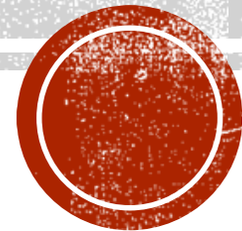


# GEOGRAFÍA



**OBJETIVO DE APRENDIZAJE: DISTINGUIR HEMISFERIOS, CÍRCULO DEL ECUADOR, TRÓPICOS, POLOS, CONTINENTES Y OCÉANOS DEL PLANETA EN MAPAS Y GLOBOS TERRÁQUEOS.**



**Dos formas de representación de la Tierra:**

**Planisferio y Globo Terráqueo**



# GLOBO TERRÁQUEO



# GLOBO TERRÁQUEO

- Es una representación más exacta de la tierra.
- En el globo terráqueo no se puede ver todos los continentes y océanos al mismo tiempo.



# PLANISFERIO



# PLANISFERIO

- Es una representación plana de la tierra.
- En el planisferio se pueden observar al mismo tiempo la ubicación de todos los continentes y océanos.



# CONTINENTES

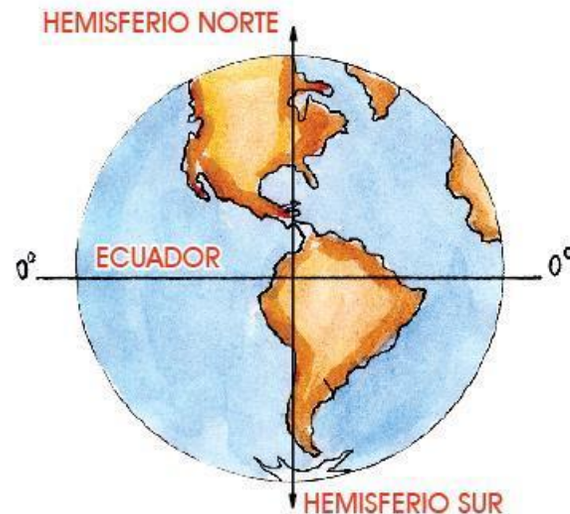
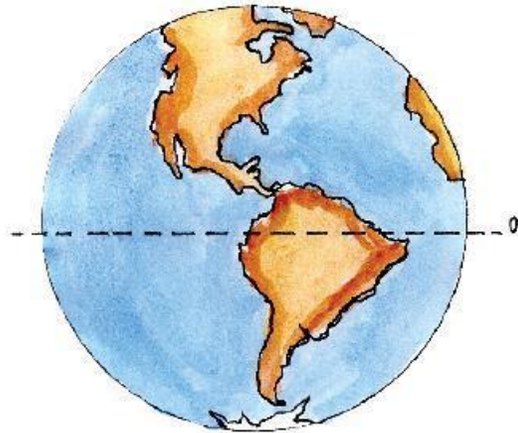
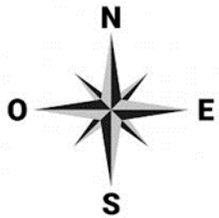


# OCÉANOS

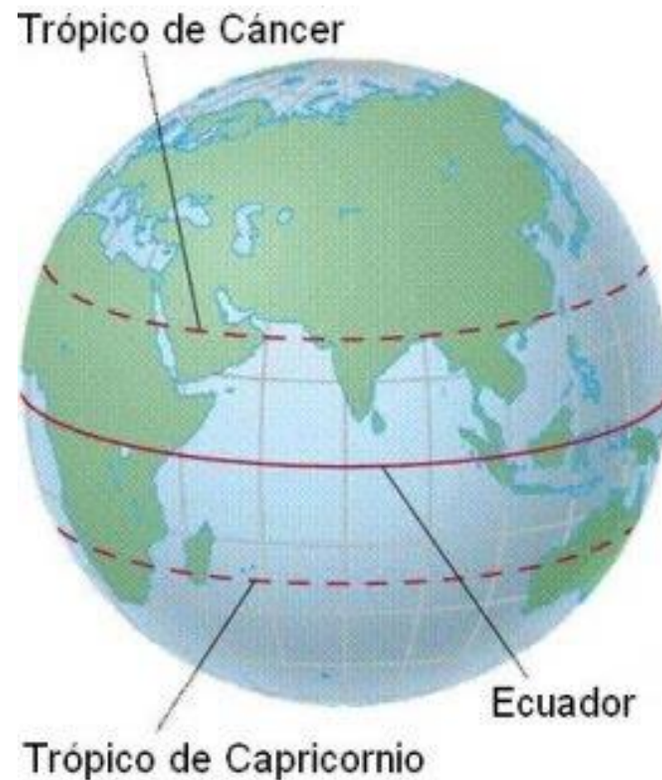
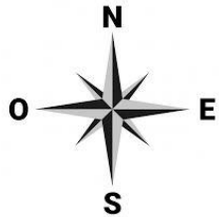


