

Guía de Refuerzo

Unidad: I Subsector: Historia, Geografía y Ciencias Sociales Nivel: 5° Básico

Objetivo Aprendizaje: Caracterizar las grandes zonas de Chile y sus paisajes...

Objetivo de la Guía: reforzar contenidos vistos en clase de la unidad Geografía de Chile.

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Hola ya trabajaste en clases las zonas naturales de Chile, pero por si acaso te olvidaste acá va un mapa para recordarlo



- 1) Entonces ¿cuántas zonas naturales hay en Chile?
- 2) Cuales zonas naturales trabajamos en clases? Dime sus nombres

.....

- 3) Es importante recordar los componentes de las zonas naturales de Chile que están presentes en todo el territorio continental. Si no tienes el texto, acá va la página para que la estudies.

Lección 1

Las zonas naturales de 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?

Glosario

Planicies litorales: franja plana de tierra ubicada entre el mar y la cordillera de la Costa en el territorio chileno.

Depresión intermedia: franja de tierra llana y de baja altura ubicada entre la cordillera de la Costa y la cordillera de los Andes.

Componentes de una zona natural

El relieve: conjunto de formas que presenta la superficie de un territorio, entre las que encontramos montañas, cerros, planicies, valles, cuencas, entre otras. En Chile existen cuatro grandes unidades del relieve: las **planicies litorales**, la cordillera de la Costa, la **depresión intermedia** y la cordillera de los Andes.

Las aguas superficiales: conjunto de masas de agua que existen sobre la superficie terrestre. Algunas se ubican sobre los continentes, como ríos, lagos, termas y glaciares; y otras, sobre el lecho marino, como mares y océanos. Chile posee una gran diversidad de aguas superficiales.

El clima: conjunto de condiciones atmosféricas que caracterizan a un determinado territorio durante un largo periodo de tiempo. Entre dichas condiciones encontramos la temperatura, las precipitaciones, la presión, el viento y la humedad. Chile posee una gran diversidad de climas. Cada zona natural tiene climas característicos, aunque algunos de ellos se presentan en más de una zona.

La biodiversidad: conjunto y variedad de seres vivos presentes en un ambiente natural e incluye tanto a especies animales como vegetales. Chile, al ser un país diverso en cuanto a condiciones geográficas, posee grandes posibilidades de sustentar dicha biodiversidad.

Existen otros elementos que permiten caracterizar las zonas naturales. Entre ellos encontramos la presencia de recursos naturales y la relación del ser humano con el medio, por ejemplo, la forma en que lo ocupa y las actividades que realiza en él.





4) de acuerdo a lo estudiado completa el siguiente cuadro con las características de las zonas Norte Grande y Norte Chico subraya primero las características más relevantes si tienes el texto y luego completa el cuadro.

Región Natural	Planicie litoral	Cordillera de la Costa	Aguas superficiales	Depresión intermedia	Cordillera de los Andes	Clima
Norte Grande						
Norte Chico						

5) Ahora recordaremos la biodiversidad de cada zona. Busca recortes de representantes de la fauna y la flora de cada zona estudiada y pégalos formando un lindo paisaje natural. Puedes hacerlo en tu cuaderno.

Que te vaya muy bien en este repaso de contenidos un abrazo

Profesora Isabel