

Zonas Naturales en Chile

<https://www.youtube.com/watch?v=r9ffh034p>

[yk](#)



a

Objetivo:
Reconocer las características de las zonas geográficas de Chile A través de video , ppt y trabajo con el texto escolar.

Normas de clases

Ingresar a la hora, Adoptar una posición cómoda (sentado con la espalda recta) no escuchar música durante la clase, no dejar la sala de clases sin comunicar a la profesora, mantener micrófonos silenciados, realizar preguntas o consultas a través del chat.

Ruta de Aprendizaje:

Observar y comentar video

Identificar cuales son las zonas naturales de Chile

Distinguir los elementos que dan forma a una zona natural

Reconocer la ubicación geográfica de cada zona natural

Cierre de la clase

➤ El territorio nacional se divide en cinco grandes zonas naturales. Estas son territorios delimitados que presentan características particulares

Los elementos que le dan forma a una zonas son:

- 1.-El clima
- 2.-El relieve
- 3.-Las aguas superficiales
- 4.-La biodiversidad

Las zonas naturales presentan diversos paisajes

Norte Grande :

Se extiende desde el límite con Perú, hasta el río Copiapó. En esta área predominan los paisajes desérticos , con presencia de arena , roca y escasa vegetación.

Norte Chico:

Se extiende desde el río Copiapó hasta el río Aconcagua. En ésta área predominan los paisajes semiáridos , de cielos despejados y atravesados por fértiles valles.

Zona central:

Esta zona se extiende desde el río Aconcagua hasta el río BIOBÍO .En esta área hay condiciones muy adecuadas para el asentamiento humano y una gran diversidad de paisajes.

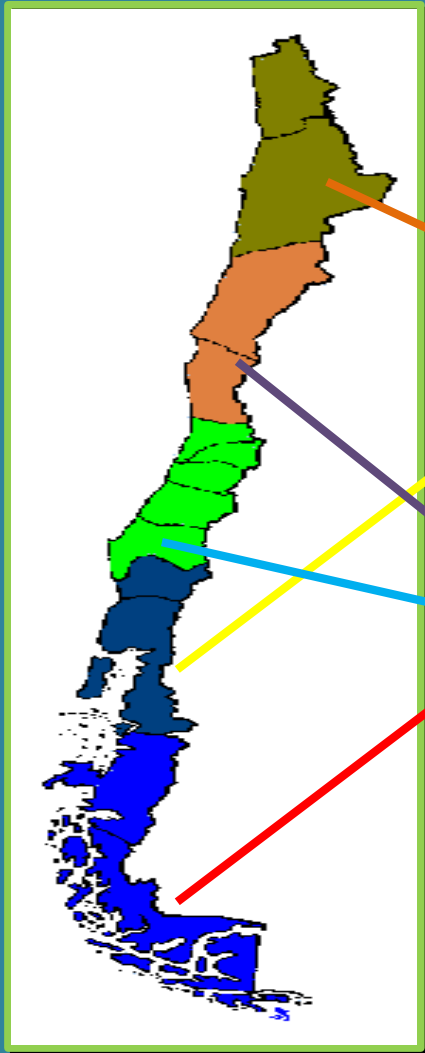
Zona Sur:

Se extiende desde el río Biobío hasta el golfo de Corcovado .Esta área presenta verdes e imponentes paisajes que evidencian una importante biodiversidad. Y en los que predominan volcanes y ríos

Zona Austral:

Se extiende desde el golfo de Corcovado hasta el territorio Antártico chileno . Esta área presenta fríos e imponentes paisajes. El desplazamiento de los glaciares

Zonas Naturales



Zona Sur

Zona Austral

Zona Norte Grande

Zona Central

Zona Norte Chico

CIERRE

Los elementos que le dan forma a una zonas son:

- A) VEGETACIÓN , FLORA, FAUNA, PAISAJE
- B) RELIEVE , CORDILLERAS, BOSQUES, MARES
- C) CLIMA , RELIEVE, AGUAS SUPERFICIALES,BIODIVERSIDAD
- D) RÍOS,PLAYAS,VOLCANES,FAUNA.

Cierre

Dinámica de juego

LAS ZONAS NATURALES DE CHILE.

CLASE 2 SEMANA 19

CLIMAS DE CHILE

<https://www.youtube.com/watch?v=r9ffh034pyk>
<https://www.youtube.com/watch?v=cjC1oUF8bxw>



a

Objetivo:
Reconocer las
características de
las zonas
geográficas de
Chile A través de
video , ppt
y trabajo con el
texto escolar.

Normas de clases

Ingresar a la hora, Adoptar una posición cómoda (sentado con la espalda recta) no escuchar música durante la clase, no dejar la sala de clases sin comunicar a la profesora, mantener micrófonos silenciados, realizar preguntas o consultas a través del chat.

