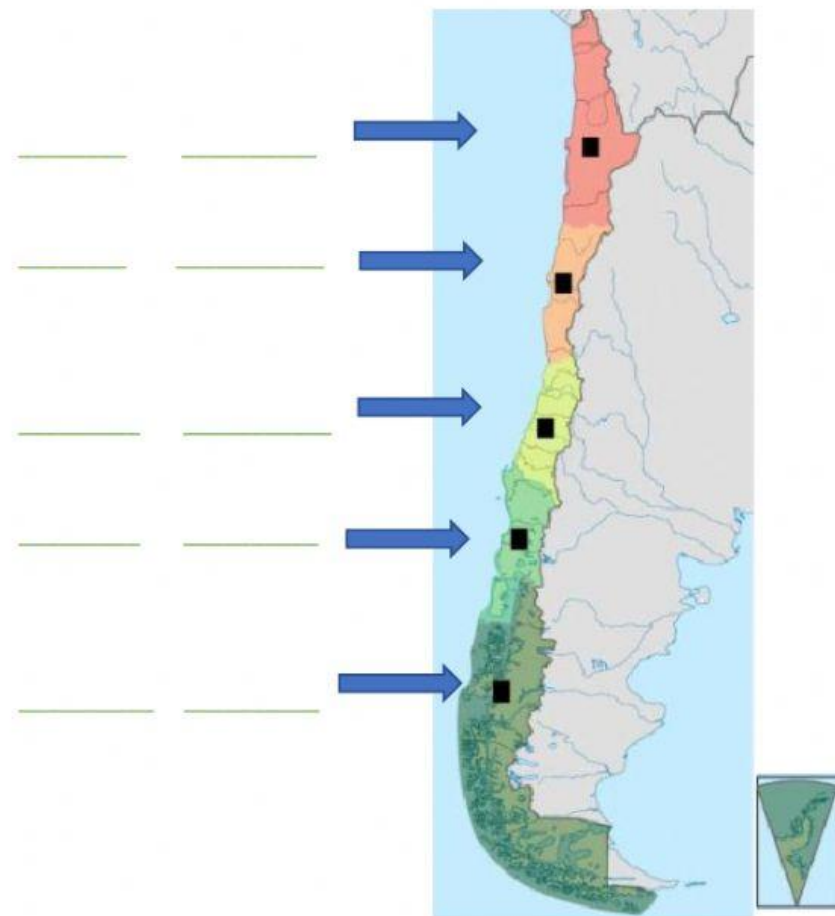


# Las zonas naturales de Chile

El territorio chileno se puede dividir en cinco grandes zonas naturales. Estas zonas naturales se caracterizan por los elementos físicos que las forman, que a su vez las diferencian entre sí.

## I.- Nombrar las zonas naturales de Chile



## ¿Qué elementos caracterizan una zona natural?

Las zonas naturales son territorios delimitados que presentan características particulares dados los elementos físicos que las constituyen.

**II.- Escribe en el recuadro el numero correspondiente con las características de las zonas naturales**

1.- El relieve

Conjunto de condiciones atmosféricas que caracterizan a un determinado territorio durante un largo periodo de tiempo.

2.- El clima

Conjunto de formas que presenta la superficie de un territorio, entre las que encontramos montañas, cerros, planicies, valles, cuencas, entre otras.

3.- Las aguas superficiales

Conjunto y variedad de seres vivos presentes en un ambiente natural e incluye tanto a especies animales como vegetales.

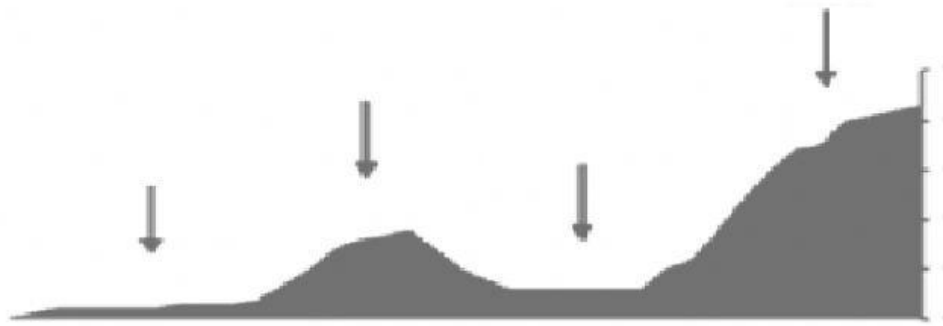
4.- La biodiversidad

Conjunto de masas de agua que existen sobre la superficie terrestre.

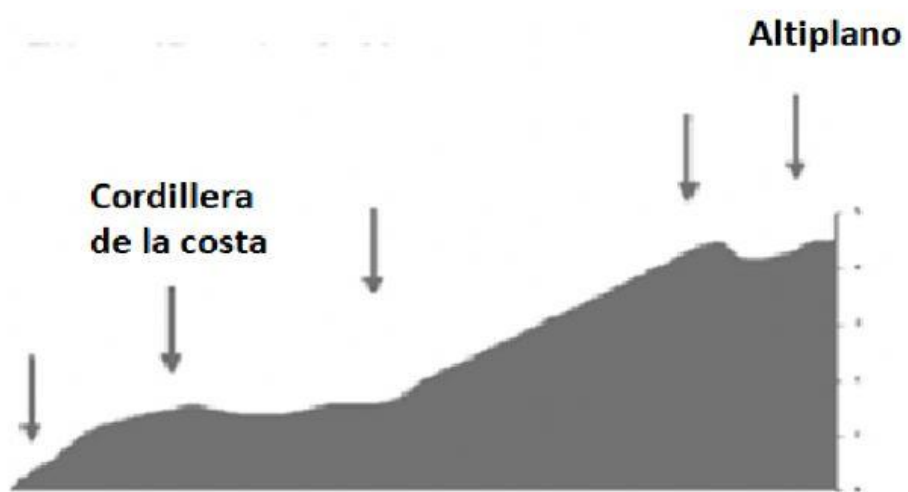


Existen otros elementos que permiten caracterizar las zonas naturales. Entre ellos encontramos la presencia de recursos naturales y la relación del ser humano con el medio, por ejemplo, la forma en que lo ocupa y las actividades que realiza en él.

III.- Nombra cada una de las macroformas del relieve de la **zona central**



IV.- Nombra cada una de las macroformas del relieve del **Norte Grande**



V.- A continuación, observa las siguientes imágenes e identifica a que macroforma de relieve corresponde, registrando su nombre en el recuadro siguiendo el ejemplo.



DEPRESIÓN INTERMEDIA



VI.- Lee atentamente y escribe la letra con la alternativa correcta.

1.- ¿En cuál macroforma del relieve se encuentra Santiago?

- a) planicie litoral
- b) Depresión intermedia
- c) cordillera de la costa
- d) farellón costero

RESPUESTA

2.- ¿En qué zona natural es posible encontrar un clima lluvioso y polar?

- a) Central.
- b) Norte Grande.
- c) Sur.
- d) Austral

RESPUESTA

3.- El clima que existe en la zona central es:

- a) Desértico
- b) Lluvioso
- c) Templado mediterráneo
- d) Templado lluvioso

RESPUESTA

4.- ¿En qué zona predomina el clima desértico?

- a) Zona sur
- b) Zona austral
- c) Zona central
- d) Norte grande

RESPUESTA:

5.- En el norte grande la vegetación es:

- a) abundante
- b) escasa
- c) con grandes arboles
- d) templada

RESPUESTA: