



Observa el siguiente mapa de las macroformas del relieve en Chile, y responde:

¿A qué macroforma del relieve corresponde cada color en el mapa?



**Cordillera de los Andes**



**Cordillera Patagónica**



**Depresión Intermedia**



**Cordillera de la Costa**



**Planicies Litorales**





# Guía de trabajo LAS REGIONES



Región Metropolitana de Santiago

Región del Libertador General Bernardo O'Higgins

Región del Maule,

Región de Coquimbo

Región de Ñuble,

Región del Biobío,

Región de La Araucanía,

Región de Los Lagos,

Región de Antofagasta,

Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo

Región de Los Ríos,

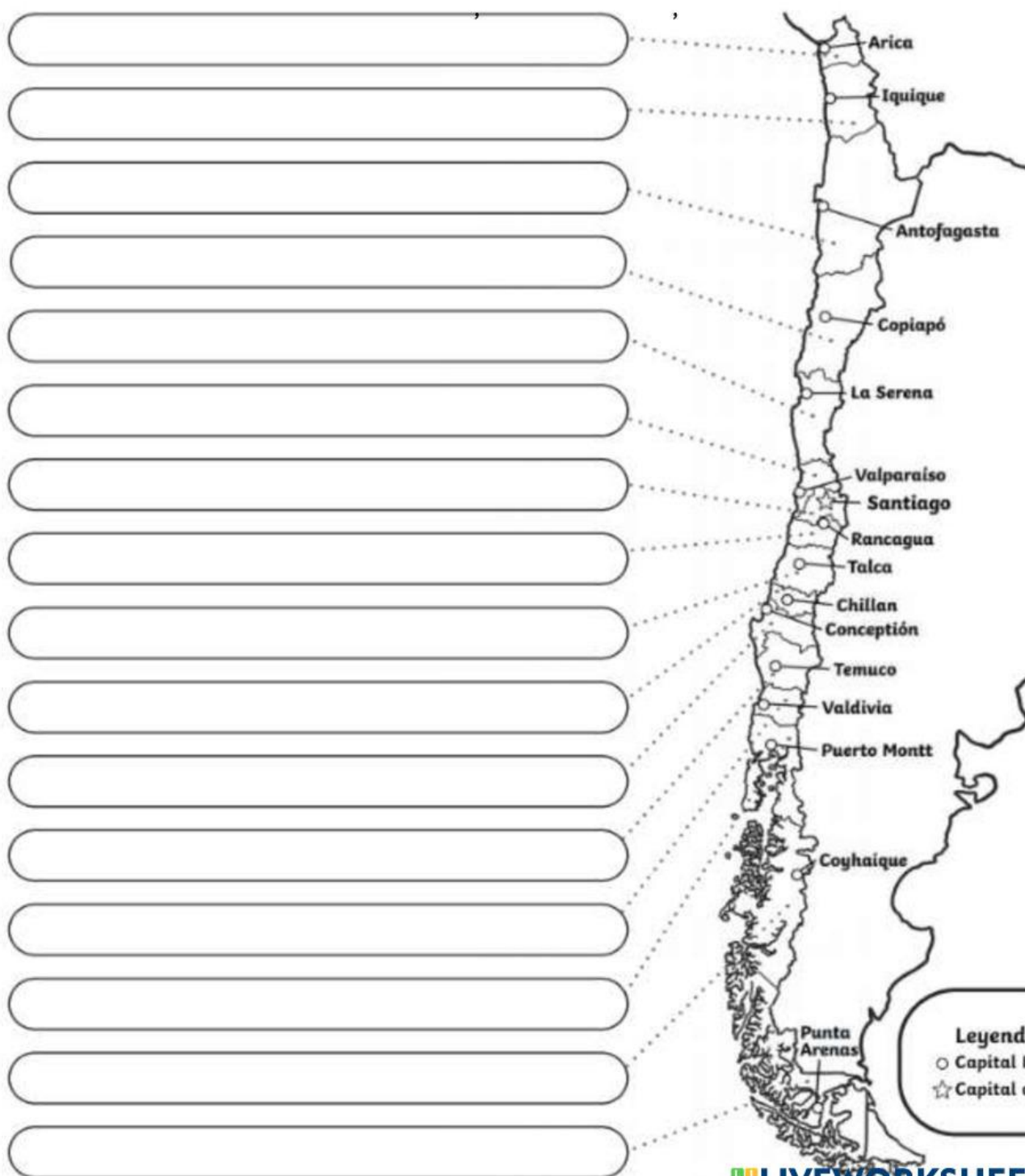
Región de Arica y Parinacota,

Región de Atacama

Región de Tarapacá,

Región de Magallanes y de la Antártica Chilena

Región de Valparaíso





Guía de trabajo  
LAS REGIONES  
Chile en el mundo



Observa el siguiente mapa, luego coloca los nombres de los principales países vecinos de Chile y los que limitan con estos últimos.

