



Excelencia educativa

Crear un pequeño módulo para
educación a distancia

MODULO 12

HIPERVÍNCULO

CORREA MARTHA ALICIA



Colegio Sagrado Corazón Luz y Guía N° 8229

MÓDULO 12

5° Jacarandá - Aromo

PRESENTACIÓN:



Hola, bienvenidos a este nuevo módulo , trabajaremos “LOS CLIMAS Y BIOMAS DEL TERRITORIO ARGENTINO”

ÁREAS CIENCIAS SOCIALES

CONTENIDOS:

- _ Los Climas .
- Los Biomas.

CAPACIDADES:

- Conocer las características de los distintos climas en nuestro País.
- Reconocer los distintos biomas que existen en la Rep. Argentina.

FECHA: Miércoles 10 de Junio

TEMA: LOS CLIMAS EN NUESTRO PAIS

- ACTIVIDADES:

Inicio:

- Leer y comprender del libro pág.38.

- Señalar las ideas principales.

LEER Y COMPRENDER

Los climas

Piensen en las actividades que hacen en agosto, ¿se meterían al mar?, ¿se meterían con agua al aire libre?, ¿saldrían a la calle en ojotas? Lo más probable es que no, porque en Buenos Aires es invierno. De la misma manera, en febrero no se meterían la estufa ni saldrían a la calle con bufanda, porque es verano. Según la estación del año, los climas varían. Los climas son las características más o menos constantes de los fenómenos de la atmósfera en un lugar determinado.

Cada clima está determinado, principalmente, por la temperatura y la humedad (lluvia o nieve). Estos dos elementos, a su vez, se relacionan con los siguientes factores geográficos.

- La latitud: cuanto más cerca del ecuador, más cálido es el clima.
- La altitud: la temperatura disminuye 1 °C cada 180 m de altura.
- El relieve: las montañas actúan como barreras ante los vientos y las lluvias.
- La distancia al mar: mientras más cerca del mar, menos diferencia entre las estaciones.
- La dirección de los vientos: en nuestro país, los vientos del sur aportan frío y los del norte, calor.

Según la temperatura, el clima puede ser cálido si supera los 20 °C; templado, entre 10 °C y 20 °C y frío, si es menor a 10 °C. En el norte argentino, el clima es cálido. En el centro, es templado. En el sur, es frío. Según la cantidad de precipitaciones por año, el clima puede ser húmedo, cuando caen más de 800 mm de precipitaciones; seco, entre 400 y 800 mm; y árido, menos de 400 mm.

En Jujuy, al igual que en todo el norte del país, predomina el clima cálido.



