



TALLER PRÁCTICO DE GEOGRAFÍA N°2

PROFESORA: NICOLE SOTO

CURSO: 4°

NOMBRE ALUMNO/A: _____

FECHA: / /2020

PUNTAJE TOTAL: ____ PTOS.

EXIGENCIA: 60 %

PUNTAJE OBTENIDO: _____ PTOS.

UNIDAD 1: América nuestro continente.

OBJETIVO DE APRENDIZAJE:

1. Ubicar con precisión lugares sobre la superficie terrestre, considerando características de las coordenadas geográficas y su uso como referencia para ubicar lugares.

INSTRUCCIONES GENERALES:

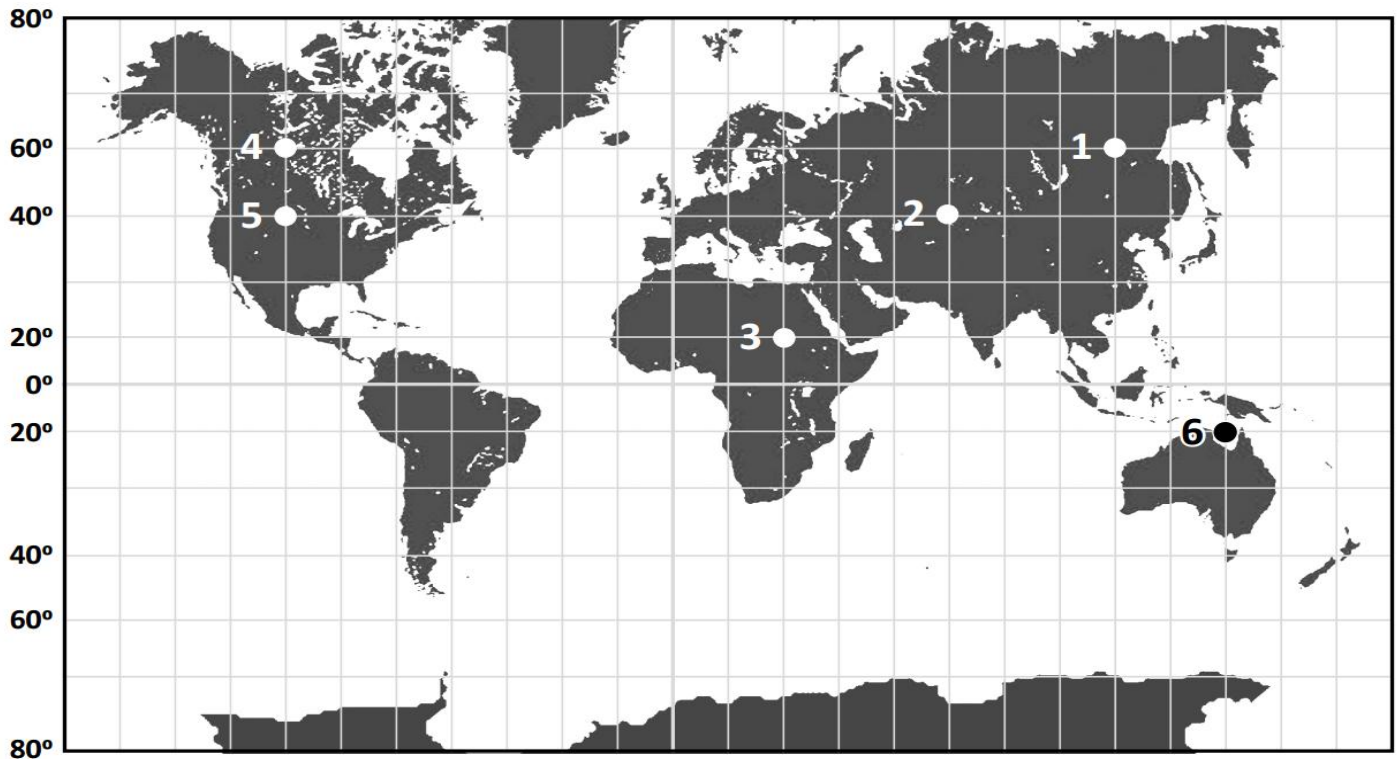
1. Antes de desarrollar la guía, observa el siguiente video de introducción al tema que trabajaremos en este documento. https://www.youtube.com/watch?v=iOXD5JfJ4_8
2. Lee comprensivamente la información que el libro te proporciona en las páginas 76 y 77. Recuerda que si no lo tienes a mano, puedes revisar su versión digital en la siguiente dirección <https://www.curriculumnacional.cl/614/w3-propertyvalue-187785.html>
3. Desarrolla las páginas 72, 73, 75 y 77 del libro.
4. Realiza las actividades que aparecen a continuación en la guía.
5. Recuerda no extraviar este documento. Debes presentarlo regresando a clases.

