



*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

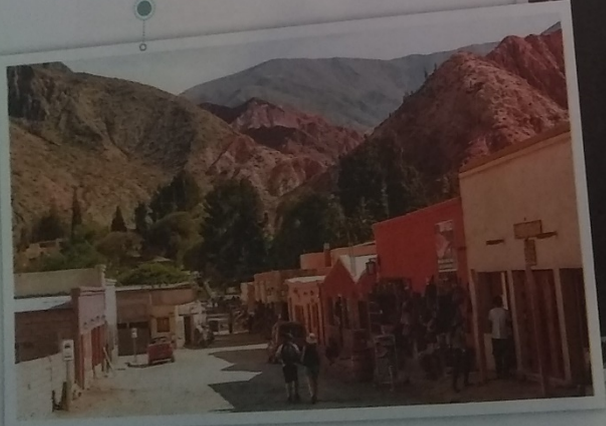
Piensen en las actividades que hacen en agosto, ¿se meterían al mar?, ¿se meterían con agua al aire libre?, ¿saldrían a la calle en ojotas? Lo más probable es que no, porque en Buenos Aires es invierno. De la misma manera, en febrero no se meterían la estufa ni saldrían a la calle con bufanda, porque 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 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.



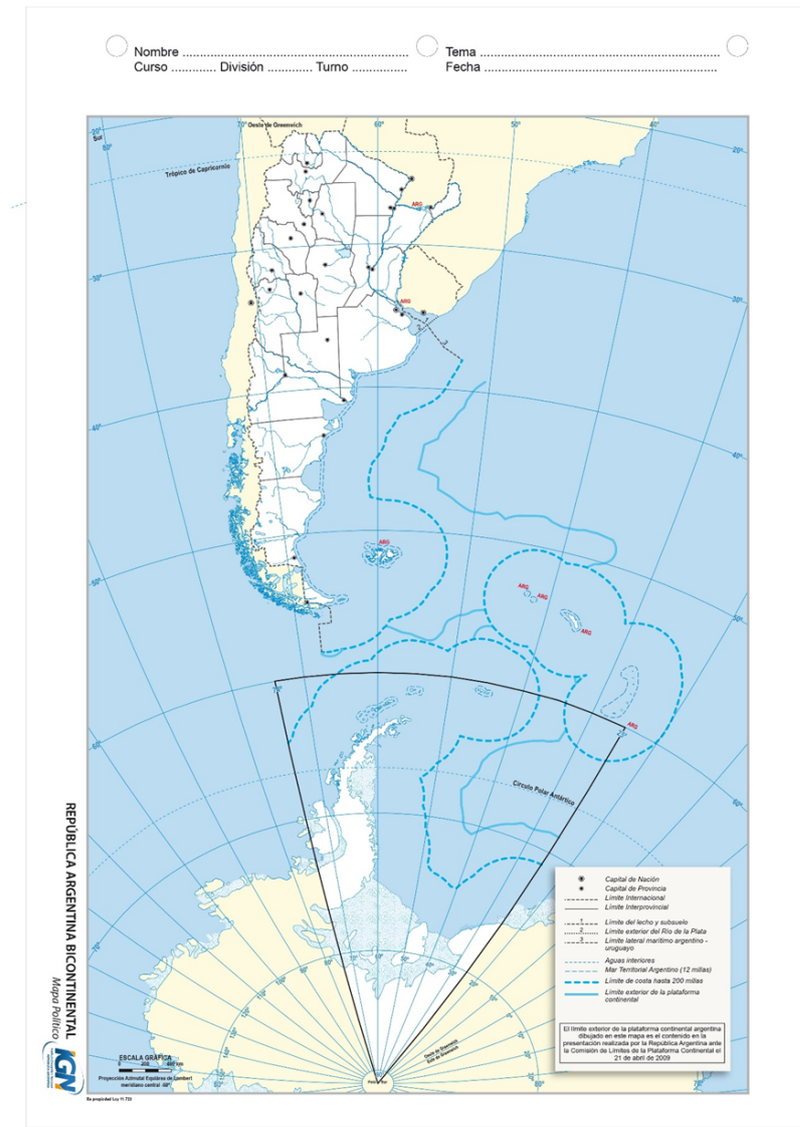
En la Patagonia, en el sur del país, predomina el clima frío.



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:**

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

**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.**