

HISTORIA, GEOGRAFIA Y C. SOCIALES- OBJETIVO - SEMANA 18

Docente: Rodrigo Gazmuri

Curso	Unidad	Semana	Fecha
Quinto año básico	2	18	10 AL 14 DE AGOSTO
Objetivo de aprendizaje	OA 3 Caracterizar las grandes zonas de Chile y sus paisajes (Norte Grande, Norte Chico, Zona Central, Zona Sur y Zona Austral) considerando ubicación, clima (Temperatura y precipitaciones) relieve, población y recursos naturales, con apoyo de fuentes.		
Objetivo de la clase	Reconocer las unidades del relieve chileno y compararlas de acuerdo a la zona natural en la que se encuentran.		
Actitudinal	Valorar a riqueza y diversidad de los paisajes del relieve chileno.		
Contenidos	Reconocer /unidades del relieve chileno		
Recursos	Cuaderno lápices de colores atlas		
Fecha de entrega	Viernes 14 agosto		

Saludos estudiantes: En esta semana de retroalimentación de la evaluación formativa n° 2, reforzaremos el concepto de unidad del relieve. Para esto, iniciaremos analizando un mapa de Chile que muestra con colores las diferentes unidades del relieve. Luego, ese mismo mapa, deberás pintarlo para que sepas reconocer dónde están ubicadas. En otra actividad, en la tarea, reconocerás los perfiles del relieve a lo largo del territorio. En la clase siguiente conoceremos paisajes que se asocian a cada unidad del relieve, por ahora es importante que los reconozcas primero.

Recuerda enviar sólo la Tarea, indicando tu nombre, curso y semana de trabajo. La Tarea se envía al e-mail rodrigo.gazmuri@colegio-mansodevelasco.cl Entre los días 14 AL 17 de agosto.

HISTORIA, GEOGRAFIA Y C. SOCIALES- ACTIVIDAD - SEMANA 18

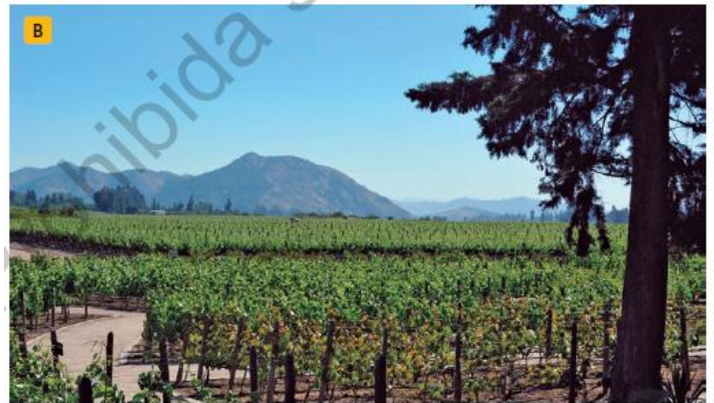
Docente: Rodrigo Gazmuri

Zonas naturales en Chile

El territorio chileno se puede dividir en cinco grandes zonas naturales: Norte Grande, Norte Chico, Zona Central, Zona Sur y Zona Austral. Estas zonas naturales se caracterizan por los elementos físicos que las forman, que a su vez las diferencian entre sí. ¿Qué elementos caracterizan una zona natural?

Actividad n° 1

Observa las imágenes. Luego, resuelve la actividad.



↑ Paisaje rural de la Región Metropolitana.



↑ Paisaje de la ciudad de Iquique.