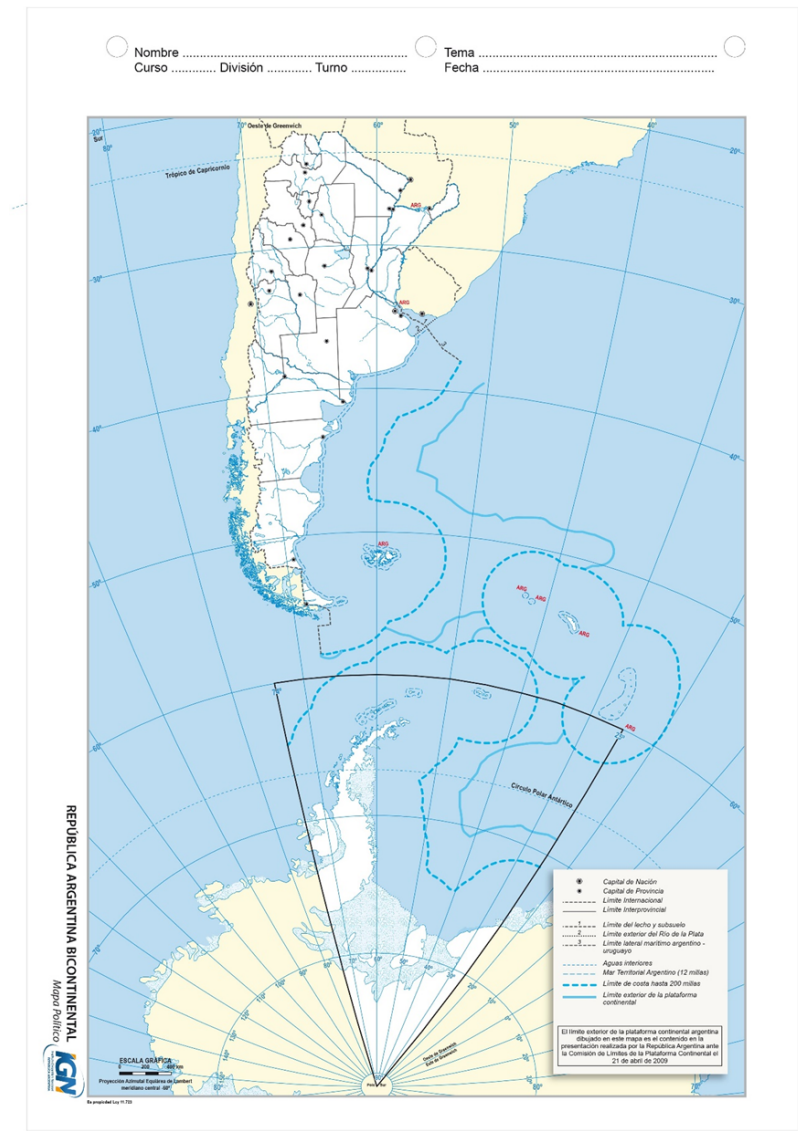
En la Patagonia, en el sur del país, predomina el clima frío.



38 CAPÍTULO 3 Ambientes y recursos del territorio argentino

DESARROLLO:

1-Observar las imágenes de esta página y ubicar esos lugares en un mapa de Argentina.



El clima está determinado por la temperatura y la humedad:

2- Completa el cuadro según la información del libro:

CARACTERISTICAS DE LOS CLIMAS	FENÓMENOS DE LA NATURALEZA
LA latitud	
La altitud	
El relieve	
La distancia al mar	
La dirección de los vientos	

3-Responder:

¿ Cómo puede ser el clima según la temperatura?

Cierre:

Estudiar tema visto.

Realiza un esquema: según los meses del año que clima tenemos en nuestra ciudad.

TAREA: buscar y pegar imágenes de distintos lugares y escribir un epígrafe, justificar por qué los eligieron.

DÍA : Jueves 11 de Junio

TEMA: Los Biomas

INICIO: SE INICIARÁ PRESENTANDO EL SIGUIENTE VIDEO: para conocer más el bioma selva de nuestro País. La dirección está en el libro TECNO pág. 39.

<https://www.youtube.com/embed/MGrv2QrD7aU>.

¡MUY BUENA INFORMACIÓN! INTERESANTE!

DESARROLLO:

- Leer en el libro pág.39

Completa el cuadro con las características.

LOS BIOMAS	CARACTERISTICAS
SELVA	
BOSQUE	
PARQUE	
PASTIZAL	
MONTE	
ESTEPA	

CIERRE:

- Responder :

a- ¿Por qué es importante conservar el bioma de la selva de nuestro País?

b- ¿qué factores lo amenazan?

TAREA:

Estudiar el cuadro de los biomas.

DIA: Viernes 12 de Junio.

INICIO:

VOLVER A ver el video de la clase anterior

DESARROLLO:

**Realizar tarea de investigación. SELECCIONAR
CONTENIDOS:**

1-ELEGIR UN BIOMA DE NUESTRO PAIS

2- UBICAR EN UN MAPA DE ARGENTINA EL TIPO DE BIOMA Y PEGAR CLASE DE ANIMALES QUE HABITAN.

CIERRE:

Realicen un afiche y hacer una exposición con video.