

GUÍA N° 4 CUARTOS BÁSICOS HISTORIA Y GEOGRAFÍA (solucionario)

OA 6: UBICAR LUGARES EN UN MAPA, UTILIZANDO COORDENADA GEOGRÁFICAS COMO REFERENCIA (PARALELOS Y MERIDIANOS).

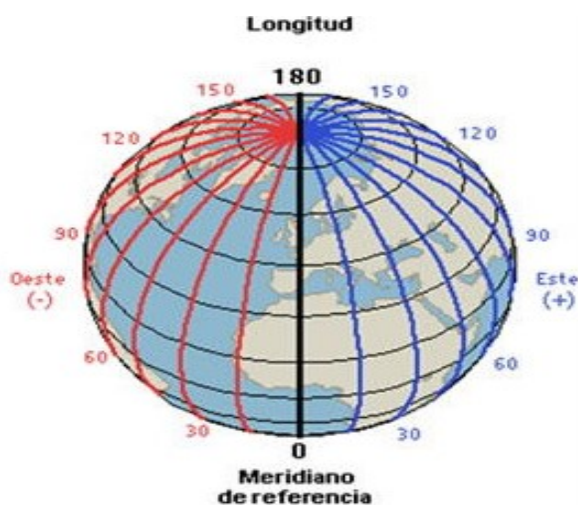
IMPORTANTE:

- 1.- Le informamos a los apoderados que la idea de estas guías es imprimirlas (en lo posible) y guardarlas después de haberlas desarrollado en una carpeta de la asignatura; de no poder imprimir, trabajarlas en el cuaderno con letra clara, consignando el N° de la guía y el n° de la actividad desarrollada, para presentarlas cuando podamos retomar las clases presenciales.
- 2.- Reiteramos la importancia de ir guardando el material trabajado, ya sea en alguna carpeta o en el cuaderno, según las indicaciones dadas por el profesor.
- 3.- Para aclarar cualquier duda el correo de los docentes que imparten la asignatura son: anarojaslizama@srmf@gmail.com, claudialillostmf@gmail.com se atenderán consultas en el horario dado por el colegio : 10:00 a 13:00 hrs.
- 4.- Estas mismas instrucciones se aplican para las primeras guía enviadas, por lo cual si tienes dudas sobre esas guías haz las consultas en el horario mencionado.

LOS MERIDIANOS SON LÍNEAS IMAGINARIAS TRAZADAS EN LA SUPERFICIE TERRESTRE COMO SEMICIRCUNFERENCIAS QUE VAN DE POLO A POLO. EL MÁS IMPORTANTE EL MERIDIANO DE GREENWICH, LLAMADO TAMBIÉN MERIDIANO 0.

EL MERIDIANO DE GREENWICH DIVIDE A LA TIERRA EN DOS HEMISFERIOS: EL HEMISFERIO ESTE Y EL HEMISFERIO OESTE.

A PARTIR DEL MERIDIANO DE GREENWICH SE DETERMINA LA LONGITUD DE UN LUGAR. LA LONGITUD ES LA DISTANCIA, MEDIDA EN GRADOS, QUE EXISTE ENTRE CUALQUIER PUNTO DE LA TIERRA Y EL MERIDIANO DE GREENWICH, ESTE TENDRÁ UNA LONGITUD DE 0° Y SU MAYOR LONGITUD SERÁ DE 180° EN CADA HEMISFERIO. (HEMISFERIO ESTE U OESTE)

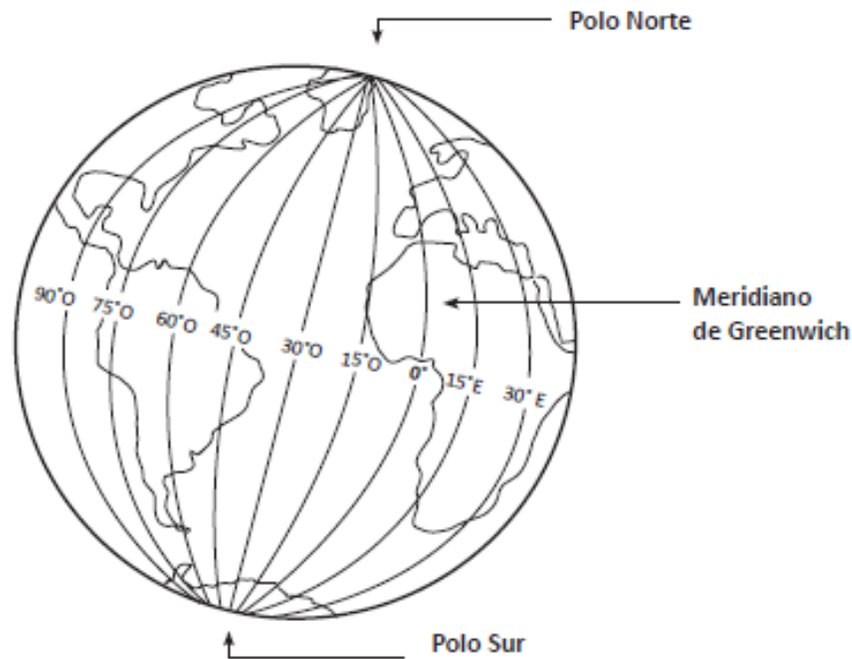


LONGITUD

SON LAS LÍNEAS VERTICALES IMAGINARIAS QUE MIDEN LAS DISTANCIAS DEL ESTE Y EL OESTE HACIA LOS MERIDIANOS



El meridiano de Greenwich y la longitud



Observa y responde:

