

Nivel educativo	5to básico
Asignatura	Historia, geografía y ciencias sociales.
N° de Ficha	15
Objetivo de Aprendizaje	OA 9: Caracterizar las grandes zonas de Chile y sus paisajes (Norte Grande, Norte Chico, Zona Central, Zona Sur y Zona Austral), considerando ubicación, clima (temperatura y precipitaciones), relieve, hidrografía, población y recursos naturales, entre otros.

Unidades de relieve de Chile

Para empezar, te invitamos a ver el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=3kS-woSNkzY>

En síntesis...

La **superficie** de Chile alcanza más de dos millones de kilómetros cuadrados y se extiende sobre **tres continentes**: América, Antártica y Oceanía, donde se encuentra Isla de Pascua. Por su extensión latitudinal, una de las características más significativas es su gran variedad de paisajes, climas y tipos de vegetación. Estos elementos cambian de norte a sur, y de mar a cordillera, configurando ambientes naturales con grandes contrastes.

Unidades de relieve de oeste a este

En Chile sudamericano se distinguen al menos cuatro grandes unidades de relieve que se disponen de oeste a este:

- **Las planicies litorales.** Se extienden entre el océano Pacífico y la cordillera de la Costa, y desde el extremo norte hasta la isla de Chiloé, donde desaparecen.

- **La cordillera de la Costa.**

Se extiende desde el sur de Arica hasta la zona de los canales en la región de Aysén. Su extensión, altura y ancho son menores que los de la cordillera de los Andes.

- **La depresión intermedia.** Área localizada entre las dos cordilleras. Se extiende desde el extremo norte del país hasta Puerto Montt. Gran parte de la población del país habita en esta forma de relieve.

- **La cordillera de los Andes.** Relieve predominante en Chile. Se extiende desde Venezuela hasta la Antártica. En el país, sus mayores alturas se encuentran en el norte del territorio y descienden hacia el sur.

Ahora ejercitemos

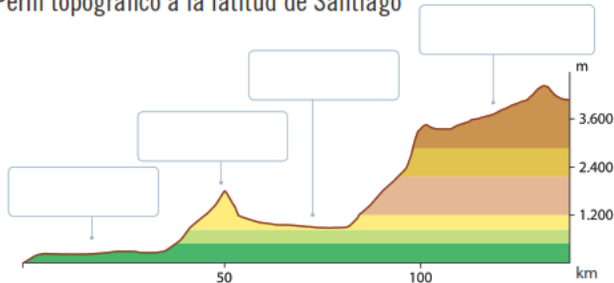
1. ¿En qué unidad de relieve de Chile queda tu localidad? Descríbela.

2. Según el mapa, ¿es correcto afirmar que Chile es un país montañoso?

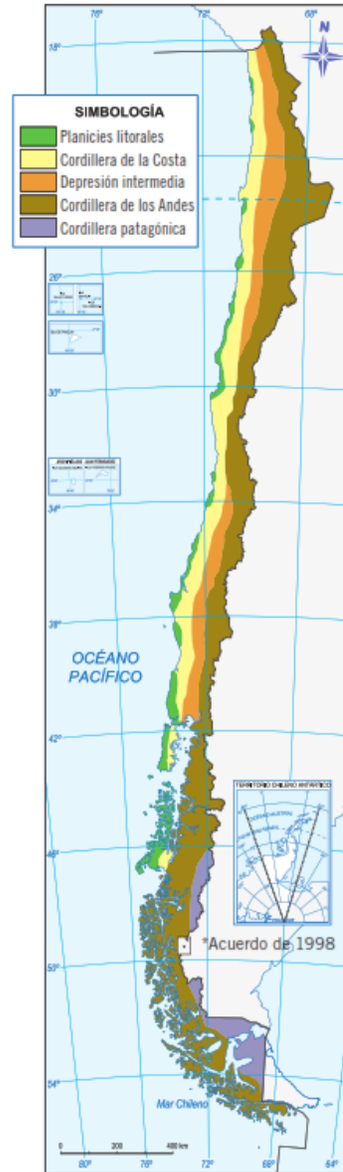
3. ¿En qué sector del perfil topográfico se ubica el mar?

4. Escribe el nombre de cada faja de relieve, según corresponda.

Perfil topográfico a la latitud de Santiago



Formas de relieve de Chile



Las fajas de relieve varían de una zona del país a otra.

Completa tu ticket de salida

1. "Las planicies litorales se presentan de manera discontinua. En ellas se ubica gran parte de las ciudades más pobladas de la zona." El texto anterior hace referencia a la zona:

- a) Norte Grande
- b) Norte Chico
- c) Zona Central
- d) Zona Sur

2. Es un 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: Planicies litorales, La Cordillera de la Costa, La Cordillera de los Andes y la Depresión Intermedia". La definición anterior corresponde a:

- a) Relieve
- b) Depresión Intermedia
- c) Planicie Litoral
- d) Alta Montaña

3. ¿Cuál es una característica geográfica de la Zona Sur?

- A. Presenta escasas lluvias.
- B. Tiene un clima árido y desértico.
- C. Tiene presencia de valles transversales.
- D. Presenta abundancia de recursos hídricos.

4. Examina la imagen y determina a qué ambiente natural corresponde, escogiendo la alternativa correcta:

- A. Zona del Norte Grande.
- B. Zona del Norte Chico.
- C. Zona Central.
- D. Zona Sur.



Valle de la Luna, Desierto de Atacama

5. De los siguientes ¿Cuáles son algunos de los principales componentes de lo que denominamos zona natural?

- a) Relieve
- b) Aguas Superficiales
- c) A y B son correctas
- d) La cultura

Solucionario

Pregunta	Respuesta correcta
1	A
2	A
3	D
4	A
5	C