Argentina

Perú

Bolivia

Uruguay

Paraguay

Ecuador

Colombia

Chile

Venezuela

Brasil



**Lee el siguiente texto y luego responde**

El "espacio de soberanía nacional" se refiere a los **territorios terrestres, aéreos y marítimos** sobre los cuales un estado ejerce su autoridad soberana.

Esto incluye el espacio aéreo sobre su territorio y mar territorial, el mar territorial en sí mismo (hasta 12 millas náuticas), la zona contigua (hasta 24 millas) y la zona económica exclusiva (hasta 200 millas náuticas) para la explotación de recursos. También comprende los territorios insulares y las aeronaves y buques nacionales en aguas internacionales





**1** Menciona las fronteras de Chile

O. PACÍFICO  
O. ATLÁNTICO

Norte:



Oeste:

VENEZUELA  
URUGUAY  
BOLIVIA

Sur:

ARGENTINA  
PERÚ  
ECUADOR

Este:

POLO SUR  
POLO NORTE

Objetivo: Reconocen el carácter tricontinental de Chile.

**2** Completa el siguiente esquema sobre la localización y espacios de soberanía del territorio nacional.





- 1 Observa las siguientes imágenes e identifica el tipo de ambiente al que corresponden.



---

---



---

---



---

---





- 3** Relaciona los conceptos de la columna A con sus respectivas definiciones en la columna B.

Columna A	
1	Tricontinentalidad
2	Latitud
3	Longitud
4	Localización absoluta
5	Localización relativa
6	Espacio terrestre
7	Espacio marítimo
8	Espacio aéreo
9	Soberanía
10	Territorio

Columna B	
	Es la ubicación de un país o una región en el mundo determinada por las coordenadas geográficas.
	Es la distancia geográfica de cualquier punto en el mundo respecto a la línea del Ecuador.
	Es el espacio compuesto por el suelo y el subsuelo del territorio nacional.
	Comprende al espacio situado sobre el espacio terrestre y el mar territorial hasta la atmósfera.
	Autoridad suprema de un Estado sobre un territorio reconocido por su nación y por otros estados.
	Extensión de tierra que pertenece a un Estado, provincia u otro tipo de división administrativa.
	Es la distancia geográfica de cualquier punto en el mundo respecto al meridiano de Greenwich.
	Es el espacio que se extiende a lo largo de las costas de Chile y alrededor de todas sus islas.
	Cualidad de un país que tiene presencia territorial en tres continentes.
	Es la ubicación de un país o una región en el mundo en relación a otros lugares o puntos de referencia.