AUTORIZACIÓN COORDINACIÓN ACADÉMICA

Timbre CA de Ciclo

ACTIVIDAD 1 UBICACIÓN DE PARALELOS Y LATITUD

1. Observe el mapa y los puntos numerados en él.



2. Escriba la latitud de cada uno de los puntos, en la siguiente tabla.

Punto	Latitud
1	
2	
3	
4	
5	
6	

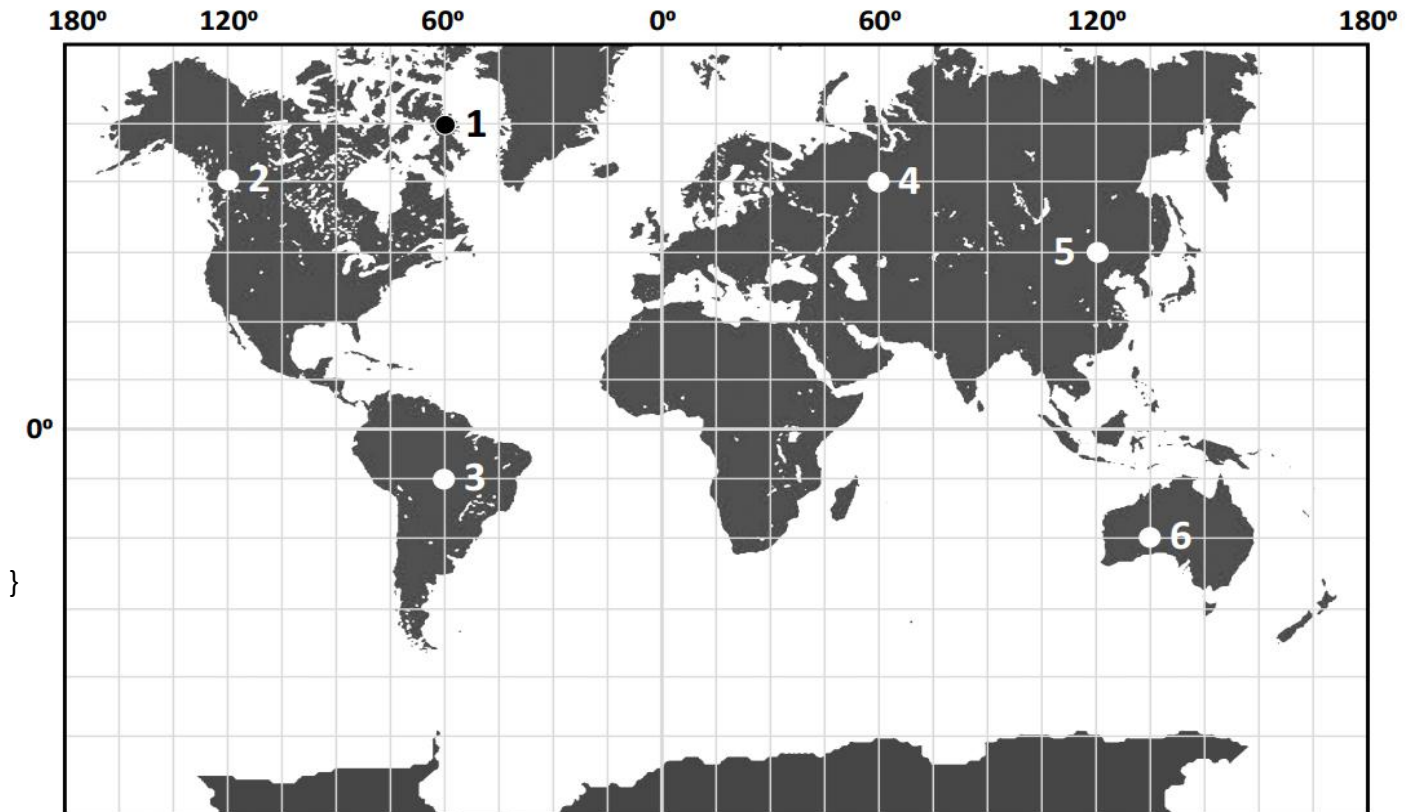
3. Ahora, de acuerdo a lo leído en el texto y trabajado en la actividad, define con tus palabras los siguientes conceptos:

