

Guía N° 3: 4° básico A - B

Nombre docente:	Daniela Godoy A.	
Curso:	4° año Básico A - B	
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado
3	Historia	Ubicar lugares en un mapa, utilizando coordenadas geográficas como referencia (paralelos y meridianos). (OA 6)

CUADRO DE INSTRUCCIONES

1. Lee la siguiente información.
2. Copia los conceptos en tu cuaderno.
3. Completa la tarea sobre las líneas imaginarias de la Tierra (meridianos).
4. Recuerda no es necesario imprimir las guías, solo debes copiarlas en tu cuaderno y desarrollar las actividades.
5. Una vez que hayas terminado tu actividad, saca una fotografía a tu tarea y envíala por correo electrónico a tu profesora:

Profesora Daniela (4°A y 4° B): daniela.godoy@colegio-eduardodegeyter.cl

GUIÓN METODOLÓGICO

- 1) Lee la siguiente información para que puedas desarrollar la actividad de esta guía.
- 2) Puedes ayudarte de tu libro de Historia (página 76 y 77) y así apoyar tu aprendizaje.
- 3) Anota la siguiente información en tu cuaderno, que te ayudará a completar la actividad de la tarea 3.

Definamos los siguientes conceptos.

Las **líneas imaginarias** trazadas sobre la superficie terrestre como semicircunferencias de igual tamaño que **van de polo a polo se llaman meridianos**. El más importante es el meridiano de Greenwich, llamado también meridiano principal o meridiano 0.

El **meridiano de Greenwich**, junto a su meridiano contrario, dividen la Tierra en dos hemisferios: el hemisferio este u oriental y el hemisferio oeste u occidental. A partir del meridiano de Greenwich se determina la longitud de un lugar, es decir, el meridiano exacto en que se localiza.

La **longitud es la distancia**, medida en grados, que existe entre cualquier punto de la Tierra y el meridiano de Greenwich. Si un lugar se localiza justo en el meridiano de Greenwich, su longitud será 0°. La **mayor longitud** que se puede medir en cada hemisferio es de 180°.

Meridiano: son líneas imaginarias verticales (o semicírculos) que van desde el Polo Norte al Polo Sur, nos ayuda a indicar los husos horarios (las horas). El meridiano de referencia es el meridiano 0°, o de Greenwich.

- **Huso horario:** O también llamado franja horaria divide la Tierra por medio de meridianos, comenzando en el meridiano de Greenwich, y que **sirve para** determinar la **hora** en los días.

Para mayor información puede ver el siguiente video:

Líneas imaginarias | Sapiens tv | cap.10 (La carpa de la Luna) :
<https://www.youtube.com/watch?v=E4jCuGVBBHc>