



## HISTORIA-TERCEROSAB-OA11-GUIA9-SEMANA9

### GUIA DE HISTORIA GEOGRAFIA Y CIENCIAS SOCIALES 3°AB

Profesora Bárbara Gómez – Valeska Tobar

<b>Nombre:</b>	<b>Curso:</b>	<b>Fecha:</b>
<b>Objetivo de la clase:</b> Comparar y describir con sus propias palabras los paisajes de la zona templada y fría. <b>OA 11:</b> Identificar y ubicar en mapas las principales zonas climáticas del mundo, y dar ejemplos de distintos paisajes que pueden encontrarse en estas zonas y de cómo las personas han elaborado diferentes estrategias para habitarlos.	3 año A y B	Semana 9



¡Buenos días mis queridos niños! Espero que se encuentren muy bien de salud junto a sus familias, reciban un abrazo afectuoso de mi parte, los felicito por las evaluaciones rendidas, se nota que han trabajado duro para aprender a ubicarnos en el espacio, conocer continentes y océanos. Hace dos semanas trabajamos en Historia y Artes los paisajes de la zona cálida, conocimos características de su clima, flora y algunos lugares.

En esta semana seguiremos aprendiendo sobre los diferentes paisajes de las zonas climáticas, específicamente la zona templada y fría.

#### I) La siguiente información la puedes encontrar EN TU LIBRO DE HISTORIA PÁGINA número 50 – 51 y dibuja en los rectángulos en blanco el paisaje solicitado.

Paisajes de las zonas templadas y frías

La mayor parte del territorio habitado de Chile se ubica en la zona templada. En las zonas templadas, ubicadas entre los trópicos y los círculos polares, habita la mayor parte de los seres humanos y, al igual que en la zona cálida, existen distintos paisajes.

#### Paisaje mediterráneo



Región de Piamonte, Italia.

**Clima:** tiene veranos cálidos y secos, e inviernos fríos y lluviosos.

**Flora:** su vegetación es de arbustos y árboles bajos como el espino, el quillay y el boldo, entre otros.

**Algunos lugares:** Europa alrededor del mar Mediterráneo, Zona Central de Chile.

#### Paisaje marítimo lluvioso



Wikimedia Commons

Puerto Williams, Chile.

**Clima:** muy influenciado por su cercanía al océano. Tiene temperaturas moderadas en verano y frías en invierno. Lluvia todo el año, aunque con más intensidad en invierno.

**Flora:** vegetación siempre verde. Hay especies como el canelo, alerce y luma, helechos y musgos.

**Algunos lugares:** América del Sur (sur de Chile y Argentina), América del Norte (parte de Alaska), Europa (costas de los países de la zona norte).

Los paisajes de alta montaña son **azonales**, ya que se ubican en todas la zonas climáticas en los lugares donde hay cordilleras y altas montañas

**Paisaje de alta montaña**

**Clima:** posee bajas temperaturas y abundantes precipitaciones que suelen ser en forma de nieve.

**Vegetación:** su vegetación es escasa, pues predomina la presencia de nieve, además varía de una montaña a otra, pues depende de la altitud y el lado de la montaña en la que se encuentre.

**Algunos lugares:** América (cordillera de los Andes), Asia (cordillera del Himalaya), Europa (los Alpes).

Las zonas frías se encuentran entre los círculos polares y los polos, donde los rayos del sol llegan inclinados, lo que explica la existencia de bajas temperaturas y escasa vegetación. Estas condiciones dan origen a los paisajes fríos.

**Paisaje de taiga**



◀ Bosque boreal en Noruega.

**Clima:** se ubica en el hemisferio norte en la zona fría. Su clima es frío y húmedo, con grandes variaciones entre invierno y verano.

**Flora:** se caracteriza por tener diversas especies de árboles que conforman bosques, como el bosque boreal.

**Algunos lugares:** América del Norte (Canadá y norte de Estados Unidos), Europa (Noruega, Suecia, Rusia).

**Paisajes polar**

**Clima:** tiene bajas temperaturas y escasas precipitaciones que suelen ser en forma de nieve.

**Vegetación:** su vegetación es escasa, en meses de verano, crecen musgos, líquenes y matorrales.

**Algunos lugares:** América del Norte (Alaska, Groenlandia), Antártica.

II) Realiza el siguiente cuadro comparativo en tu cuaderno con respecto a la lectura anterior, sigue el ejemplo:

	Zona fría	Zona templada
¿Dónde se localiza?	Círculos polares y los polos norte y sur.	
¿Cómo es el clima?		
¿Cómo es su vegetación?		
¿Qué tipo de vestimenta usaran las personas que viven en ese lugar?		