Ruta de Aprendizaje:

Observar y comentar video

Conocer la definición de clima

Identificar los climas de cada zona natural

Distinguir a través de imágenes los climas de cada zona

Cierre de la clase

Definición de clima

Conjunto de condiciones atmosféricas propias de un lugar, constituido por la cantidad y frecuencia de lluvias, la humedad, la temperatura, los vientos, etc., y cuya acción influye en la existencia de los seres sometidos a ella.

Climas de Chile



NORTE GRANDE CLIMA DESCÉRTICO, EN LA COSTA ES MAS HUMEDO LO QUE FAVORECE LA VIDA DE PLANTASY ANIMALES.

HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES Entorno Natural: Norte Grande

Clima

Clima desértico
Precipitaciones muy escasas
Gran oscilación térmica



CLIMA

El Norte grande se caracteriza por presentar un **clima desértico**.

- En la costa el clima se caracteriza por presentar en las mañanas nieblas abundantes, que reciben el nombre de “camanchaca”.

FLORA Y FAUNA

- La escasez de las precipitaciones, determina que los escurrimientos de agua sean muy escasos y que exista **muy poca o casi nada de vegetación** (salvo en los oasis).
- La escasa vegetación que existe tiene la virtud de sobrevivir en condiciones de aridez, **almacenando agua en su cuerpo (cactus)**.
- existe presencia de bofedales y auquénidos como **llamas guanacos**.



NORTE CHICO- CLIMA ESTEPÁRICO CON UNA GRAN VARIACIÓN DE LAS TEMPERATURAS ENTRE EL DÍA Y LA NOCHE



ZONA CENTRAL- CLIMA MEDITERRÁNEO CON TEMPERATURAS MODERADAS , ESTACIONES SECAS Y OTRAS LUVIOSAS



ZONA SUR CLIMA TEMPLADO LLUVIOSO Y CLIMA FRÍO EN LAS ZONAS CORDILLERANAS, PRECIPITACIONES ABUNDANTES DURANTE GRAN PARTE DEL AÑO.