Paralelos: _____

Latitud: _____

ACTIVIDAD 2 UBICACIÓN DE MERIDIANOS (LONGITUD)

1. Observe los puntos dibujados en el siguiente mapa.



2. Escribe la longitud de cada uno de los puntos, en la siguiente tabla

Punto	Longitud
1	
2	
3	
4	
5	
6	

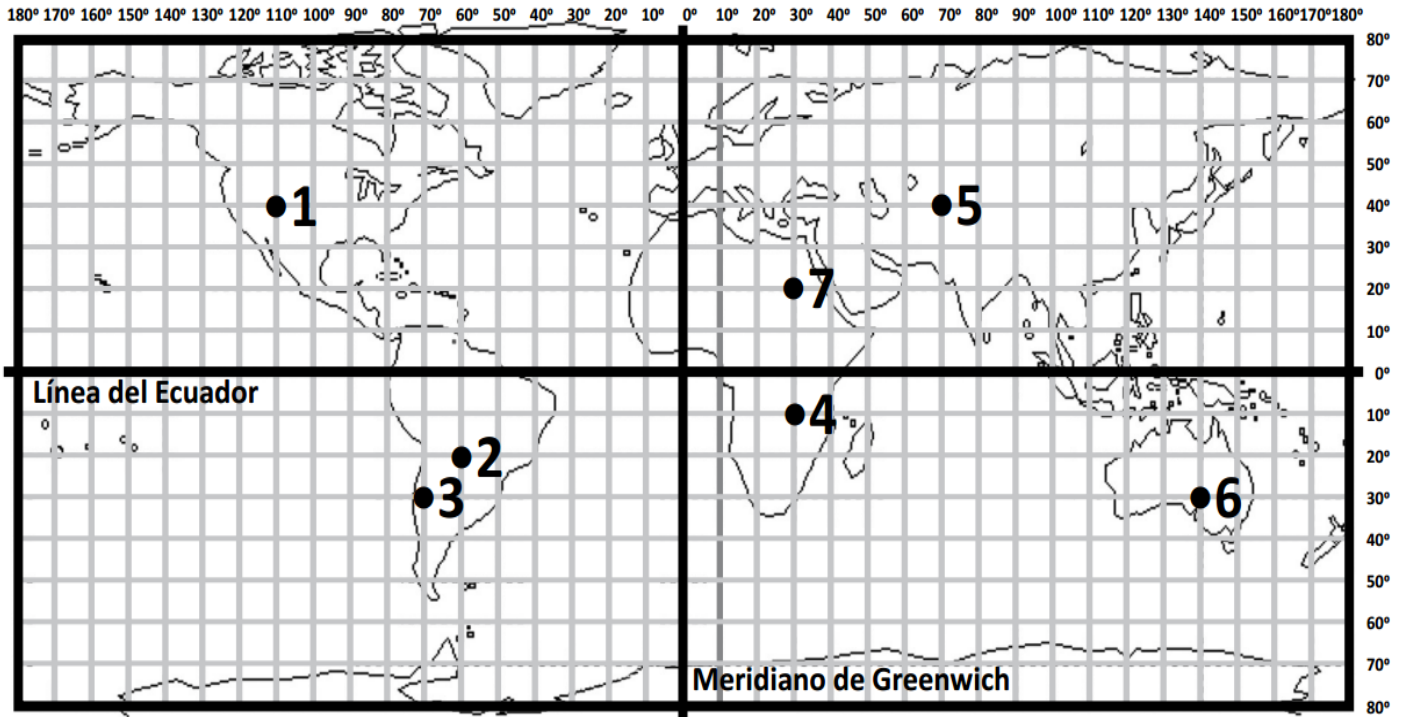
3. Ahora, de acuerdo a lo leído en el texto y trabajado en la actividad, define con tus palabras los siguientes conceptos:

Meridianos:

Longitud:

ACTIVIDAD 3 LATITUD Y LONGITUD

La **latitud** se escribe con número y grado (**paralelo**) y se indica si es **norte o sur**.
La **longitud** se escribe con número y grado (**meridiano**) y se indica si es **oeste o este**.



Determina la localización matemática de los puntos dibujados en el planisferio, escribiendo la latitud y longitud que corresponda en el cuadro siguiente:

Punto	Latitud (Distancia en grados del Ecuador)	Norte o sur	Longitud (Distancia en grados del Meridiano de Greenwich)	Este u oeste
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				