



ESCUELA BÁSICA MUNICIPAL N° 1369
COLEGIO ALCÁZAR
Av. Parque Central Poniente N°500 - Maipú
Fono: 22 585 23 05 – email: contacto@colegioalcazar.cl

Guía de: HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES

Nivel: 5°básico

Unidad: 1

Clase: 3

N° de la Guía: 3

Profesoras: Iván Vera
Cherezada Olmedo

Objetivo: Reconocer las principales características de las zonas sur y austral del país como parte de las zonas naturales de Chile, describiéndolas, identificándolas y localizándolas.

Presentación: El estudiante conocerá y aplicará conceptos geográficos para ubicar, caracterizar y relacionar elementos del espacio geográfico de las zonas y regiones de Chile.

- ✓ **Relieve:** son todas las formas que tiene la corteza o superficie terrestre y el lecho marino (subsuelo marino en la profundidad). Entre las formas de relieve se encuentran las montañas, valles, cuencas, planicies, cerros entre otras.
- ✓ **Clima:** fenómeno natural atmosférico que caracteriza un determinado territorio por sus conjuntos y condiciones atmosféricas tales como: tipos de clima, temperatura, precipitaciones, viento y humedad.
- ✓ **Depresión intermedia:** franja de tierra llana y de baja altura ubicado entre la cordillera de los Andes y de la costa.
- ✓ **Paisaje:** espacio geográfico, que se da forma a través de la relación entre el ser humano y el medio, fusión entre el paisaje natural y paisaje cultural.
- ✓ **Aguas Superficiales:** Son aguas quietas o con corrientes que se encuentran en la superficie terrestre..

Chile es un país que se caracteriza por tener una variedad de paisajes a lo largo del territorio ya que atraviesa todas las zonas climáticas. Por este motivo presenta diferentes tipos de climas, vegetación y fauna, además encontramos distintas formas de vida en las distintas zonas del país.

La zona Central es la más poblada de nuestro país, posee diferentes formas de relieve y distintas actividades económicas.

- ✓ **Zona Austral:** Abarca la Región de Aysén y la Región de Magallanes, se extiende desde el golfo de Corcovado, al sur de la isla grande de Chiloé, hasta el territorio Antártico chileno.

Actividades: Cuando termines la guía por favor pégala en tu cuaderno.

1.- Observa las siguientes imágenes y lee los siguientes recuadros informativos.



Es una zona caracterizada por las bajas temperaturas, con altas precipitaciones en forma de lluvia, en algunas ocasiones cae en forma de nieve. El desplazamiento de los glaciares y la acción del viento han moldeado parte de la superficie de la zona.

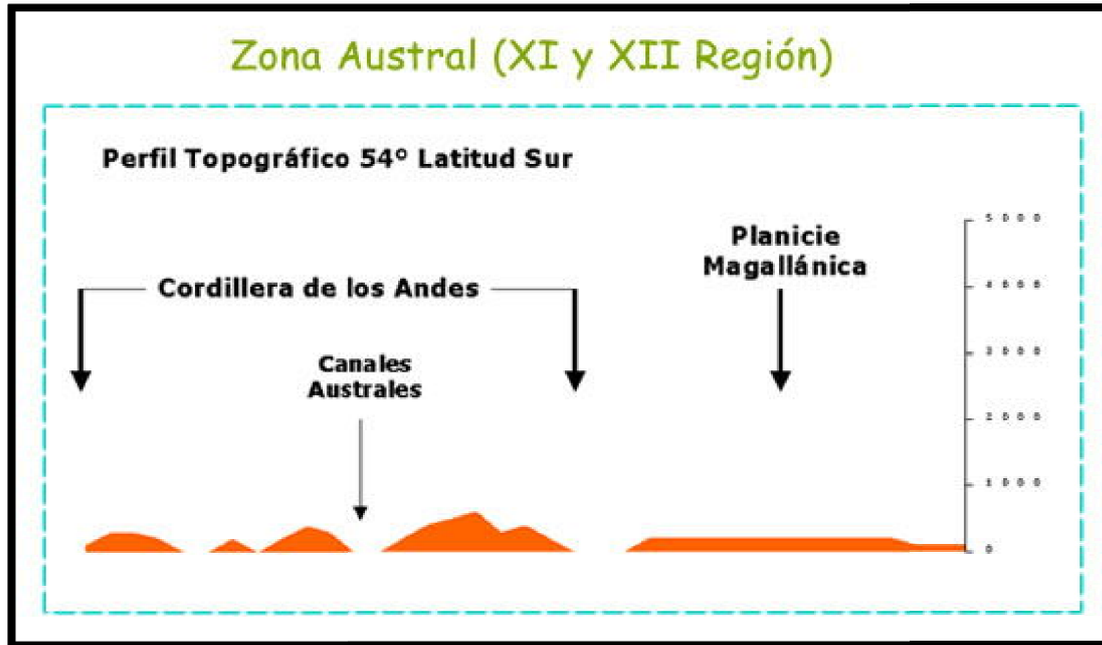
El clima: presenta 4 tipos de climas:

- **Clima marítimo lluvioso:** llueve durante todo el año, con temperaturas bajas y mucho viento.
- **Estepario frío:** disminuye la lluvia, abunda el viento y a veces nieva.
- **Clima Tundra:** donde llueve en forma abundante, formando suelos pantanosos y la temperatura es muy baja.
- **Clima Polar:** con escasas lluvias, pero abundante nieve. Las temperaturas son muy bajas todo el año.

Depresión Intermedia: se presenta en forma de islas y aparece por última vez en la península de Taitao.

1. Contesta en tu cuaderno las siguientes preguntas:
 - a. ¿Qué elementos naturales y artificiales observas en las fotografías?
 - b. Analiza las imágenes y lee la información. ¿Cuáles son las principales particularidades del clima de esta zona?

2. Observa el perfil topográfico.



- En el perfil topográfico se observa la cordillera de los andes, ¿qué puedes inferir (deducir) sobre ella?
- Cuántos tipos de relieves observas en el perfil topográfico, Nómbralos.

3. Investiga por internet o desde tu libro de historia y contesta las siguientes preguntas en tu cuaderno:

- ¿Qué tipo de vegetación existe en la zona austral?
- ¿Qué características económicas posee la zona austral?
- Dibuja un paisaje natural que represente a la zona austral.

Recursos: Para complementar y reforzar esta guía de trabajo puede visualizar el vídeo "Mi geografía"
<https://www.youtube.com/watch?v=s4Af1scR53M>

Evaluación: Contesta en tu cuaderno:

¿Qué conoces de la zona austral?

Mi opinión:

Explica y escribe en tu cuaderno acerca de lo que aprendiste en esta guía.