El meridiano de Greenwich está a grados de longitud.
Los meridianos son líneas imaginarias que van desde el hasta el .

¿Qué continente está al oeste del meridiano de Greenwich?

¿Cómo se llama el meridiano que divide la Tierra en hemisferio oriental y en hemisferio occidental?
 Píntalo rojo.

Pinta:

naranja → el hemisferio oriental café → el hemisferio occidental

Indaga en tu atlas:

¿Qué continentes atraviesa el meridiano de Greenwich?



¡¡¡ÁNIMO TÚ PUEDES!!!!!!

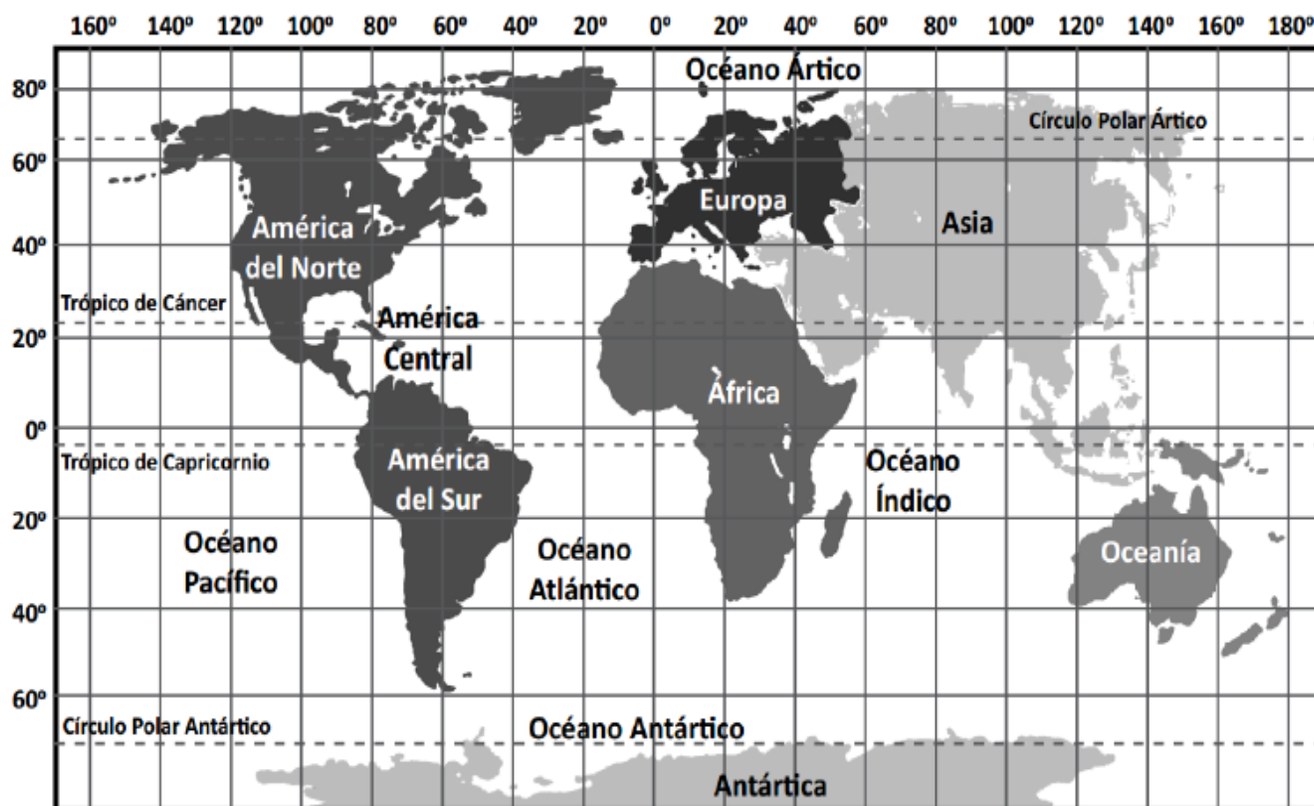
MERIDIANOS Y LONGITUD



La **longitud** es la distancia medida en grados que hay entre un lugar y el **Meridiano de Greenwich**.

