

## Evaluación Quinto Básico Regiones Naturales de Chile

I. David no vio una cáscara de plátano y resbalo 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.



NORTE GRANDE

ZONA AUSTRAL

FRÍO

DESÉRTICO

TEMPLADO

ESTEPARICO

ZONA CENTRAL

NORTE CHICO

ZONA SUR

TEMPLADO LLUVIOSO

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 Limarí.



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



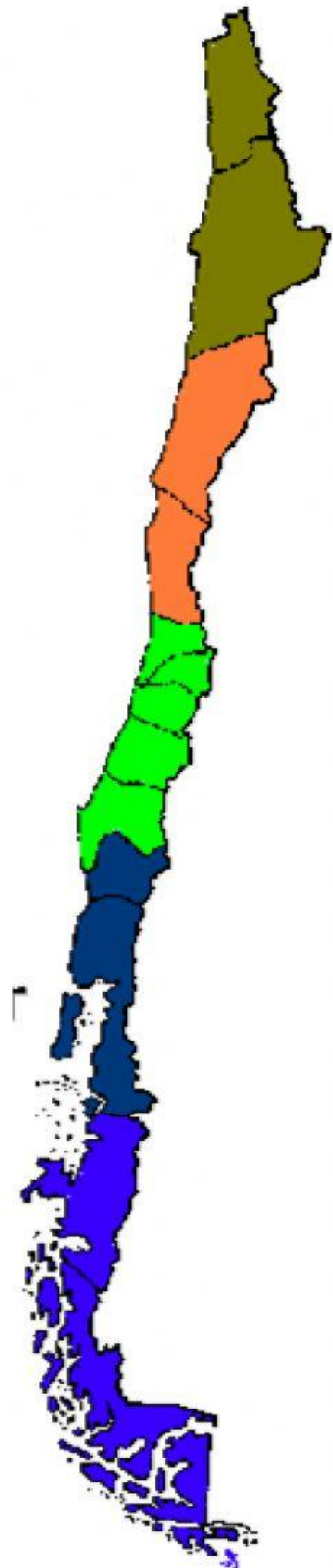
Pedro viajará en auto recorriendo los lagos y volcanes de Chile. Aun cuando el viaje lo realizará en verano, en su equipaje lleva ropa para resistir la lluvia que se presenta todo el año.



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.