

Escuela: CENS Médano de Oro

Docente: Prof. Luciana Narváez

Curso: 2° **Nivel:** Educación para adultos

Turno: Noche

Espacio Curricular: Historia y Geografía **Guía N°:** 7

Título: “Biomás de América”

Contenidos: bioma. Factores determinantes. Tipos y distribución. Impacto del hombre.

ACTIVIDADES.

1- Lea el siguiente texto “**Los biomas**”

El **bioma** es el conjunto de todos los seres vivos es un espacio dado, generalmente se los designa con el nombre de la formación vegetal predominante.

América presenta una variedad de biomas como consecuencia de la diversidad climática, porque los tipos de clima y de suelos son factores determinantes en la formación y la distribución de los biomas.

La distribución espacial de los biomas está determinada por la latitud y la altura sobre el nivel del mar debido a las diferencias de temperatura y la cantidad y la distribución de las precipitaciones a lo largo del año.

2- En base a la lectura del texto y el mapa siguiente, complete las líneas de puntos con las respuestas correspondientes.

a) Defina Bioma

.....
.....

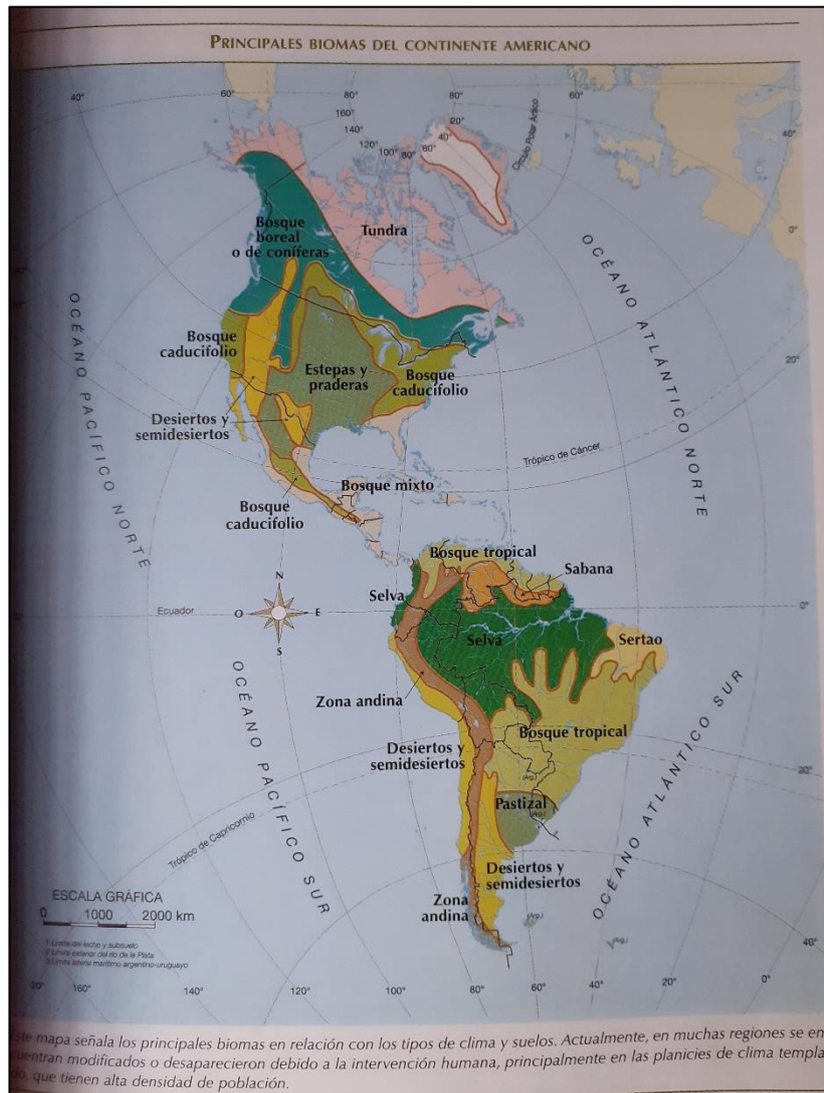
b) ¿Qué factores determinan la variedad de biomas en América?

.....
.....

c) ¿Qué biomas tiene Argentina?

.....
.....

CENS MEDANO DE ORO
2º AÑO - ÁREA: HISTORIA Y GEOGRAFÍA – GUÍA N° 7



Fuente: Echevarría, M., Capuz, S. *Geografía de América* (2015). Editorial A-Z.

- 3- Observe la siguiente imagen y responda: ¿Qué tipos de biomas están representados desde el pie hasta la cima de la montaña? ¿Cómo influyen los factores de latitud y altitud en las formaciones vegetales?

CENS MEDANO DE ORO
2° AÑO - ÁREA: HISTORIA Y GEOGRAFÍA – GUÍA N° 7



4- Lea la siguiente información sobre los “**Tipos de biomas de América**”

En **América del Norte**, los biomas más aprovechados son el bosque boreal y el bosque templado. En el bosque boreal, las principales especies son pinos, abetos y alerces cuyas maderas tienen múltiples aplicaciones, entre ellas la fabricación de papel, por lo que es un bosque muy explotado pero continuamente reforestado. Y en el bosque templado se destacan los robles, fresnos, hayas y encinas.

En **América Central y del Sur** se destacan la selva y los bosques tropicales con especies valiosas como caoba, el árbol del caucho, las palmeras oleíferas y las castañeiras, como las de cajú. En los bosques subtropicales se encuentran árboles de maderas finas como el guatambú, el vivaró, el palo rosa y otros que destacan por la dureza de la madera como el quebracho, el lapacho y el algarrobo. Y en el bosque templado-frío de la Patagonia Andina se destacan los alerces, los cipreses y las araucarias.

Los biomas en América, al igual que en el resto del mundo, fueron modificados por la acción humana, especialmente los bosques y las praderas de los climas templados, porque las tierras se destinaron para campos de cultivo, pastoreo y áreas urbanas. Para eso se desecaron pantanos, se canalizaron los ríos y se construyeron carreteras y líneas férreas llegando a zonas inaccesibles. Este aprovechamiento intensivo en el espacio produjo contaminación y se modificó la biota, por lo que animales originarios, que se contaban

CENS MEDANO DE ORO
2° AÑO - ÁREA: HISTORIA Y GEOGRAFÍA – GUÍA N° 7

por millares, se redujeron en cantidad y, en algunos casos, se extinguió la especie, para solucionar este problema, se crearon numerosas reservas naturales donde se los protege.

5- En base a la información anterior, responda:

a- ¿Cuáles son los biomas más aprovechados de América del Norte? ¿Cuáles son las principales especies?

.....

.....

.....

.....

b- ¿Cuáles son los biomas más aprovechados de América Central y del Sur? ¿Cuáles son las principales especies?

.....

.....

.....

.....

c- ¿Cómo impacto la acción humana en los biomas?

.....

.....

.....

.....

.....

6- En un mapa político de América y con la ayuda del mapa de los tipos de biomas presentado al comienzo de la guía, localice: selva, pastizal, tundra, bosque tropical, desiertos y semidesiertos,

CENS MEDANO DE ORO
2º AÑO - ÁREA: HISTORIA Y GEOGRAFÍA – GUÍA N° 7



CONTACTO

Docente	Correo electrónico	Whatsapp
Luciana Narvaez	lucinarvaez11@gmail.com	154749782

DIRECTOR: CARLO TRICOLI