# CONCEPTOS QUE DEBEMOS CONOCER:

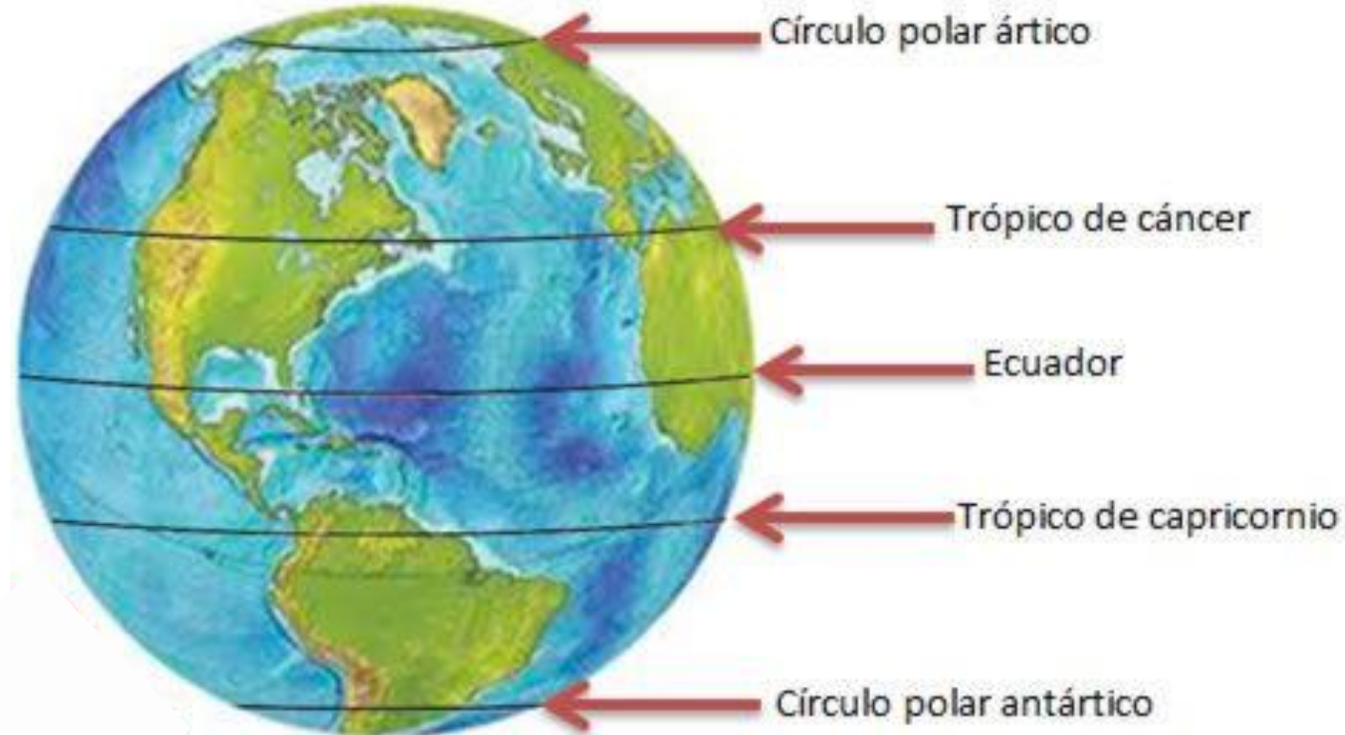
- **Línea del Ecuador:** línea imaginaria que rodea a toda la Tierra en forma paralela a los polos y la divide en dos hemisferios: norte y sur.



- **Trópico de Cáncer:** Línea imaginaria que rodea toda la Tierra y que se ubica en el hemisferio norte.
- **Trópico de Capricornio:** Línea imaginaria que rodea toda la Tierra y que se ubica en el hemisferio sur.



- **Círculos Polares:** Líneas imaginarias que rodean a la Tierra y que se encuentran de manera paralela a la línea del Ecuador.



- **Polos:** Son puntos correspondientes al lugar donde el eje terrestre (imaginario) toca la superficie de la Tierra. Existen dos polos, el polo norte y el polo sur.



