



# INTRODUCCIÓN A LA GEOGRAFÍA

**Curso:** 1er cuatrimestre

**Turno:** Mañana/Noche

**Profesores:** Judith C. Munarriz

**E-mail:** [profesoramunarriz@gmail.com](mailto:profesoramunarriz@gmail.com)

Bachillerato para Adultos con orientación en computación – RM 240/91

## PROGRAMA DE LA MATERIA

UNIDAD	CONTENIDOS
I	Ciencias Sociales. Concepto, caracteres, contenidos. La geografía como integrante de las Ciencias Sociales. El mundo, hoy. El ambiente global. Sociedades y espacios del mundo.
II	El espacio geográfico natural y espacio modificado. Conceptos. Definición de ambiente y paisaje. El Universo y el Sistema solar. La Luna: movimientos. Avances realizados por el hombre para conquista del espacio. Formas y dimensiones de la Tierra. Movimientos de la Tierra. Elementos matemáticos de la esfera terrestre. Paralelos y meridianos. Coordenadas geográficas. Orientación. Puntos cardinales. Cartografía. Representaciones cartográficas y Lectura e interpretación de mapas. Escalas cartográficas.
III	Formas de relieve continental y submarino. Estructura interna de la Tierra. Teoría de placas. Movimientos endógenos. Vulcanismo. Sismos. Evolución geológica de la Tierra. Agentes exógenos. Clima y Tiempo. Elementos y factores determinantes del clima. Tipos de climas y variedades climáticas. Biomas. El ciclo del agua. Aguas continentales: elementos del río, cuenca, caudal, regímenes. Aguas marinas: composición, movimientos. Aprovechamientos y problemáticas ambientales. Conceptos y propuestas para el desarrollo sustentable a escala global (calentamiento global), regional (lluvia ácida) y local (inundaciones en Buenos Aires).

1

TE: 4139-7070

**Horarios de Atención:**

Secretaría Académica y Administración de Lunes a Viernes de 9 a 13 y de 15 a 21 hs

[www.esbabarrionorte.edu.ar](http://www.esbabarrionorte.edu.ar)  
[esbabarrionorte@esba.edu.ar](mailto:esbabarrionorte@esba.edu.ar)

<http://nivelmedioesbavn-adultos.blogspot.com/>  
[secdochn@fibertel.com](mailto:secdochn@fibertel.com)



IV	Conceptos demográficos: densidad poblacional, natalidad, mortalidad, mortalidad infantil, crecimiento vegetativo. Crecimiento total de la población. Esperanza de vida. Composición por edades. Población económicamente activa y pasiva. Índice de desarrollo humano (IDH). Problemáticas demográficas y las políticas estatales. La movilidad de la población y su vinculación con las problemáticas sociales: discriminación, xenofobia, racismo, pobreza, desocupación, sectores más vulnerables. Desnutrición, un flagelo inaceptable. Actividades económicas. Clasificación y sus características principales. La sociedad y el medio ambiente. Recursos naturales.
----	---

## TRABAJO PRÁCTICO INTEGRADOR

1. ¿Qué es la Geografía? Explicar:

- a) Ciencias Auxiliares. Dar ejemplos.
- b) Importancia de la Geografía.

2. Definir los siguientes conceptos:

\* Geoide \* Eje Terrestre \* Paralelos \* Meridianos \* Longitud \* Latitud

3. Ubicar en un mapa Planisferio:

# Ecuador # Meridiano de Greenwich # Círculo Polar Ártico # Círculo Polar Antártico # Trópico de Cáncer # Trópico de Capricornio # Hemisferio Norte # Hemisferio Sur # Hemisferio Oriental # Hemisferio Occidental

4. Movimiento de Rotación y Movimiento de Traslación. Desarrollar.

5. Realizar un esquema del interior de la Tierra y explicar las diferencias entre sus capas.

6. Desarrollar las siguientes teorías:

- a) Deriva Continental



b) Tectónica de Placas

7. Ubicar en un mapa Planisferio las formas de relieve más importantes de las Eras Precámbrica y Cenozoica. Explicar las diferencias.

