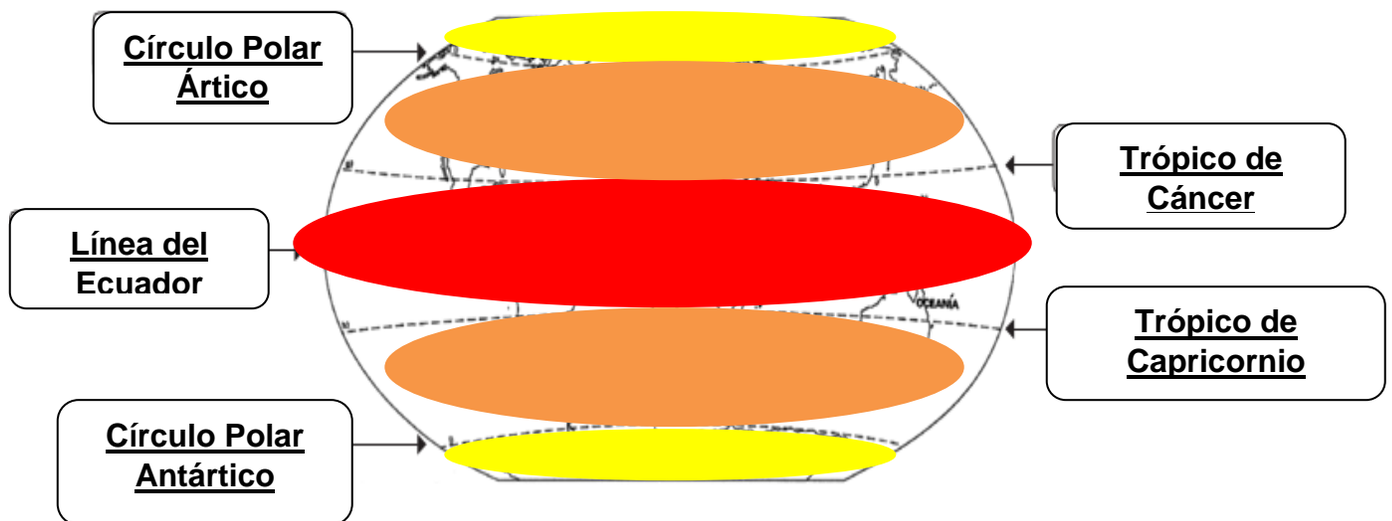


**Retroalimentación guía n° 7**

I. Observa el siguiente mapa y completa los recuadros con los nombres que aparecen a continuación.

Línea del Ecuador – Trópico de Cáncer – Círculo Polar Ártico –  
Trópico de Capricornio – Círculo Polar Antártico.



II. En el mapa anterior pinta según las instrucciones:

- a) De color rojo, la zona cálida o tropical.
- b) De color naranja, las zonas templadas.
- c) De color amarillo, las zonas frías.

III. Responde las siguientes preguntas en tu cuaderno, solo escribe en él, el número de la pregunta y las respuestas.

- 1. ¿Qué tienen que ver los rayos del Sol con las zonas climáticas?

Depende de cómo lleguen los rayos del Sol a la Tierra, la zona climática a la que corresponde.

2. ¿Dónde se ubican las zonas frías?

**Se ubican en el hemisferio norte y sur, entre los círculos polares y los polos.**

3. ¿Qué características tienen las zonas frías?

**Tienen temperaturas muy bajas todo el año, llueve muy poco y todo está cubierto de hielo y nieve.**

4. ¿Dónde se ubica la zona cálida o tropical?

**Se ubica alrededor de la Línea del Ecuador, entre ambos trópicos.**

5. ¿Qué características tiene la zona cálida o tropical?

**Llueve muy poco, hace mucho calor, tiene grandes extensiones desérticas.**

6. ¿Dónde se ubican las zonas templadas?

**Se ubican en el hemisferio norte y sur, entre los trópicos y los círculos polares.**

7. ¿Qué características tienen las zonas templadas?

**La temperatura va disminuyendo al acercarse a los polos. Las estaciones del año están bien marcadas.**