


Nombre				<div>Timbre de EVALUADOR</div>
Curso	4°A	Fecha:	13 Junio 2023	
Asignatura	Historia	Profesor:	Luis Martínez Silva	
OA: 06	Ubicar lugares en un mapa, utilizando coordenadas geográficas como referencia (paralelos y meridianos).			
OEA: E6A2	Comprender las leyes de la naturaleza, la historia del mundo inserta en el conflicto cósmico y la promesa de vida eterna.			
Puntaje IDEAL	50	Puntaje REAL		

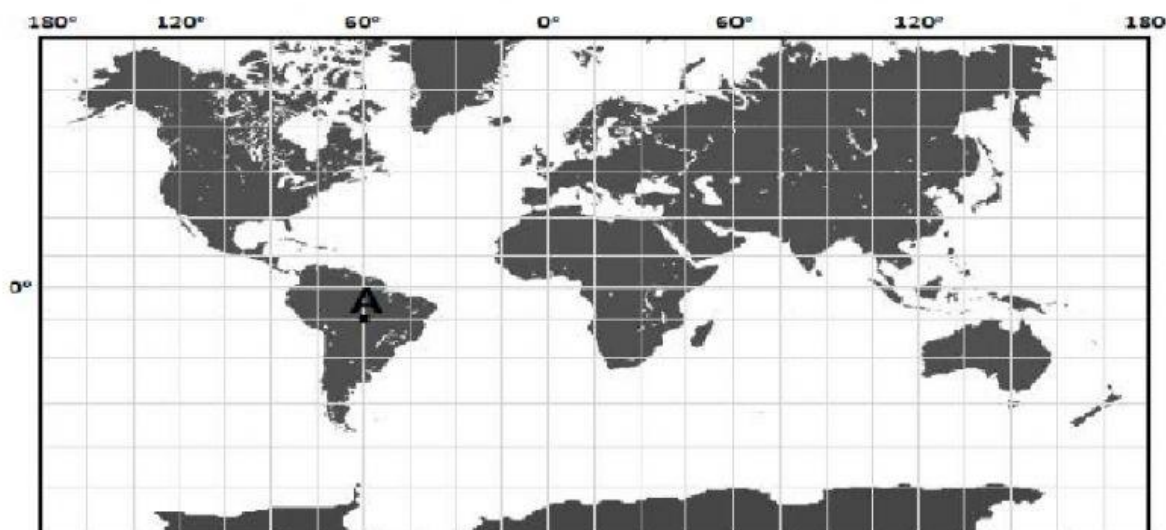
### INSTRUCCIONES:

- Lee con mucha atención cada enunciado antes de responder.
- Marca con una X la alternativa correcta.
- Si tienes dudas, levanta tu mano y espera al profesor.

15

Observa el punto dibujado en el mapa e identifica su longitud.

(2 pts.)

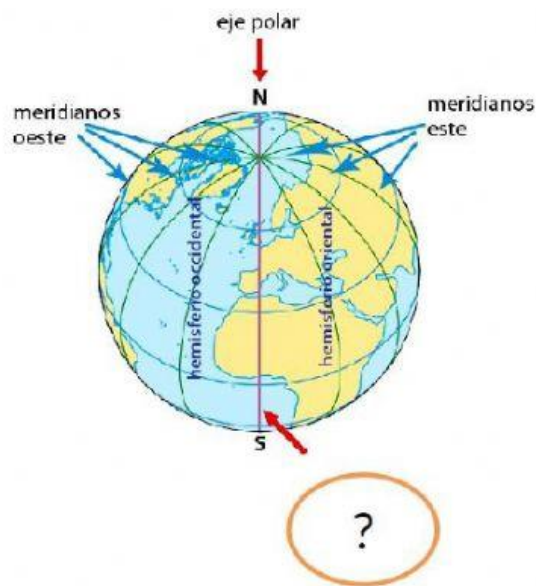


- (A) Longitud 60 Este.
- (B) Longitud 60 Sur.
- (C) Longitud 60 Oeste.
- (D) Longitud 60 Norte.

16

¿Cuál es el nombre de esa línea imaginaria?

(2 pts.)