Para calcular la longitud hay que determinar cuántos meridianos (grados) hay entre el lugar y el Meridiano de Greenwich.

También, especificar el hemisferio, ya que la longitud puede ser **oeste** o **este**, según si el lugar está al oeste o al este del Meridiano de Greenwich.



Observe el mapa y responda marcando con una X en la columna que corresponda

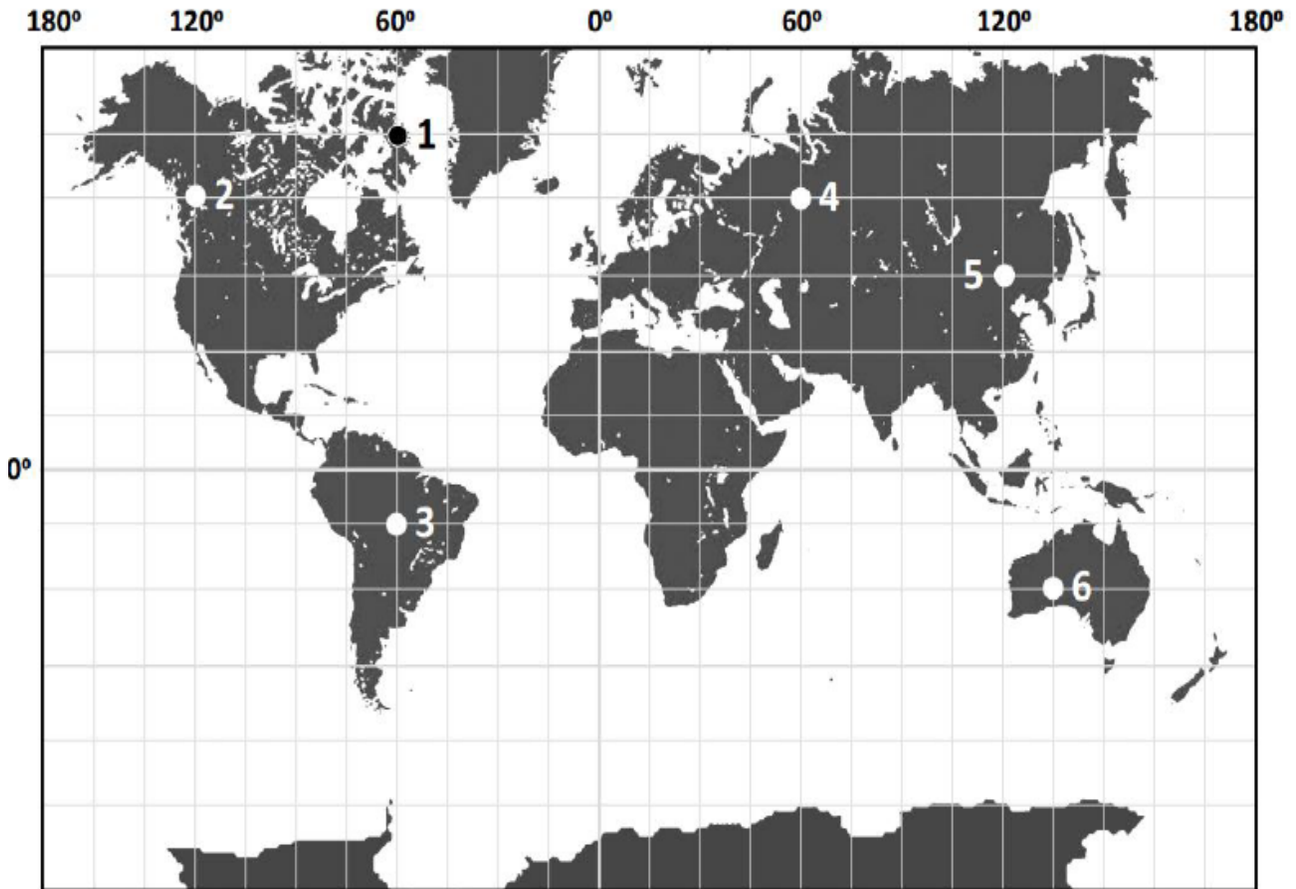
	V	F
1. Todos los territorios del continente americano tienen longitud oeste.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. África y Europa tienen territorios en los hemisferios este y oeste.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Cualquier lugar del continente asiático tiene longitud este.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Cualquier punto del océano Glaciar Ártico tiene longitud oeste.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Cualquier punto del océano Índico tiene longitud este.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¡PERFECTO!!!



ACTIVIDAD MERIDIANOS

Observe los puntos dibujados en el siguiente mapa.



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

Punto	Longitud
1	60° Longitud Oeste
2	120° Longitud Oeste
3	60° Longitud Oeste
4	60° Longitud Este
5	120° Longitud Este
6	130° Longitud Este

Ejemplo	
1	60° Longitud Oeste

¿Pudiste resolver los ejercicios?

LO LOGRASTE!!!