



## GUÍA DE HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES. Del 20 Al 30 DE JULIO

Nombre:	Curso:
---------	--------

### Eje: Geografía.

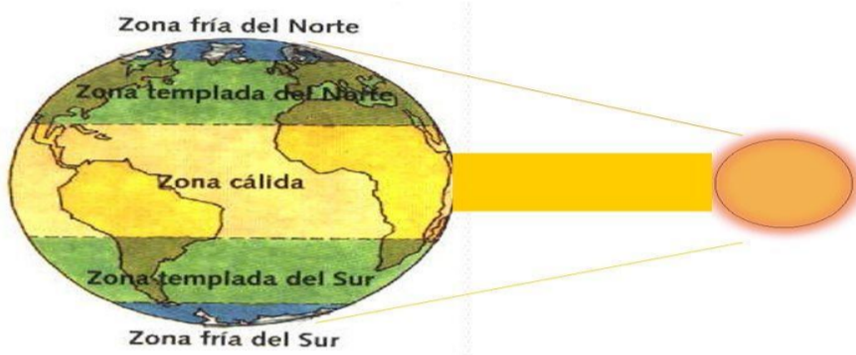
**OBJETIVOS DE APRENDIZAJE (OAS):** Identificar y ubicar en mapas las principales zonas climáticas del mundo y dar ejemplos de distintos paisajes.

Para complementar los aprendizajes se sugiere acceder al siguiente link.



<https://www.youtube.com/watch?v=jD88dCaIFDI>

- **Observa el siguiente esquema y luego responde las preguntas.**

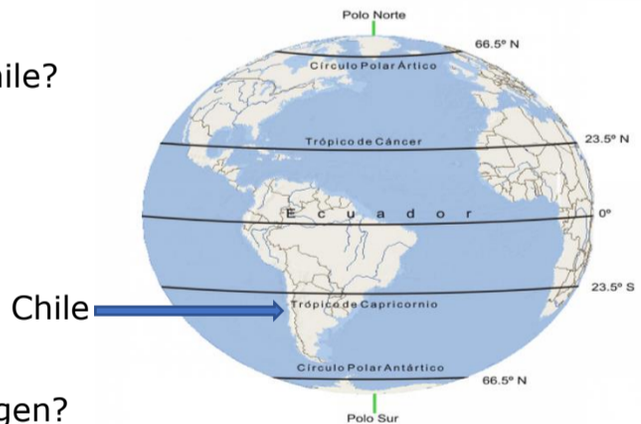


1- ¿En qué zona climática los rayos del Sol llegan en forma perpendicular a la Tierra?

- Zona cálida.
- Zona fría.
- Zona templada.
- Todas las anteriores.

2- ¿En qué zona climática se ubica Chile?

- Zona cálida.
- Zona fría.
- Zona templada.
- Todas las anteriores.



3- ¿A qué paisaje corresponde la imagen?

- Mediterráneo
- Desértico
- Polar
- Selva.



4-Observa las siguientes imágenes, ¿Qué tienen en común ambos paisajes?



- a) Son los lugares más habitados del planeta.
- b) Son los lugares con menores temperaturas del planeta.
- c) Son los lugares menos habitados del planeta.
- d) Son los lugares con mayores temperaturas del planeta.

-Lee el siguiente texto y responde la pregunta.

En este paisaje las **temperaturas son elevadas** durante todo el año. Tiene una estación seca prolongada y otra muy lluviosa y corta. Predomina la vegetación de la sabana.



5- ¿A qué zona climática pertenece este tipo de paisaje?

- a) Zona templada.
- b) Zona cálida.
- c) Zona polar.
- d) Zona fría.

6-Catalina realizará un viaje con su familia y llevará la siguiente ropa. ¿A qué zona climática viajará Catalina?

- a) A la zona templada.
- b) A la zona fría.
- c) A la zona tropical o cálida.
- d) Todas las anteriores.



**Actividad 2:** Realizar página 67 actividades 3 y 4 del texto de Historia, Geografía y Ciencias Sociales.

