

CENTRO EDUCACIONAL FERNANDO DE ARAGON.  
Unidad Técnica Pedagógica/segundo Ciclo Básico.  
Puente Alto.

Fernando Droguett Fuentes  
[fernando.droguett@colegiofernandodearagon.cl](mailto:fernando.droguett@colegiofernandodearagon.cl)  
Javiera Puga Díaz  
[javiera.puga@colegiofernandodearagon.cl](mailto:javiera.puga@colegiofernandodearagon.cl)

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE</b>	
<b>CURSO</b>	

## GUIA DE ACTIVIDADES N° 1

### 7mo básico

DEPARTAMENTO	Departamento de Historia	ASIGNATURA	Historia, Geografía y CC.SS.
OA PRIORIZADOS	OA 12: Comparar diversos ambientes naturales en Chile (desértico, altiplánico, costero, mediterráneo, andino, frío y lluvioso, patagónico y polar), considerando como criterios las oportunidades y las dificultades que presentan y cómo las personas las han aprovechado y superado para vivir y desarrollarse.	FECHA DE INICIO	15 de marzo del 2021
LETRA DEL NIVEL	A, B, C, D y E	FECHA DE TERMINO	19 de marzo del 2021

#### Indicaciones del/a profesor/a.

Estimados y estimadas estudiantes:

La siguiente guía de aprendizaje estará compuesta por dos elementos: Por un lado, encontrarás información explicativa sobre la temática que estamos examinando mediante este material; y por otro, también se presentan ejercicios de aplicación para que puedas poner en práctica lo que has comprendido al leer y analizar la información expuesta.

Si tienes alguna duda o consulta sobre cómo desarrollar esta actividad, por favor, comunícate con tu respectivo profesor/a, vía correo institucional:

**7° A, B, C y D:** Profesor Fernando Droguett Fuentes [fernando.droguett@colegiofernandodearagon.cl](mailto:fernando.droguett@colegiofernandodearagon.cl)

**7° E:** Profesora Javiera Puga Díaz [javiera.puga@colegiofernandodearagon.cl](mailto:javiera.puga@colegiofernandodearagon.cl)

Esta actividad tendrá una revisión formativa en las clases de la asignatura.

## Los ambientes naturales de Chile

Durante las próximas semanas, en conjunto, trabajaremos los ambientes naturales que se presentan en las distintas zonas que conforman nuestro territorio nacional y sus características, para luego sintetizar, analizando e infiriendo las oportunidades y desafíos que representa, implica o significa el vivir y/o desarrollarse en estos lugares.

Pero antes de comenzar, es importante que nos preguntemos ¿Qué es un ambiente natural?, y para responder esta pregunta necesitamos de tu ayuda. Con este objetivo en mente, contesta la actividad número 1.

### Actividad 1: Descompongamos el ambiente natural.

Según corresponda, en cada recuadro define con tus propias palabras qué crees que es un “ambiente”, y qué crees que significa el concepto “natural”.

 ↓	+	 ↓
Define ¿Qué crees que es un “Ambiente”?		Define ¿Qué crees que significa la palabra “Natural”?

Realizado el ejercicio anterior, ahora conoceremos qué quiere decir el concepto geográfico “ambiente natural”:

<b>Ambiente Natural</b>
Es un espacio geográfico que casi no ha sido intervenido por los seres humanos. Así, este territorio surge de la combinación de distintas características climáticas, de relieve, de la presencia o ausencia del agua, como también de la flora y fauna.
Ahora bien, debido a que, con el paso de los años, cada vez más ha aumentado la intervención e incluso destrucción por parte de los seres humanos de la naturaleza, es que muchos de ellos en Chile han sido protegidos, convirtiéndolos en parques, reservas y santuarios de la naturaleza.

## Actividad 2: Conozcamos los distintos tipos de ambientes naturales

A causa de la forma geográfica de Chile, en nuestro país nos encontramos con distintos tipos de ambientes naturales, los cuáles analizaremos e interpretaremos a continuación. Para orientarte en este ejercicio, ten presente que los ambientes naturales, según sus características, se relacionan con las zonas naturales de Chile (Zona del Norte Grande, Zona del Norte Chico, Zona Central, Zona Sur y Zona Austral).

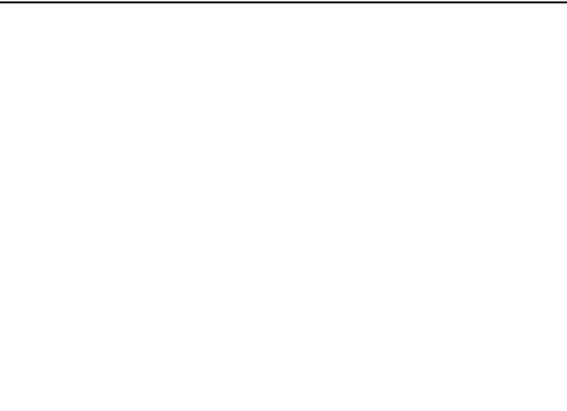
El ejercicio consiste en que leas la descripción acerca de las características de cada uno de los ambientes naturales que se encuentra en el recuadro de la izquierda, y luego, tomando en cuenta lo comprendido en tu lectura, en el cuadro de la derecha que está en blanco, representes, a través de un dibujo, cada ambiente natural.

