacimientos ocurrido en un año y la cantidad de población femenina en edad fértil (entre 15 y 49 años) del mismo período

Tasa de mortalidad: Número de defunciones cada 1000 habitantes en un año.

Tasa de mortalidad infantil: es el número de defunciones de niños menores de un año en una población de cada mil nacimientos vivos registrados.

Tasa de natalidad: Número de nacidos vivos cada 1000 habitantes en un año.

1.- Resolver el siguiente acróstico:



Referencias:

P: Acción de los gobiernos basados en los datos del censo.

O: Recuento completo de personas que habitan en un lugar y tiempo determinado.

B: Provincia que tuvo un 23.2% de variación de crecimiento entre los años 2001 y 2010.

L: Tipo de crecimiento de la población que resulta de la diferencia entre nacimientos y muertes.

A: Herramienta utilizada por el INDEC para obtener información demográfica.

C: Grupo de población que abarca a las personas entre 15 y 64 años.

I: Consecuencia de la disminución de la tasa de fecundidad y los avances científico- tecnológico.

O: Diferencia entre la cantidad de inmigrantes y emigrantes.

N: Organismo público encargado de las actividades estadísticas en el territorio argentino.

2.- Leer atentamente el siguiente texto y luego realizar la actividad:

“Cuando hablamos de la población del mundo, de un país, de una provincia o de una ciudad nos referimos al conjunto de personas que viven en esos territorios.

Por ejemplo: en el mundo hoy viven más de 7700 millones de habitantes, en la Argentina cerca de 46.000.000 habitantes; en Suiza 8.700.000 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 los que nacieron allí como quienes nacieron en otra ciudad, provincia o país y luego se trasladaron a ese lugar, es decir los migrantes. La cantidad de población de un lugar es el resultado de varios elementos: los nacimientos que se producen, la cantidad de fallecimientos, la cantidad de personas que llegan a vivir en ese lugar y la cantidad que se van desde allí a vivir en otra parte.

Hay diversas características de la población que es necesario conocer por ejemplo la proporción de hombres con relación a las mujeres; si se trata de población muy joven o hay muchos adultos mayores; 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...”.

Subrayar en el texto:

- ✓ Con color **rojo** la definición de población.
- ✓ Con color **azul** los elementos se tienen en cuenta para estudiar las características de la población.
- ✓ Con color **verde** las características de la población que son importantes conocer.

3.- Completar con el número de cada indicador demográfico:

1	Tasa de natalidad	Es la cantidad de defunciones, en un año cada 1000 hab.
2	Tasa de mortalidad infantil	Diferencia entre la tasa de natalidad y la Tasa de mortalidad.
3	Tasa de crecimiento natural	Es la cantidad de nacimientos en un año cada 1000 hab.
4	Tasa de fecundidad	Es la cantidad de defunciones de niños menores de un año, cada 1000 niños nacidos vivos.
5	Tasa de mortalidad	Es la cantidad de nacimientos, en un año, cada 1000 mujeres en edad fértil de 15-49 años.

4.- Observar y analizar la siguiente tabla estadística de datos demográficos y luego resolver la actividad.

PAÍS	TASA DE NATALIDAD %0	TASA DE MORTALIDAD %0	FECUNDIDAD (HIJOS POR MUJER)	ESPERANZA DE VIDA (EN AÑOS)	MORTALIDAD INFANTIL %0
ALEMANIA	10	11	1,4	83	3,4
ARGENTINA	17	8	2,2	76	9,3
NIGERIA	38	11,86	5,4	55	63
ITALIA	7	10	1,4	84	3,2
JAPÓN	8	10	1,4	84	2
INDONESIA	18	6.4	2,3	70	21,9
BANGLADESH	18	5,53	2	73	30,7
ZAMBIA	43	6,46	4,6	64	59,3

Fuente: Banco Mundial -2019

* Los dos países que presentan mayor natalidad son y

* El país con menor tasa de natalidad es

* Alemania, y presentan elevada esperanza de vida; en cambio es el país con menor esperanza de vida.

* Los 3 países que tienen elevada mortalidad infantil son
..... en cambio es el país con menor mortalidad infantil.

* Los 2 países que tienen mayor fecundidad son y