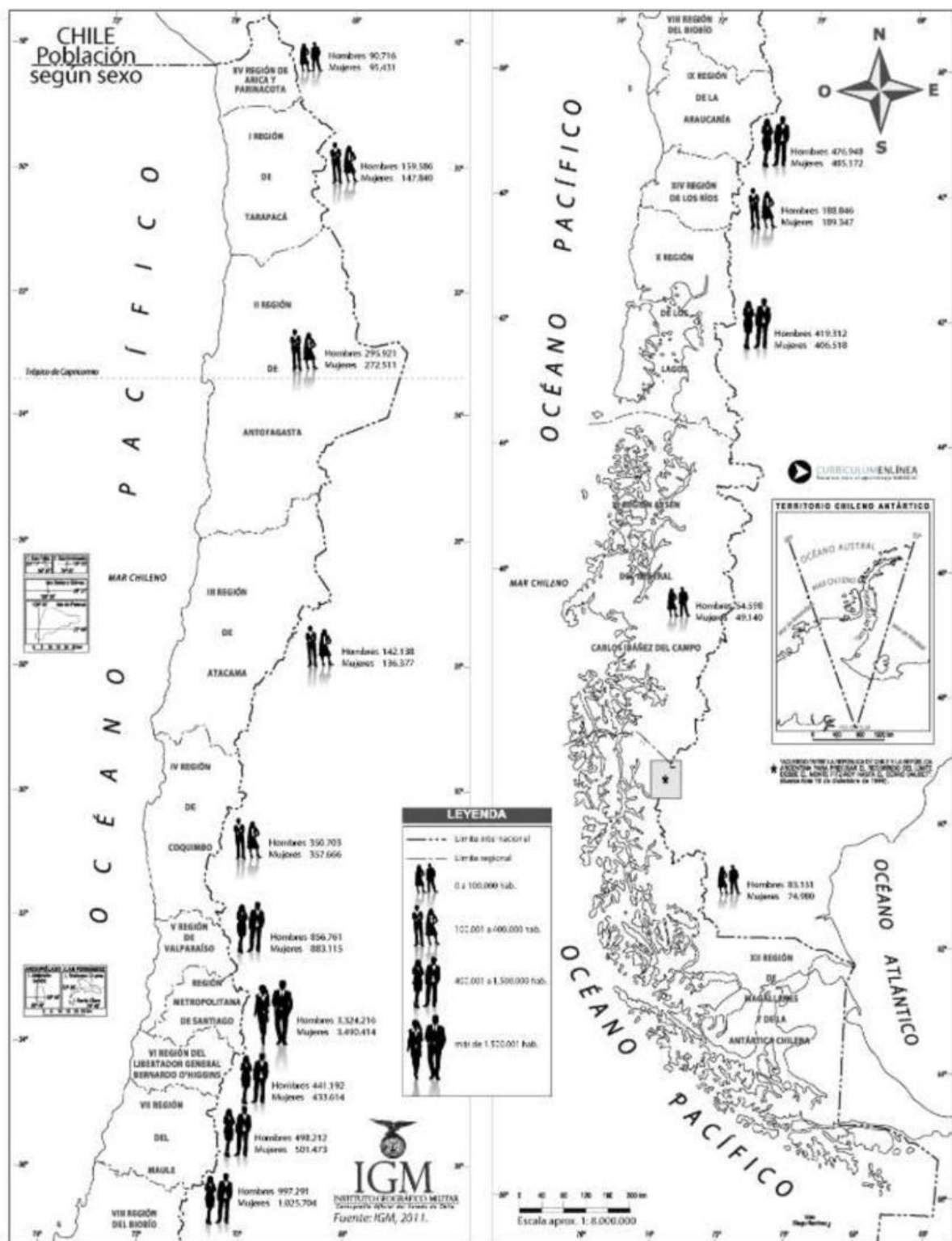


# Guía de trabajo LAS REGIONES



**COLEGIO**  
**SAGRADOS CORAZONES**  
Institución Educativa San José Educadora

## RECONOCEN PATRONES GEOGRÁFICOS DE LA POBLACIÓN EN CHILE



1 Observa el siguiente mapa. Luego, responde las preguntas.

- ¿Qué muestra el mapa?
- ¿Dónde dirías que se concentra la población en Chile?
- ¿Cómo es la situación de la densidad poblacional en la Zona Norte Grande?
- ¿Cómo es la situación de la densidad poblacional en la Zona Austral?



**CARACTERIZAN Y DESCRIBEN CONCEPTOS RELATIVOS A LA GEOGRAFÍA REGIONAL.**

**1 ¿Cuál es la ubicación relativa del territorio chileno?**

- A. Chile se encuentra ubicado al norte de Perú, al este de Bolivia y al este de Argentina.
- B. Chile se encuentra ubicado al norte de Perú, al oeste de Bolivia y al oeste de Argentina.
- C. Chile se encuentra ubicado al sur de Perú, al suroeste de Bolivia y al oeste de Argentina.
- D. Chile se encuentra ubicado al norte de Perú, el sureste de Bolivia y al suroeste de Argentina.

**2 La vegetación de un paisaje está estrechamente ligada a las condiciones climáticas que este posea, así como a las características de sus ríos y de su relieve. ¿Qué tipo de vegetación encontramos en la zona central del país?**

- A. Plantas que crecen en condiciones ambientales de humedad moderada.
- B. Plantas que se adaptan a suelos con relativa humedad y climas lluviosos.
- C. Plantas que son capaces de adaptarse a la escasez de agua y climas áridos.
- D. Plantas que viven en el agua o en suelos inundados producto de las abundantes lluvias de la zona.