- (A) Línea del Ecuador.
- (B) Trópico de Cáncer.
- (C) Círculo Polar Ártico.
- (D) Meridiano de Greenwich.

17

¿Cuál de los siguientes países se localiza entre 0° y 20° de latitud sur?

(2 pts.)



- (A) Perú.
- (B) Chile.
- (C) Colombia.
- (D) Venezuela.

18

Corresponde a la distancia medida en grados que hay entre cualquier punto de la Tierra y la Línea de Greenwich. ¿A qué concepto hace alusión la descripción anterior?

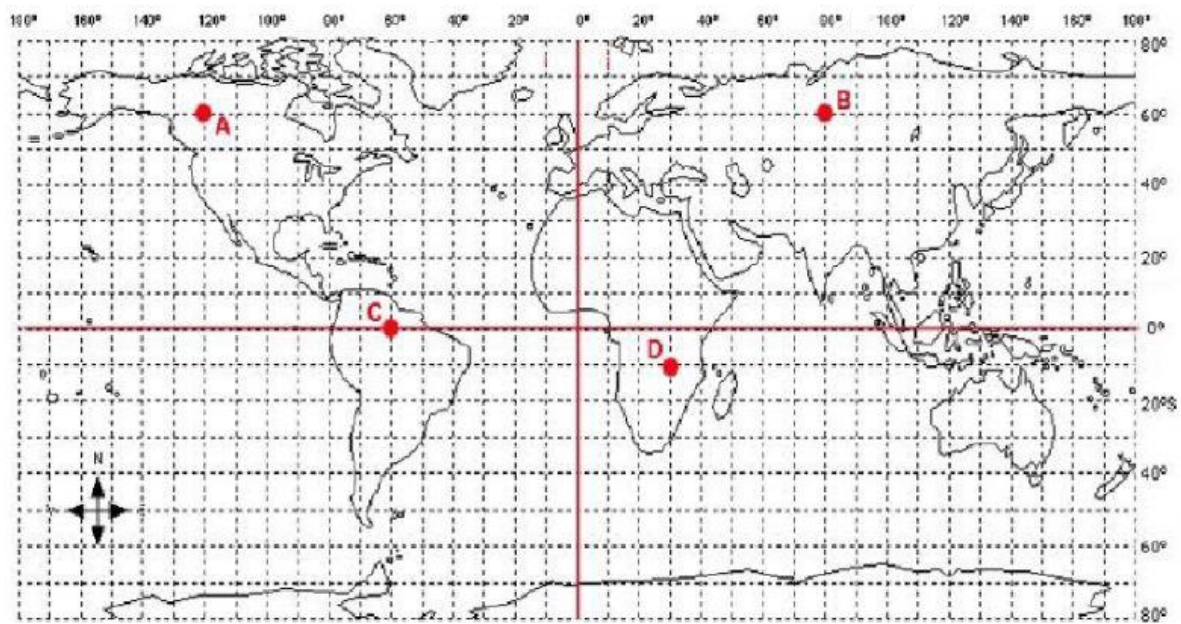
(2 pts.)

- (A) Latitud.
- (B) Altitud.
- (C) Longitud.
- (D) Meridianos.

19

Observa la siguiente imagen, respecto a las coordenadas geográficas. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

(2 pts.)



- (A) La letra C tiene la coordenada, Latitud 0, Longitud 60 Este.
- (B) La letra A tiene la coordenada, Latitud 80 Sur, Longitud 10 Este.
- (C) La letra D tiene la coordenada, Latitud 10 Sur, Longitud 30 Oeste.
- (D) La letra B tiene la coordenada, Latitud 60 Norte, Longitud 80 Este.

**Marca con un círculo(pequeño) de color rojo en el mapa, las siguientes coordenadas:**

- 1.- 60° Latitud sur y 40° Longitud Este.
- 2.- 80° Latitud norte y 100° Longitud Este
- 3.- 60° Latitud sur y 20° Longitud Oeste
- 4.- 60° Latitud norte y 60° Longitud Este
- 5.- 90° Latitud norte y 0° Longitud
- 6.- 0° Latitud y 0° Longitud

