

Geografía - Clase n°3 – Sábado 26 de agosto de 2017

12.- Actividad de integración del Núcleo Temático 1.

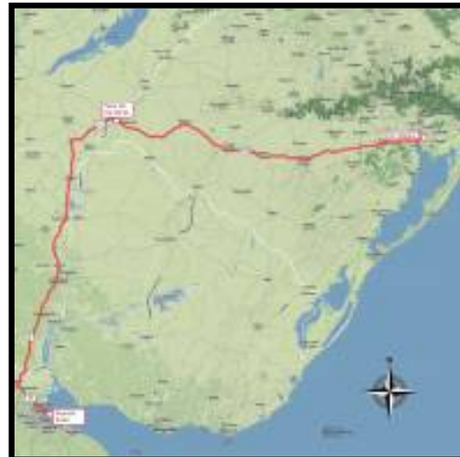
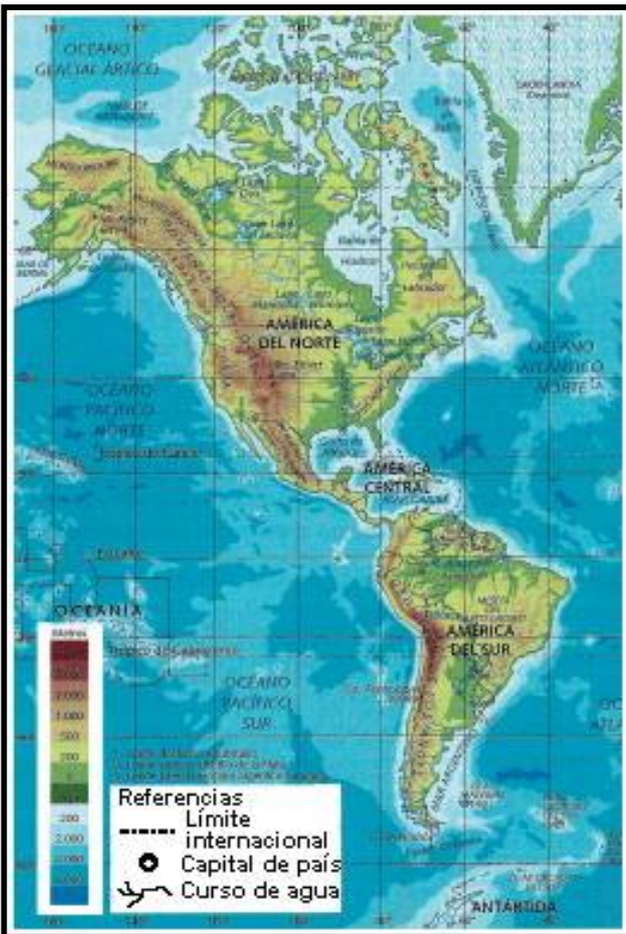
Para realizar esta actividad, tené en cuenta toda lo aprendido en las clases anteriores.

Después de un viaje de 15 horas los amigos del club llegaron a Porto Alegre, el que lideraba la caravana no sabía donde quedaba el hotel.

Llevaban 3 representaciones. Sólo saben que el Hotel está en la Av. Praia de Belas 1281 a una cuadra del Shopping “Praia da Belas”.

Observá las siguientes representaciones.

Representación 1



Representación 2



Representación 3

Contestá utilizando los temas que han aprendido en este módulo.

- a.- ¿Cuál de las tres representaciones que aparecen le sirven para solucionar el problema? ¿Por qué?  
.....
- b.- ¿A qué tipo de representación corresponde?  
.....
- c.- ¿Qué signo cartográfico utiliza la Representación N° 1 para marcar el límite internacional? ¿Y la capital de país?  
.....
- d.- Teniendo en cuenta la rosa de los vientos ¿En qué dirección se encuentra Porto Alegre con respecto a Buenos Aires?  
.....



CIEEM 2017/2018

### Geografía - Clase n°3 – Sábado 26 de agosto de 2017

e.- Observá la siguiente foto y enumerá los elementos naturales y sociales que puedes identificar en ella.

