



CIEEM 2018/2019

Geografía

Clase n°2 – Sábado 7 de abril de 2018

12.- Trabajá con el mapa político de la CABA de la página 26 y respondé...

- a.- Nombra los barrios que limitan con el riachuelo de Oeste a Este:
- b.- Teniendo como centro el barrio de Caballito indicar que barrios limitan... al norte al sur: al este:y..... y al Oeste :y.....
- c.- Nombra los barrios que limitan con el Río de la Plata de Norte a Sur:
- d.- Nombra el barrio de mayor extensión e indicá los barrios que lo rodean
- e.- Los límites de la CABA son: el Río de la Plata, el Riachuelo y (investigá cómo se llama y ubicala en el mapa). Una vez resuelto, mencioná los barrios que limitan con ella de Sur a Norte:
- f.- Menciona en que barrio se localiza el CNBA y el ESCCP
- g.- Localizá (poner el nombre en el mapa de la última página) todos los barrios mencionados.
- h.- Qué elementos cartográficos están representados en el mapa: y explica para qué es cada una de ellas

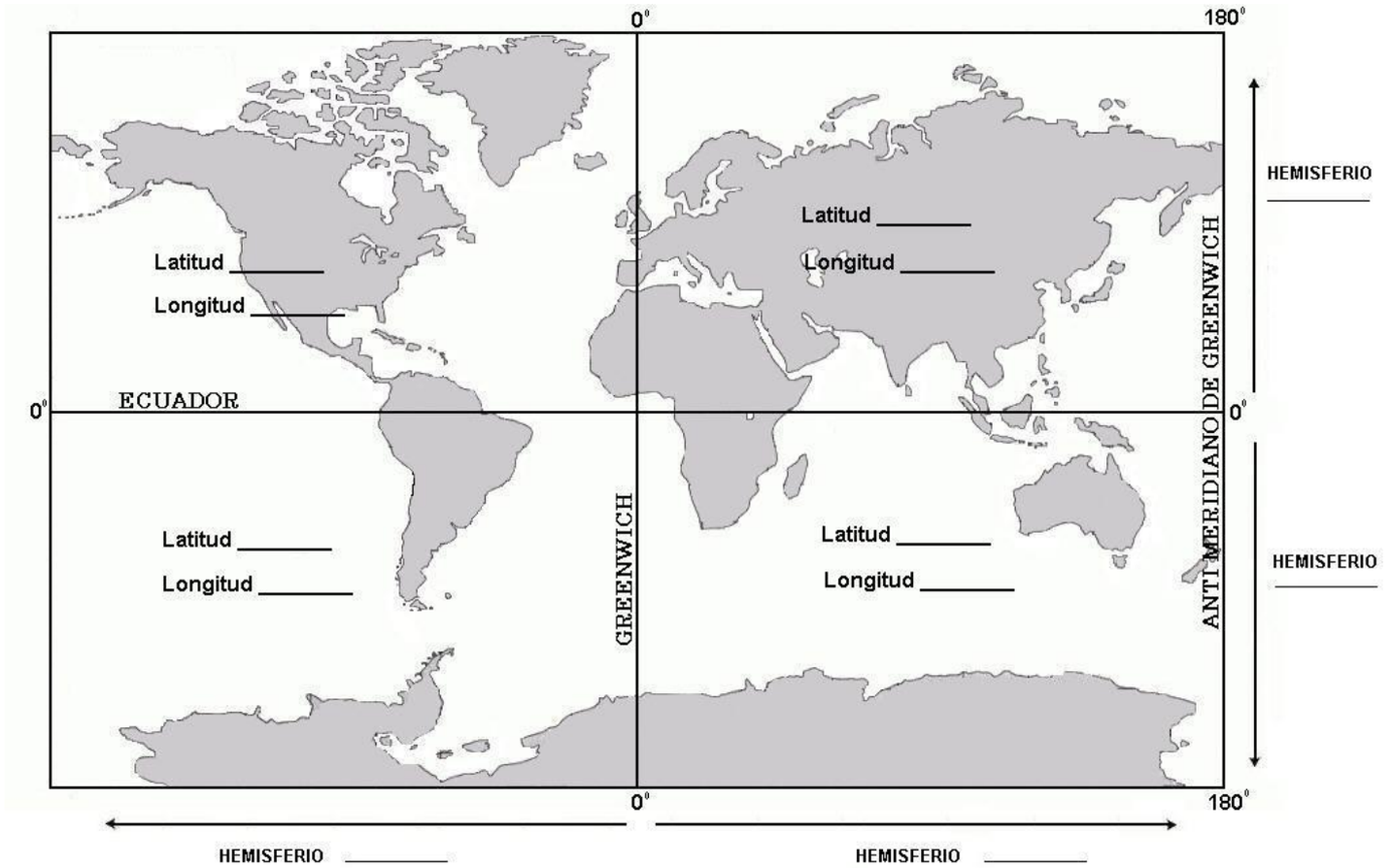
13.- Uní con flechas las dos columnas teniendo en cuenta las latitudes correspondientes.