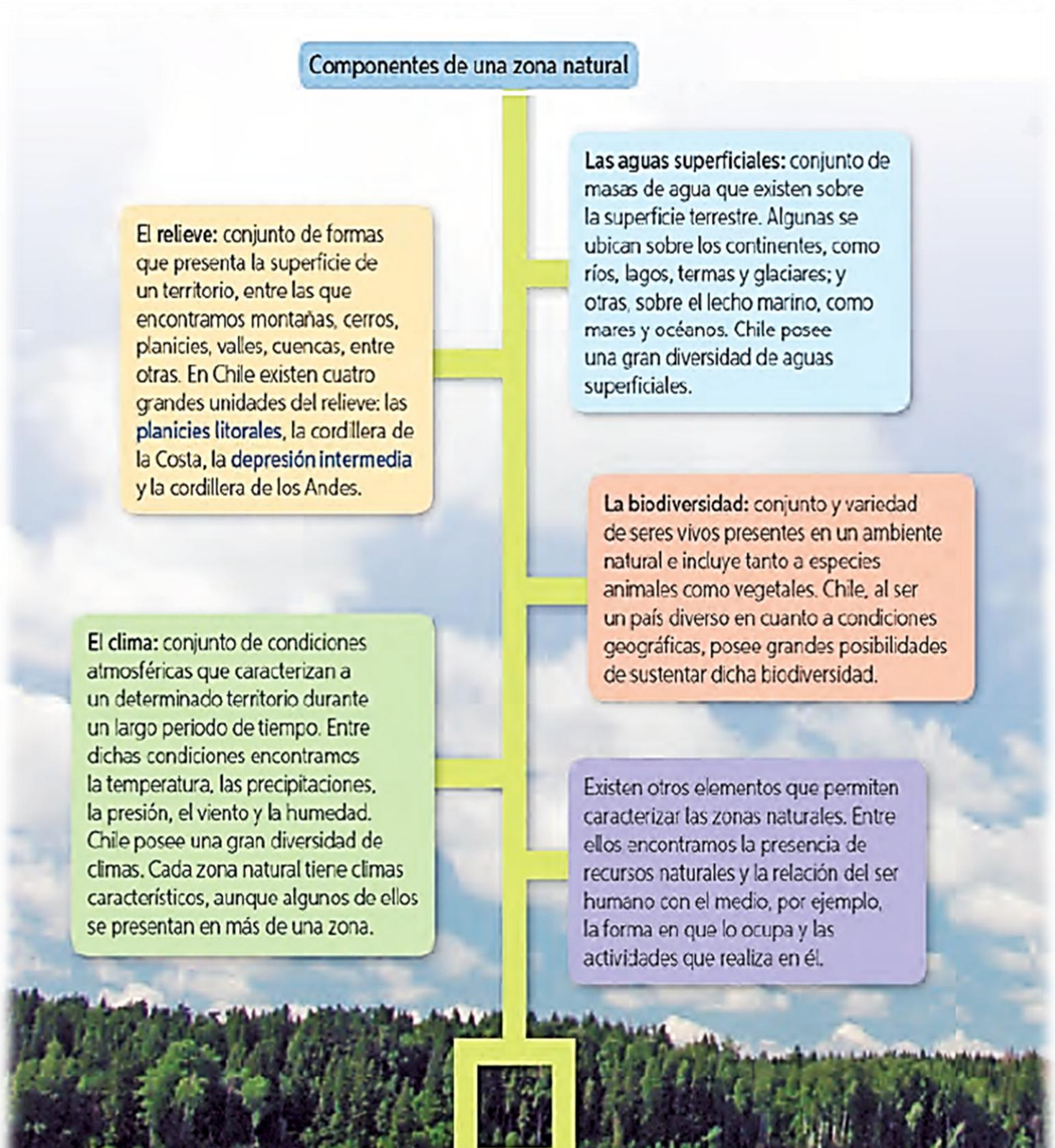
↑ Paisaje del Parque Nacional Conguillío.

Responde en tu cuaderno

- Describe las imágenes anteriores
- ¿Con qué zona de Chile (norte, centro o sur) relacionarías cada imagen?, ¿por qué?
- ¿En qué zona vives?
- ¿En qué se parece y en qué se diferencia el lugar donde vives con cada uno de los lugares de las imágenes?

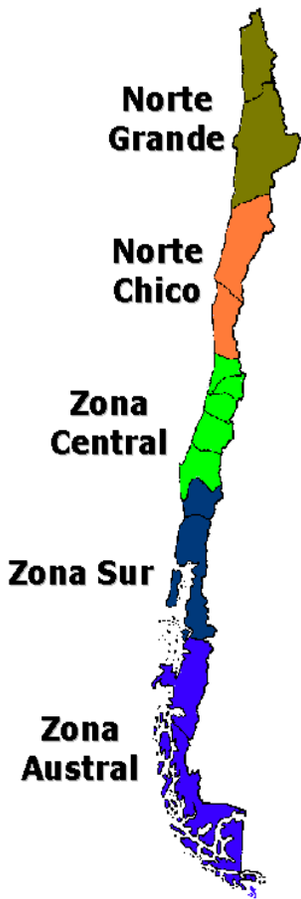
Puedes observar mejor las imágenes en **las páginas 11 y 12** del texto.

