

Guía 10: 3° básico A - B

Nombre docente:	Daniela Godoy – Hilda Baeza	
Curso:	3 año Básico A - B	
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado
10	Historia	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. (OA 8)

CUADRO DE INSTRUCCIONES

1. Lee la siguiente información.
2. Copia los conceptos en tu cuaderno.
3. Completa la tarea sobre qué son las zonas climática templadas en tu cuaderno.
4. Recuerda no es necesario imprimir las guías, solo debes copiarlas en tu cuaderno y desarrollar las actividades.
5. Una vez que hayas terminado tu actividad, saca una fotografía a tu tarea y envíala por correo electrónico a tu profesora:

Profesora Hilda (3ºB): hilda.baeza@colegio-eduardodegeyter.cl

Profesora Daniela (3ºA): daniela.godoy@colegio-eduardodegeyter.cl

GUIÓN METODOLÓGICO

- A continuación conoceremos las características que tiene la zona templadas del planeta..
- Debes escribir las definiciones en tu cuaderno y desarrollar la actividad que le presentaré a continuación.

Para aprender las zonas climáticas, debemos identificar sus características específicas y aprender los siguientes conceptos:



- 1) **Zonas frías:** 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.

2) **Paisaje de Taiga:**

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, Bosque boreal en Noruega. Suecia, Rusia).

3) **Paisaje 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.

Para mayor información puede ver el siguiente video: Dónde hace calor y dónde hace frío – Geografía

(Textos de la escuela): <https://www.youtube.com/watch?v=suhzOHnlaP0>