.....  
.....



Shopping Praia da Belas frente al Lago Guaíba. Porto Alegre. Brasil

f.- La definición de espacio geográfico dice que el espacio social es “Naturaleza reelaborada”. ¿Por qué la zona del Shopping es un espacio social? ¿Cómo se dan cuenta?

.....  
.....

## Núcleo Temático 2

### 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 de 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.

**CENSO:** es el recuento completo de todas las personas que habitan en un lugar, en un momento determinado. Se realiza cada 10 años. Permiten saber cuántos somos y cómo vivimos, qué tenemos y qué necesitamos. Es información clave para saber cómo está el país, orienta a los políticos para desarrollar las políticas de salud, empleo, educación, etc. (INDEC)

**ENCUESTA:** Es el conjunto de preguntas diseñadas para ser realizadas a una muestra de población para obtener información sobre diferentes temas como situaciones laborales, educativas, de salud, entre otras. (INDEC)

13.- Leé el siguiente artículo y respondé.

POBLACIÓN ARGENTINA 2016

**Crece la población en Argentina en 430.245 personas**

Argentina cerró 2016 con una población de 43.847.000 personas, lo que supone un incremento de 430.245 habitantes, respecto a 2015, en el que la población fue de 43.416.755 personas, el 4,81% de la población de Argentina son inmigrantes.

Argentina, que es uno de los países más grandes del mundo, tiene una densidad de población muy baja, está en el puesto 23 en el ranking de densidad mundial, con 16 habitantes por Km2.

<http://www.datosmacro.com/demografia/poblacion/argentina>

¿Cuál es el crecimiento total de la población de la República Argentina, entre el censo 2010 y el 2016?

.....

**¿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.



CIEEM 2017/2018

**Geografía - Clase n°3 – Sábado 26 de agosto de 2017**

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	
<b>Total del país</b>	<b>36.260.130</b>	<b>40.117.096</b>	<b>10,6</b>
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

**14-** Observá los valores de la tabla 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 **alto** de crecimiento.

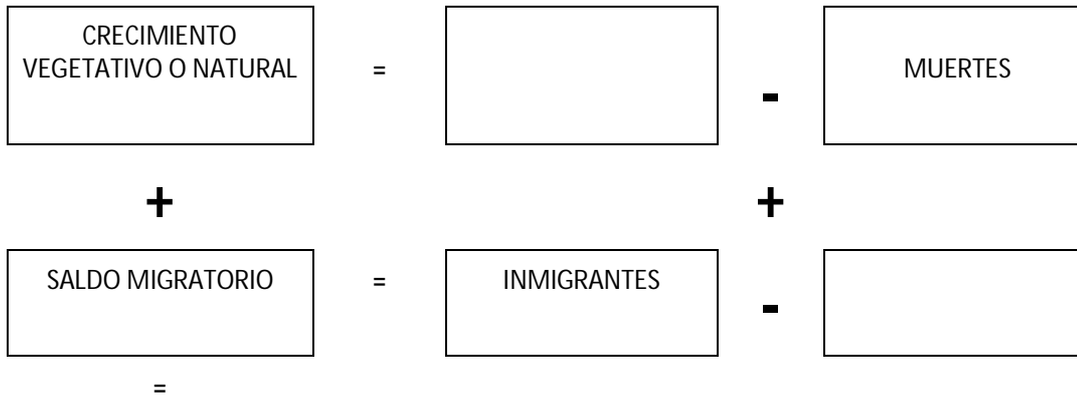


### ¿Cómo creció la población argentina?

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 natural o vegetativo, y del aporte del saldo migratorio.

Para calcular el crecimiento total de la población se tiene en cuenta (completá el cuadro con tu profesor):



CRECIMIENTO TOTAL DE LA POBLACIÓN
-----------------------------------

**ACLAREMOS**

**TASA DE NATALIDAD:**  
Expresa la cantidad de nacimientos que se producen en una población cada 1000 habitantes en un año.

