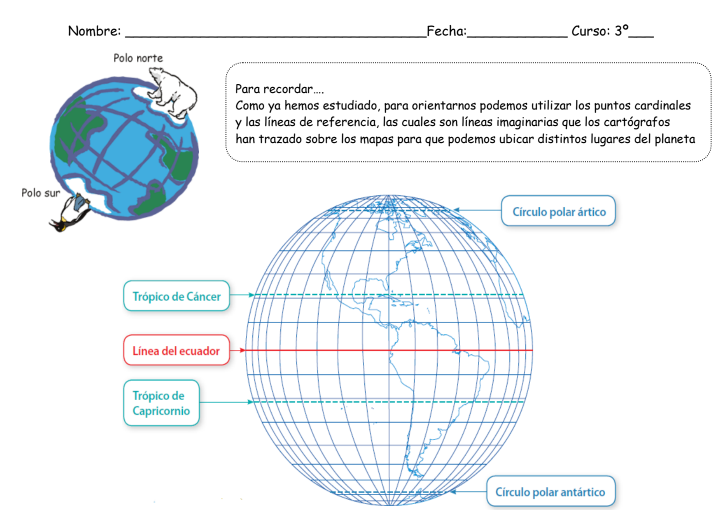


Guía de estudio N°6: "La tierra y sus líneas de referencia"



¿Cómo vamos?...

De acuerdo a lo visto en clases y la imagen de referencia. Une con una línea el concepto con su definición correspondiente

Semicírculos imaginarios que atraviesan la Tierra de Norte a Sur Meridianos Pasa sobre un observatorio astronómico ubicado en Greenwich, Inglaterra. Este meridiano divide a la tierra en dos hemisferios: oeste (Hemisferio Occidental) y este (Hemisferio Oriental). El Paralelos meridiano de Greenwich corresponde a 0° Línea del Ecuador Son líneas imaginarias que se distribuyen en la Tierra en dirección este-oeste Trópico de Cáncer Es el paralelo de origen y divide a la Tierra en dos hemisferios, Trópico de Capricornio Línea imaginaria que rodea toda la Tierra y que se ubica en el hemisferio norte. Es paralela a la línea del Ecuador Círculos polares Línea imaginaria que rodea toda la Tierra y que se ubica en el hemisferio sur. Es paralela a la línea del Ecuador Meridiano de Greenwich

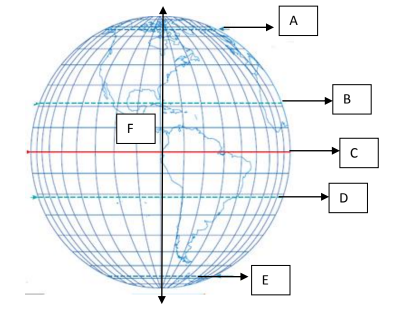
Existen dos: el ártico, que se encuentra en el hemisferio norte, y

el antártico, que se ubica en el hemisferio sur

¿Cómo vamos?...

Observa la imagen y responde las preguntas

- 1.- ¿A qué línea imaginaria se refiere la letra B?
- a) Línea del Ecuador
- b) Trópico de Cáncer
- c) Trópico de Capricornio
- 2.- ¿Qué letra está señalando el meridiano 0°?
- a) A
- b) C
- c) E



- 3.- ¿Qué diferencia existe entre la línea imaginaria A y E?
- a) En que una divide la Tierra en dos y la otra no.
- b) Una corresponde al Hemisferio Este y la otra el Oeste.
- c) Una se ubica en el Hemisferio Norte y la otra en el Sur.