**3 Lee el siguiente texto. Luego, responde.**

*“La Cordillera de los Andes es alta y muy ancha; en ella hay numerosos volcanes que sobrepasan los 6.000 metros de altura, por lo que casi siempre están cubiertos de nieve. Se distingue también una meseta que se llama altiplano y una precordillera [...] en la que suele llover en verano por el conocido “invierno altiplánico”.*

**La zona a la que hace alusión el texto anterior, corresponde a**

- A. Zona Sur.
- B. Zona Austral.
- C. Zona Central.
- D. Norte Grande.

**Uno de los fenómenos característicos del ambiente altiplánico son las “lluvias estivales”. ¿Cuál de las siguientes definiciones describe mejor este fenómeno?**

- A. Lluvias de invierno que transforman, por algunos meses, el desierto en un lugar apto para la producción agrícola.
- B. Precipitaciones entre los meses de mayo y agosto que resultan provechosas para la acumulación del agua requerida por las actividades mineras, ganaderas y agrícolas del Norte Grande.
- C. Precipitaciones moderadas durante todo el año que mantienen un clima agradable y propicio para el turismo de la zona.
- D. Precipitaciones, entre diciembre y febrero, producidas por la llegada de masas de aire húmedo desde la selva amazónica, que año a año provocan serios daños en la infraestructura de la zona.





**5 ¿Cuál es la principal razón de que Santiago concentre una gran cantidad de habitantes?**

- A. Debido a la diversidad e importancia de los servicios concentrados en la capital.
- B. Por la calidad y prestigio de los centros de estudio que se desarrollan en esta ciudad.
- C. Porque Santiago es una ciudad con múltiples y variadas actividades sociales y culturales.
- D. A causa de la gran cantidad de viviendas disponibles para habitar en la capital.

**6 Lee el siguiente texto. Luego, responde la pregunta.**

*“El río Copiapó se alimenta de afluentes que bajan desde los glaciares de la cordillera de los Andes. La última vez que se lo vio correr de cordillera a mar fue en 1997. La situación podría parecer normal en una ciudad rodeada de desierto, pero no lo es. Acá había un río. Acá hay responsables. El Código de Aguas y viejas autoridades encabezan la lista. [...] Los números son elocuentes: el acuífero recarga naturalmente cerca de 4.500 litros por segundo, pero actualmente se extraen más de 7 000. Casi el doble. Copiapó ha sido históricamente una zona minera. Su clima la convierte también en una atractiva área agrícola, donde cada año se origina la primera cosecha frutícola del país. Los años '80 y los '90 intensificaron ambas actividades a tal punto, que hoy se culpan mutuamente como las causantes del agotamiento del agua”.*

**De acuerdo con el texto, ¿de qué manera los cambios climáticos globales afectan los ambientes ecológicos locales?**

- A. La disminución de las temperaturas reduce el caudal de los ríos.
- B. El aumento de las temperaturas reduce la cantidad de nieve acumulada en invierno, adelanta la crecida de los ríos y reduce el caudal de los mismos en verano.
- C. La disminución de las temperaturas aumenta el caudal de ríos, los desborda y produce inundaciones en los poblados cercanos.
- D. El aumento de la temperatura de las aguas aumenta excesivamente la presencia de plancton y contamina a los peces de toda la costa de Chile.

**Lee el siguiente testimonio. Luego, responde.**

*“Vivo en un lugar árido, donde las temperaturas varían mucho entre el día y la noche y la altitud es cercana a los cuatro mil metros. Durante algunos meses del año, las precipitaciones pueden provocar aluviones y escurrimientos de tierra”*

**¿En qué Región de Chile es probable que viva esta persona?**

- A. Región de Tarapacá.
- B. Región del Maule.
- C. Región de Los Lagos.
- D. Región Aysén del General Carlos Ibañez del Campo.



**CARACTERIZAN ALGUNOS ASPECTOS PRINCIPALES DE LA REGIÓN PROPIA.**

**8 Responde las siguientes preguntas sobre la región en la que vives.**

- a. ¿Cuál es el nombre de la región en la que vives?
- b. ¿Cuál es su capital regional?
- c. ¿Cuáles son los ambientes naturales presentes en tu región?
- d. ¿Cómo es la flora y fauna de tu región?
- e. ¿Qué características tiene la población que habita en tu región?
- f. ¿Cuáles son las principales actividades productivas de tu región?