Ecuador	23° 27' 30'' lat Sur
Trópico de Cáncer	66° 32' 30'' lat Norte
Trópico de Capricornio	0° lat
Círculo Polar Ártico	90° lat Sur
Círculo Polar Antártico	66° 32' 30'' lat Sur
Polo Norte	90° lat Norte
Polo Sur	23° 27'30''lat Norte



CIEEM 2018/2019

14.- Completá el siguiente gráfico.



15.- Completá las siguientes oraciones:

- a.- La es la distancia angular que existe entre el Ecuador y un punto. El valor mínimo posible es en el El valor máximo posible es en los
- b.- La es la distancia angular que existe entre el Meridiano de Greenwich y un punto. El valor mínimo posible en el El valor máximo posible es en el
- c.- Según el hemisferio en el que se halle el punto, la latitud puede ser o
- d.- Según el hemisferio en el que se halle el punto, la longitud puede ser u



CIEEM 2018/2019

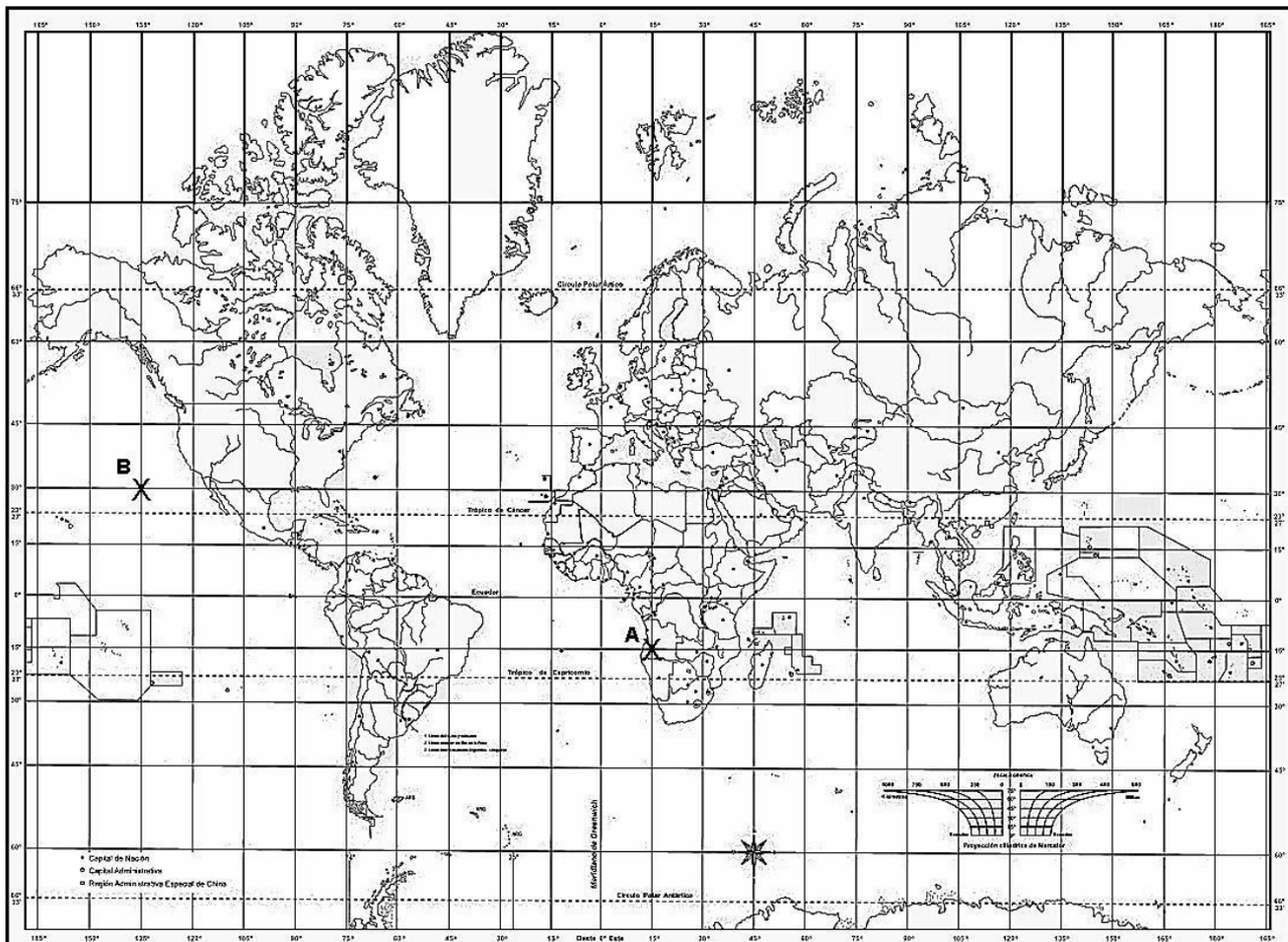
16.- Trabajá con planisferio.

a.- Indicá las coordenadas geográficas de las **X** según la letra correspondiente.

A= B=

b.- Ubicá con una **X** y la letra correspondiente las siguientes coordenadas geográficas y completá el cuadro.

Coordenada geográfica	Continente / océano	Cuadrante
C= 30° lat. S – 60° long. O		
D= 45° lat. N – 0° long.		





UBA



CIEEM 2018/2019