Fíjate en el siguiente esquema

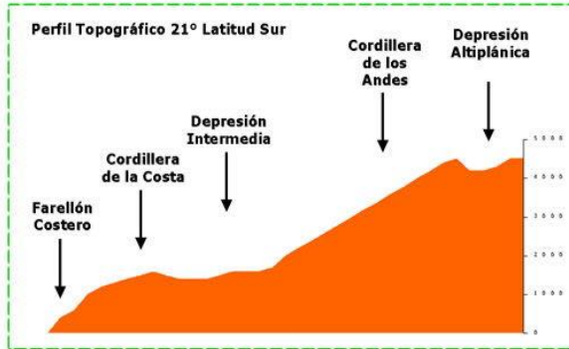


Esta información la puedes encontrar en la página 12 de tu texto de Historia

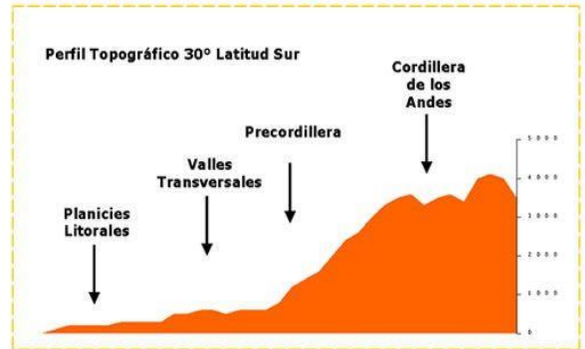
Las siguientes imágenes muestran como se ve el relieve en cada zona natural de Chile



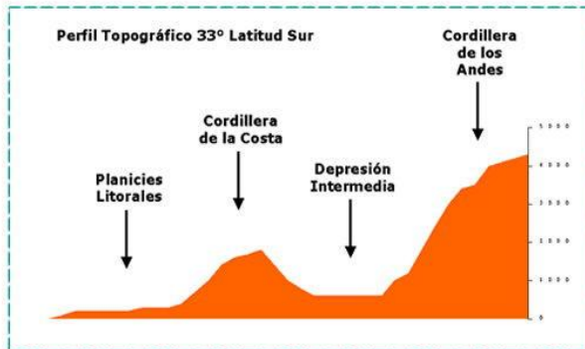
Zona Norte Grande (XV, I y II Región)



Zona Norte Chico (III y IV Región)



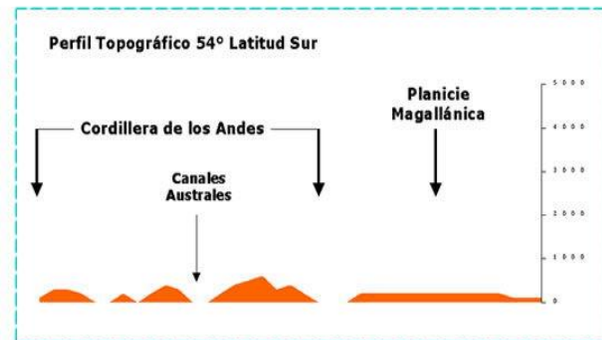
Zona Central (V a VIII Región)



Zona Sur (IX, XIV y X Región)



Zona Austral (XI y XII Región)



Responde en tu cuaderno:

- ¿Están todas las unidades de relieve presentes a lo largo del territorio chileno?
- ¿Cómo varía la depresión intermedia en cada zona natural?
- ¿Qué característica particular tiene la zona austral?
- ¿Es lo mismo farellón costero que planicie litoral?
- ¿Qué relieve presenta tu región?
- ¿Qué pasa con la Cordillera de los Andes en el norte grande?

Resumen de la clase

- El territorio nacional se divide en cinco grandes zonas naturales. Estas son territorios delimitados que presentan características particulares dados los elementos físicos que las constituyen.
- Los elementos que le dan forma a una zona natural son el relieve, las aguas superficiales, el clima y la biodiversidad.
- Las zonas naturales presentan diferentes paisajes.

TAREA - HISTORIA, GEOGRAFIA Y C. SOCIALES - SEMANA 18

Docente: Rodrigo Gazmuri

Selecciona la zona natural que más te haya llamado la atención y compararla con tu región.

Debes tener en cuenta:

- Relieve
- Clima
- Aguas superficiales
- Biodiversidad