**CARACTERIZAN Y DESCRIBEN CONCEPTOS RELATIVOS A LA GEOGRAFÍA REGIONAL.**

**1 De las siguientes descripciones, ¿cuál caracteriza mejor al ambiente lluvioso?**

- A. Presenta gran cantidad de lluvias durante todo el año.
- B. Generalmente presenta lluvias entre los meses de mayo y agosto.
- C. Se producen precipitaciones moderadas durante gran parte del año.
- D. Se generan precipitaciones intensas entre los meses de diciembre y febrero.

**2 ¿A qué desafíos comunes se enfrentan las comunidades de los ambientes patagónico, tropical y polar en Chile?**

- A. A los cambios violentos de temperatura.
- B. Al difícil acceso a los servicios y la poca conectividad.
- C. La excesiva erosión del suelo debido a la cría de animales.
- D. La escasez de productos agrícolas y ganaderos utilizados para la subsistencia.

**3 ¿Qué tipo de ambiente presenta la mayor densidad poblacional en Chile?**

- A. Ambiente Tropical.
- B. Ambiente Costero.
- C. Ambiente Semiárido.
- D. Ambiente Mediterráneo.

**4 Pese a ser un territorio insular, se considera parte del Chile americano por su cercanía con el continente. Tiene un rico patrimonio cultural, leyendas y tradiciones, así como un gran número de iglesias de madera, algunas declaradas Patrimonio de la Humanidad. Su principal ciudad es Castro. ¿En qué región se encuentra este territorio?**

- A. Región de Aysén.
- B. Región de Los Ríos.
- C. Región de Los Lagos.
- D. Región de La Araucanía.





## ¿Qué es un ambiente natural?

Los ambientes naturales son paisajes que demuestran características naturales comunes de diversos sectores del país. Debido a la forma alargada y angosta del territorio nacional, podemos darnos cuenta que tiene una amplitud latitudinal (paralelos) y otra menor en longitud (meridianos). Esta gran amplitud latitudinal provoca que de norte a sur tengamos una gran variedad climática, si a esto le sumamos que el relieve de nuestro país de este a oeste también tiene una inmensa variedad de alturas (cordilleras, valles y costa), tenemos por resultado que Chile cuenta con una gran variedad de paisajes o ambientes naturales. Entonces, **¿un ambiente natural es lo mismo que una zona natural de nuestro país?** No, las zonas naturales son grandes divisiones territoriales, que nos sirven para diferenciar las características naturales generales del territorio, de norte a sur (Norte Grande, Norte Chico, Zona Central, Zona Sur, Zona Austral). Mientras que, los ambientes naturales son paisajes con características más particulares dentro de estas grandes zonas naturales, pero no necesariamente con los mismos límites de las zonas naturales. La misma diferencia se debe hacer con la distribución de climas. Podemos dividir el territorio nacional según los climas que se presentan, y estos se distribuyen a lo largo y ancho del territorio de distintas formas, según las características físicas que modifican las condiciones atmosféricas en un espacio, no poseen los mismos límites de las zonas naturales, y no necesariamente coinciden con los ambientes naturales

### COMPLETA LAS SIGUIENTES ORACIONES SEGÚN CORRESPONDA

1. Los \_\_\_\_\_ son paisajes con características naturales comunes, que se distribuyen por distintos sectores del país.
2. Debido a la forma alargada y angosta del territorio nacional, podemos decir que geográficamente tiene una amplitud \_\_\_\_\_ y una menor en \_\_\_\_\_.
3. Las \_\_\_\_\_ son grandes divisiones territoriales según las características naturales generales de tales espacios, mientras que los \_\_\_\_\_ son espacios que poseen características naturales más específicas.
4. De norte a sur las zonas naturales del país son: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.
5. La misma diferencia se debe hacer con la distribución de \_\_\_\_\_. Podemos dividir el territorio nacional según los \_\_\_\_\_ que se presentan, y estos se distribuyen a lo \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_ del territorio de distintas formas, según las características \_\_\_\_\_ que modifican las condiciones \_\_\_\_\_ en un espacio, no poseen los mismos límites de las \_\_\_\_\_, y no necesariamente coinciden con los ambientes naturales.





**Une cada descripción con el ambiente correspondiente**

Está presente a lo largo de todo el territorio chileno, en torno a la cordillera. Debido a las grandes alturas de este cordón montañoso, se destaca por las bajas temperaturas y presencia de nieve durante parte importante del año.