**TASA DE MORTALIDAD:**  
Expresa la cantidad de defunciones que se producen en una población cada 1000 habitantes en un año.

**TASA DE FECUNDIDAD:** el promedio de hijos por madre/mujer en edad reproductiva.

**ESPERANZA DE VIDA AL NACER:** Es la 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

15.- Leé el siguiente artículo y respondé:

### Los países más poblados: China e India

Un 60% de la población mundial vive en Asia (4.400 millones), un 16% en África (1.200 millones), un 10% en Europa (738 millones), un 9% en Latinoamérica y el Caribe (634 millones) y el 5% restante en América del Norte (358 millones) y Oceanía (39 millones). China (1.400 millones) e India (1.300 millones) continúan siendo los países con mayor población. Ambos cuentan con más de 1.000 millones de personas y representan el 19% y 18% de la población mundial respectivamente.

<http://www.un.org/es/sections/issues-depth/population/index.html>

Continente	Habitantes	Superficie Km <sub>2</sub>
<b>África</b>	1.200.000.000	30.210.372
<b>Asia</b>	4.400.000.000	44.661.151
<b>Europa</b>	738.000.000	10.369.644
<b>América</b>	992.000.000	42.087.035
<b>Oceanía</b>	39.000.000	8.522.559

a.- ¿Cuál es la cantidad de habitantes que viven en el planeta?

.....

b.- ¿Qué cantidad de habitantes tiene Asia sin la población de los dos países más poblados?

.....



CIEEM 2017/2018

*Geografía - Clase n°3 – Sábado 26 de agosto de 2017*

**16.- Sopa de letras.**

Buscá, teniendo en cuenta las referencias, las palabras en la sopa de letras. Las mismas pueden estar de derecha a izquierda, de izquierda a derecha, de arriba a abajo, de abajo a arriba o en diagonal.

Referencias:

- 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 del mundo.
- 4.- Segundo país más poblado del mundo.
- 5.- Crecimiento de la población que resulta de la diferencia entre nacimientos y muertes
- 6.- Expresa la cantidad de nacimientos que se producen en una población cada mil habitantes en un año.
- 7.- Conjunto de preguntas diseñadas para ser realizadas a una muestra de población para obtener información sobre diferentes temas como situaciones laborales, educativas, etc.
- 8.- Promedio de hijos por madre/mujer en edad reproductiva.
- 9.- Resultado de la relación entre la cantidad de inmigrantes y emigrantes en una población en un año
- 10.- Recuento completo de todas las personas que habitan en un lugar, en un momento determinado. Se realiza cada 10 años.

O	L	A	I	D	N	I	O	A	T	H	G	A	T	S	E	U	C	N	E
D	N	L	O	M	A	V	E	K	K	L	P	Ñ	A	C	I	L	G	A	P
A	B	X	P	A	S	A	J	N	H	I	D	N	A	S	G	I	U	T	U
D	A	E	S	P	E	R	A	N	Z	A	D	E	V	I	D	A	D	A	Y
I	N	I	J	O	R	T	S	X	D	X	D	E	X	O	R	O	P	L	E
D	D	P	X	T	U	C	H	I	T	A	E	B	U	F	A	L	O	I	N
N	O	M	O	R	T	A	L	I	D	A	D	D	A	M	U	X	L	D	X
U	E	S	A	D	X	O	M	A	T	E	O	X	L	E	O	N	O	A	Ñ
C	I	L	Ñ	A	T	D	O	G	X	Ñ	L	A	N	I	H	C	Y	D	D
E	O	X	E	R	A	X	N	E	W	C	E	N	S	O	Q	O	B	L	E
F	E	C	U	N	M	A	X	A	L	E	T	A	A	M	E	R	X	P	U
I	Q	F	E	S	A	L	D	O	M	I	G	R	A	T	O	R	I	O	A
E	S	P	E	R	E	O	N	Z	G	F	D	A	V	I	S	A	T	A	N