

Evaluación Quinto Básico Regiones Naturales de Chile

I. David no vio una cáscara de plátano y resbaló botando toda la información que recién había ordenado sobre los climas predominantes en Chile. Ayuda a nuestro amigo a ordenar la información arrastrándola al cuadro resumen. Recuerda mantener el orden geográfico de norte a sur.



Región natural	Nombre del clima	Imagen

II. Identifica a que región natural viajará cada persona. Une el medio de transporte que utilizará el pasajero con el destino en el mapa.

José viajará en bus para conocer la ciudad de La Serena. Quiere además visitar los valles transversales y los ríos como el Elqui y Limari.



Ana tomará un barco para recorrer los canales y fiordos, en su equipaje lleva ropa abrigada para protegerse del frío y la nieve.



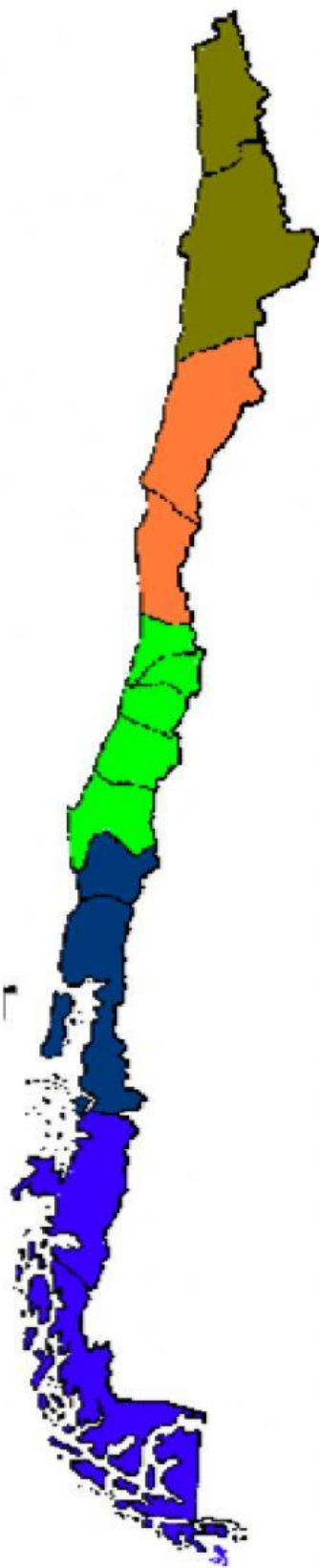
Pedro viajará en auto recorriendo los lagos y volcanes de Chile. Aun cuando el viaje lo realizará en verano, en su equipaje lleva ropa para resistir la lluvia que se presenta todo el año.



Ruth viajará en tren a su nuevo trabajo en la capital. Lo que más le agrada es que sólo llueve en invierno y que los veranos son ideales para visitar el mar.



Maricel está feliz, por primera vez viajará en avión para conocer el desierto de Atacama.



III. Selecciona la alternativa que mejor describa la macroforma en cada una de las regiones naturales.

Región Natural	Planicies Litorales	Cordillera de la Costa	Depresión Intermedia	Cordillera de los Andes
Norte Grande				
Norte Chico				
Zona Central				
Zona Sur				
Zona Austral				

IV. Lee la característica y selecciona la región natural a la cual pertenece

1. La biodiversidad de esta zona es casi nula debido a la falta de agua. Entre la fauna existente encontramos insectos en el desierto; llamas y vicuñas en el altiplano. Crecen algunos árboles como el tamarugo.
2. El relieve en esta zona es muy singular, la única macroforma presente es la cordillera de los Andes. Aun cuando la biodiversidad se reduce debido al frío y el viento, las aguas superficiales son abundantes y llamativas como los campos de hielo.
3. Uno de los elementos característicos de esta zona son los numerosos volcanes y lagos que le dan un gran atractivo turístico. La biodiversidad es abundante y diversa.
4. En esta región la vegetación se adapta a los períodos secos del verano como el quillay y el peumo. En cuanto a la fauna encontramos pumas y gatos salvajes.
5. La vegetación de esta zona se compone de especies adaptadas a la falta de agua. Los ríos presentan un caudal permanente y todos llegan al mar.