

CLASE 1
GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE
5° AÑO BÁSICO

Valores Institucionales: Compañerismo, tolerancia y responsabilidad.

Estudiante:		Fecha:	
Objetivo de Aprendizaje:	Asociar paisajes a las diferentes zonas naturales de Chile		

Chile está dividido (imaginariamente) en 5 zonas.



- Norte grande
- Norte chico
- Zona central
- Zona sur
- Zona austral

CLASE 2
GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE
5° AÑO BÁSICO

Valores Institucionales: Compañerismo, tolerancia y responsabilidad.

Estudiante:		Fecha:	
Objetivo de Aprendizaje:	Describir paisaje usando vocabulario geográfico		

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.

Observa la siguiente imagen y describe los componentes naturales que allí aparecen. Sigue el ejemplo.



Relieve _____ *Se observan montañas y planicie*

Biodiversidad _____

Aguas superficiales _____

Clima _____