

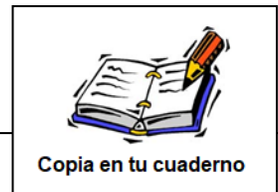
GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE

Curso:	Cuarto básico
Asignatura:	Historia, Geografía y Ciencias Sociales
Docente:	Margaret González Miranda
Semana:	4 (6 al 10 de abril)
Objetivo de la clase:	Relacionar meridianos y longitud.

En esta clase aprenderemos a relacionar meridianos y longitud., utilizando la red de coordenadas geográficas.

Trabajas en tu texto de estudio y cuaderno.

No olvides escribir el objetivo de la clase en tu cuaderno.

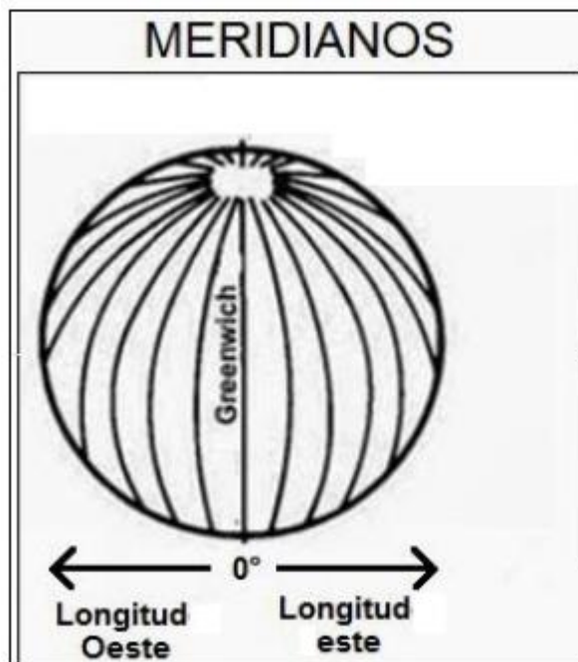


Relación meridianos y longitud.

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.



Lee comprensivamente la página 76 de tu texto de estudios y realiza las actividades de la página 77.

Si tienes alguna duda envía un correo a: margaret.gonzalez@colegio-augustodhalmar.cl