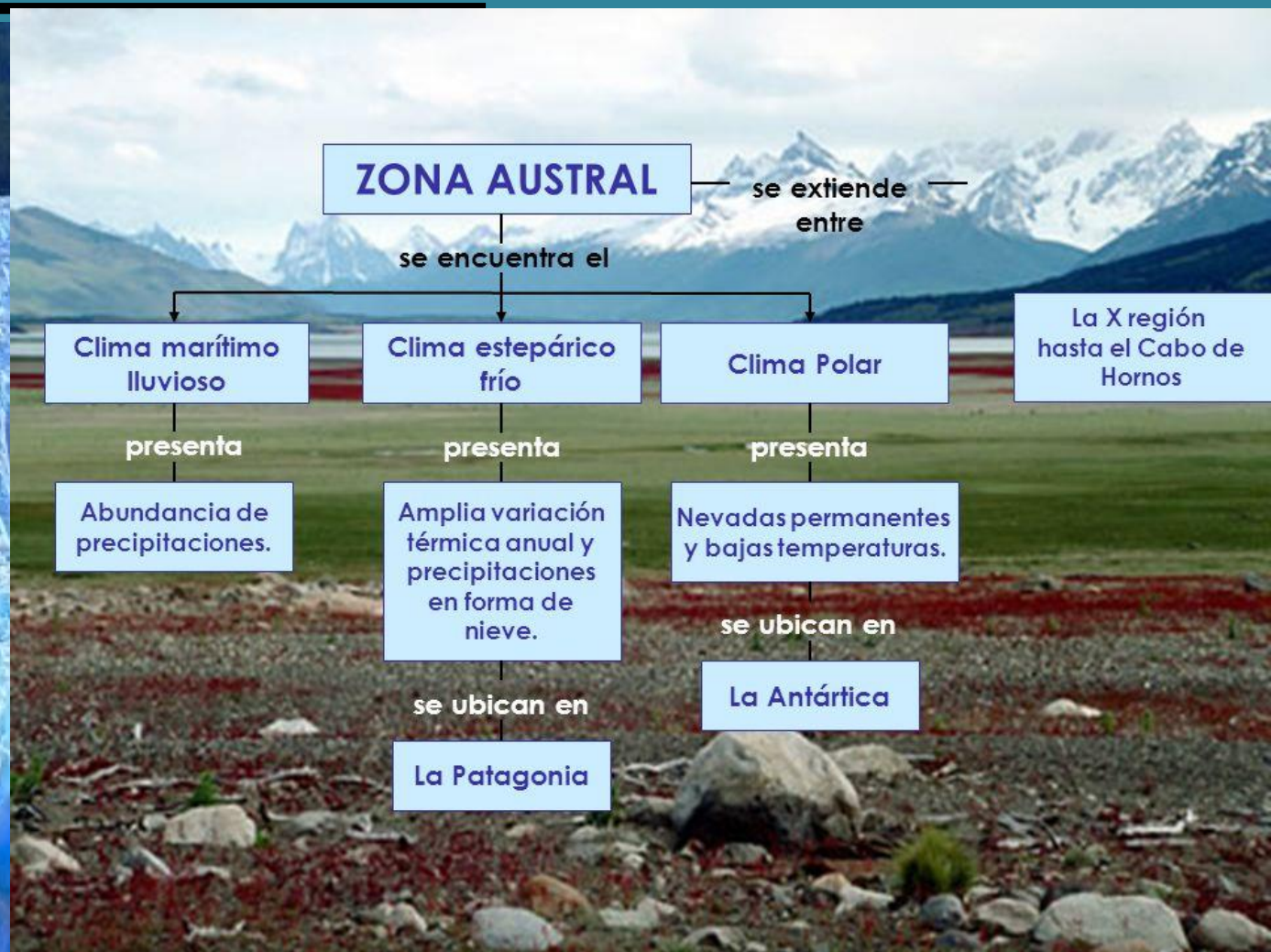


¿Cómo es la Zona Sur de Chile?



Esta zona se caracteriza por tener un **clima frío y lluvioso**, una **vegetación muy abundante** y un **relieve diverso**: se destacan los bosques nativos, volcanes, archipiélagos, ríos y lagos.

ZONA AUSTRAL





ZONA AUSTRAL

se extiende entre

La X región hasta el Cabo de Hornos

se encuentra el

Clima marítimo lluvioso

Clima estepárico frío

Clima Polar

presenta

presenta

presenta

Abundancia de precipitaciones.

Amplia variación térmica anual y precipitaciones en forma de nieve.

Nevadas permanentes y bajas temperaturas.

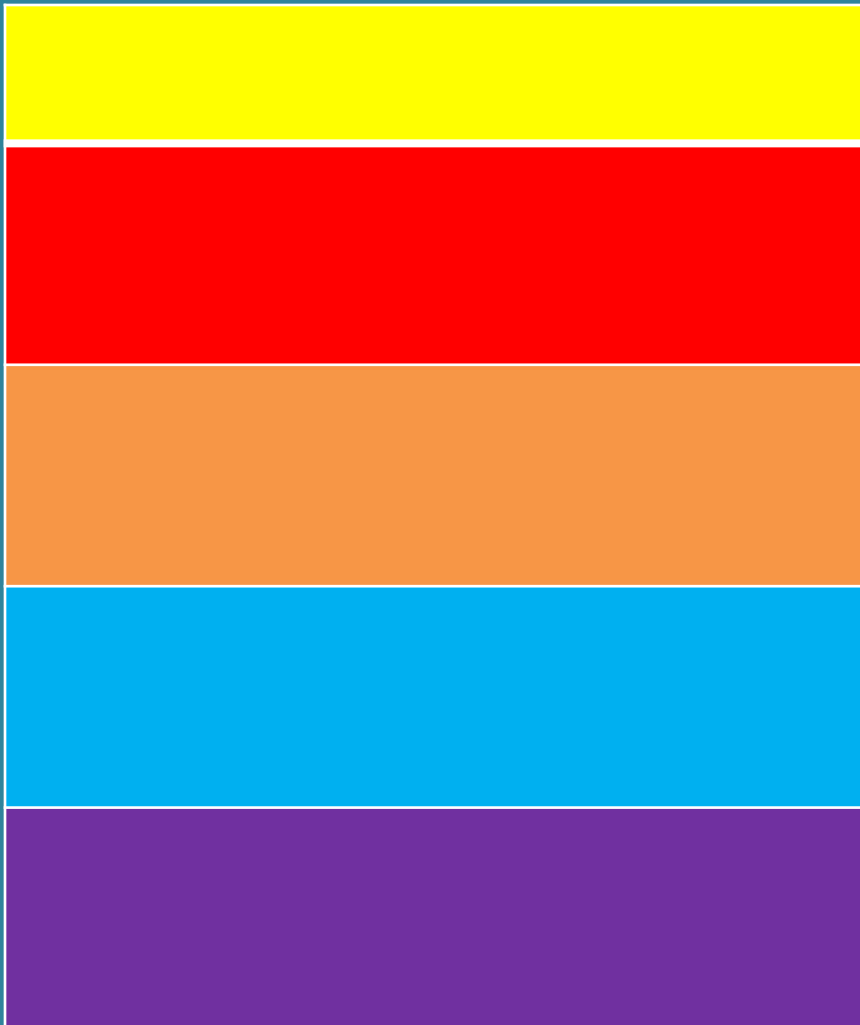
se ubican en

se ubican en

La Patagonia

La Antártica

COMPLETAR



Zona Sur

Zona Austral

Zona Norte Grande

Zona Central

Zona Norte Chico

CIERRE

La zona centro presenta un clima de tipo :

- a) Polar
- b) Desértico
- c) Lluvioso
- d) Mediterráneo

La zona Sur de Chile se caracteriza por tener un clima:

- a) Con ausencia de precipitaciones todo el año
- b) Temperaturas bajo cero durante todo el año
- c) Clima frío y lluviosos con abundante vegetación
- d) Con altas temperaturas durante todo el año.