**Ambiente desértico**

Tiene una escasa flora y fauna, ya que las condiciones climáticas dificultan su crecimiento. Así, destacan ejemplares que necesitan poca agua para su mantención. Las precipitaciones son bajas durante todo el año, y existe una importante oscilación térmica.

Su clima depende de su ubicación en torno a los Andes: en la ladera occidental el clima es frío, húmedo y lluvioso; mientras que en la ladera oriental el clima es seco, generando un paisaje de pampa. En el sector predomina la actividad ganadera y turística.

**Ambiente altiplánico**

**Ambiente costero**

Está presente en el sector de la depresión intermedia en la Zona Centro. Se caracteriza por veranos calurosos e inviernos fríos y lluviosos, destacándose las cuatro estaciones del año. Se compone por suelos fértiles, ideales para el desarrollo agrícola y ganadero.

**Ambiente polar**

Se presenta en la Zona Norte, entre la depresión intermedia y la cordillera de los Andes, y su altura promedio son los 4.000 msnm. El clima predominante es frío, difícilmente mayor a los 13°C. Las lluvias se concentran en los meses de verano (invierno boliviano).

**Ambiente andino**

Se destaca por sus bajas temperaturas y abundantes precipitaciones a lo largo de gran parte del año. A pesar de ello, hay una importante actividad agrícola y ganadera en el sector. Abundan los bosques y la vegetación nativa, lo que fomenta la actividad turística.

Está presente a lo largo de todo el territorio chileno, adoptando diferentes formas y características. En la Zona Norte y Norte Chico representa un valor hídrico de gran importancia para los sectores del interior, a través de la neblina constante denominada "camanchaca".

**Ambiente frío y lluvioso**

**Ambiente patagónico**

Es un ambiente frío durante todo el año, donde predominan las temperaturas bajo cero y las masas de hielo. La vegetación es prácticamente inexistente, y la fauna es aquella que se logra adaptar a este clima extremo, como pingüinos, focas y ballenas.

Se presenta en la Zona Norte, entre la depresión intermedia y la cordillera de los Andes, y su altura promedio son los 4.000 msnm. El clima predominante es frío, difícilmente mayor a los 13°C. Las lluvias se concentran en los meses de verano (invierno boliviano).

**Ambiente mediterráneo**

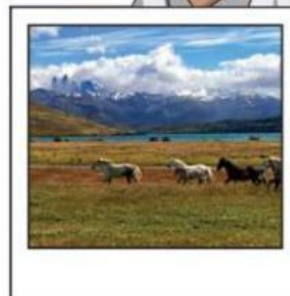
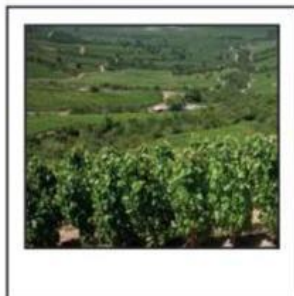
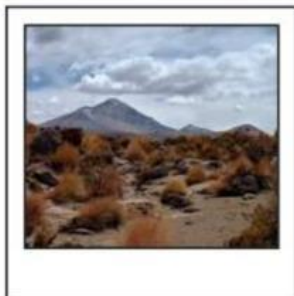
Está presente a lo largo de todo el territorio chileno, adoptando diferentes formas y características. En la Zona Norte y Norte Chico representa un valor hídrico de gran importancia para los sectores del interior, a través de la neblina constante denominada "camanchaca".



## Ticket de Salida

## Ambientes Naturales de Chile

Observa las imágenes e indica el nombre del ambiente que corresponda a cada una de ellas.



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ambiente andino

Ambiente altiplánico

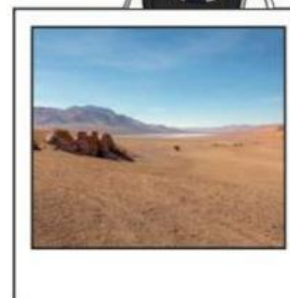
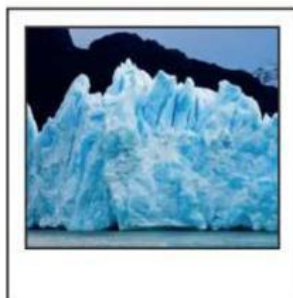
Ambiente patagónico

Ambiente mediterráneo

## Ticket de Salida

## Ambientes Naturales de Chile

Observa las imágenes e indica el nombre del ambiente que corresponda a cada una de ellas.



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ambiente desértico

Ambiente costero

Ambiente frío y lluvioso

Ambiente polar