8. Definir los siguientes conceptos:

\* Montañas \* Valles \* Llanuras \* Mesetas \* Depresiones

9. ¿Por qué entra en erupción un Volcán? Nombrar por lo menos tres volcanes activos y ubicarlos en el mapa Planisferio.

10. ¿Qué es la Erosión? Explicar erosión Eólica y Glaciar.

11. ¿Qué es la Atmósfera? ¿Cuáles son sus divisiones?

12. ¿Cuál es la diferencia entre Tiempo y Clima?

13. ¿Qué es la Temperatura? Nombrar sus modificadores y explicar por lo menos tres de ellos.

14. Presión Atmosférica. Definir Ciclón y Anticiclón.

15. ¿Qué es el viento? ¿Por qué existen diferentes tipos?

16. Definir Humedad y explicar los diferentes tipos de Precipitaciones.

17. Ubicar en un mapa Planisferio los Continentes, los Océanos, los Mares y los Ríos más grandes del mundo. (Por lo menos cinco de cada uno)

18. Explicar los diferentes tipos de Cuencas Fluviales y cuáles son las características del Curso de un río (Superior-Medio-Inferior)

19. Población. ¿Cuáles son las zonas más aptas para la instalación del ser humano? ¿Por qué?

20. Elegir un país del mundo e investigar:

a) Tamaño de la población

b) Densidad “ “ “

c) Estructura “ “ “



d) Esperanza de vida

e) Pirámide poblacional (explicar que tipo de pirámide es y que refleja)

21. ¿Cuál es la diferencia entre Emigración e Inmigración? Dar ejemplos.

22. Buscar un país en el cual predomine la Población Urbana y un país en el cual predomine la Población Rural. Explicar las causas de esta situación en cada uno de los casos.

23. América Latina y América Anglosajona. Realizar un cuadro comparativo que contenga la siguiente información de EE.UU. y Argentina.

a) Población Aborigen.

b) Población Actual.

c) Tipos de Ciudades (ubicar las más importantes de cada país en un mapa del Continente Americano)

d) Actividades Económicas.

e) P.B.I per cápita

Luego de confeccionar el cuadro, hacer una reflexión final.

## **BIBLIOGRAFÍA**

- Álvarez Celis, Fernando y otros. *Geografía 1. El Mundo y América Latina*. (2006). Buenos Aires: Puerto de Palos.
- Arzeno, Mariana y otros. *Geografía 1. Ambientes. Espacios urbanos y rurales*. (2008) Buenos Aires: Santillana.
- Barros, Claudia, y otros. "Geografía, La organización del espacio mundial", serie Polimodal, ediciones Estrada, C. Spegazzini, Prov. Bs. As., 2000.
- Rodríguez Larribau, Mónica y otros. *Geografía 1*. (1994) Buenos Aires: Santillana.

## **WEBGRAFÍA**

- <http://www.educ.ar/>
- <http://www.smn.gov.ar/>



- <http://ar.kalipedia.com/>
- <http://www.escolared.com.ar/>
- <http://www.escolar.com/>
- <http://geografia.laguia2000.com/>
- <http://www.educaplus.org/>
- <http://es.wikipedia.org>

**TE: 4139-7070**

**Horarios de Atención:**

Secretaría Académica y Administración de Lunes a Viernes de 9 a 13 y de 15 a 21 hs

[www.esbabarrionorte.edu.ar](http://www.esbabarrionorte.edu.ar)  
[esbabarrionorte@esba.edu.ar](mailto:esbabarrionorte@esba.edu.ar)

<http://nivelmedioesbavn-adultos.blogspot.com/>  
[secdocbn@fibertel.com](mailto:secdocbn@fibertel.com)