<p><b>Ambiente desértico:</b> Se caracteriza por tener altas temperaturas durante el día y bajas temperaturas durante la noche, además de contar con escasas precipitaciones. Así, la flora (ejemplo: cactus) y fauna (ejemplo: escorpión), que se desarrolla en este ambiente, para sobrevivir, se encuentra adaptada a la escasez de agua. Se presenta en el norte de nuestro país, sobre todo en el Norte Grande.</p>	<p><b>Dibuja ¿Cómo te imaginas que es el ambiente desértico, según la descripción?</b></p>
<p><b>Ambiente altiplánico:</b> Este ambiente presente en la zona del Norte Grande, lo podemos identificar en el Altiplano (planicie en altura), localizado en la Cordillera de los Andes, a por lo menos, 4.000 metros sobre el nivel del mar. Entre sus características climáticas nos encontramos con que llueve predominantemente en el verano, y cuenta con grandes diferencias de temperatura entre el día y la noche.</p> <p>El agua se presenta en forma de humedales<sup>1</sup> cordilleranos. La vegetación mayormente consiste en pastos duros que se adaptan a la aridez y a la altura, al igual que su fauna, como, por ejemplo, las vicuñas.</p>	<p><b>Dibuja ¿Cómo te imaginas que es el ambiente altiplánico, según la descripción?</b></p>

---

<sup>1</sup> Terreno de aguas superficiales o subterráneas de poca profundidad. (RAE)

<p><b>Ambiente costero:</b> Es el ambiente característico de las costas chilenas. Así, la humedad que genera el Océano Pacífico se mezcla con las características climáticas o la mayor presencia o ausencia de vegetación de cada zona natural, por ejemplo, provocando que a lo largo del territorio nacional nos encontremos con diversos tipos de ambientes costeros.</p>	<p><b>Dibuja ¿Cómo te imaginas que es el ambiente costero, según la descripción?</b></p>
<p><b>Ambiente andino:</b> Corresponde a los ambientes naturales que se dan a distintas alturas en las montañas de la Cordillera de los Andes. Así, a mayor altura, las temperaturas y la vegetación disminuyen y el agua se presenta en forma de glaciares cordilleranos.</p> <p>A medida que vamos descendiendo existe disponibilidad de agua líquida en forma de ríos, producto de los deshielos.</p>	<p><b>Dibuja ¿Cómo te imaginas que es el ambiente andino, según la descripción?</b></p>
<p><b>Ambiente mediterráneo:</b> Este ambiente es característico de los valles de la zona centro y también de parte de la zona sur de nuestro país. Por sus características climáticas y de relieve es ideal para el desarrollo de actividades productivas como la agricultura o la ganadería. Tiene cuatro estaciones bien marcadas, temperaturas templadas (moderadas o equilibradas), con un período lluvioso y otro seco. Su vegetación se encuentra adaptada a ambientes de humedad intermedia, como por ejemplo las hierbas, matorrales o arbustos. Por otro lado, presenta ríos con caudal permanente.</p>	<p><b>Dibuja ¿Cómo te imaginas que es el ambiente mediterráneo, según la descripción?</b></p>

<p><b>Ambiente frío y lluvioso:</b> Lo podemos visualizar en la Zona Sur y Austral de nuestro país, entre el Río Biobío hasta la Región de Magallanes y la Antártica chilena. En cuanto a la temperatura, en el sur son templadas, pero con tendencia a ser frías. En el caso de la Zona Austral nos encontramos con bajas temperaturas.</p> <p>Llueve durante todo el año, sobre todo en invierno, lo que permite que existan grandes lagos y ríos con caudal permanente. Esto último, también influye en el crecimiento de vegetación abundante y variada, la cual se encuentra adaptada a este tipo de ambiente, como, por ejemplo, los helechos o musgos.</p>	<p><b><i>Dibuja ¿Cómo te imaginas que es el ambiente frío y lluvioso, según la descripción?</i></b></p> 
<p><b>Ambiente patagónico:</b> Característico de la Zona Austral, extendiéndose entre las regiones de Aysén y de Magallanes y la Antártica chilena. Su clima se caracteriza por sus bajas temperaturas, fuertes vientos y alta cantidad de precipitaciones, que en invierno cae en forma de nieve. Su fauna característica son el Guanaco o el Ñandú. En cuanto a su vegetación, nos encontramos con praderas o matorrales de baja altura.</p>	<p><b><i>Dibuja ¿Cómo te imaginas que es el ambiente patagónico, según la descripción?</i></b></p> 
<p><b>Ambiente polar:</b> Se presenta en el territorio chileno antártico. El clima es frío, con temperaturas bajo cero casi todo el año. Las precipitaciones se dan en forma de nieve. En cuanto a su fauna, si bien, es escasa, se compone de especies marinas como focas, ballenas o pingüinos. Por otro lado, su vegetación se compone de musgos o algas.</p>	<p><b><i>Dibuja ¿Cómo te imaginas que es el ambiente polar, según la descripción?</i></b></p> 