

### GUIA N°3 HISTORIA 4TO BASICO UNIDAD 1

<b>NOMBRE</b>	
<b>FECHA</b>	
<b>CURSO: 4º año .....</b>	
OA6	Ubicar lugares en un mapa, utilizando coordenadas geográficas como referencia (paralelos y meridianos).

#### Unidad 1: América, nuestro continente diverso y generoso

##### **América, nuestro continente diverso y generoso**

Crecer en un determinado lugar significa que una persona desarrollará su vida en ese escenario. Un niño aprenderá a hablar como lo hacen quienes le rodean, descubrirá el mundo a través de los olores, sabores, colores y formas características de su geografía. Conocerá las plantas y animales que estén presentes en su entorno. Nacer y vivir en un lugar nos influye muchísimo y por eso, es muy importante entender bien el espacio que habitamos.

Nosotros vivimos en América, particularmente en América del Sur y esta unidad estará dedicada a descubrir y querer a nuestro diverso y generoso continente.

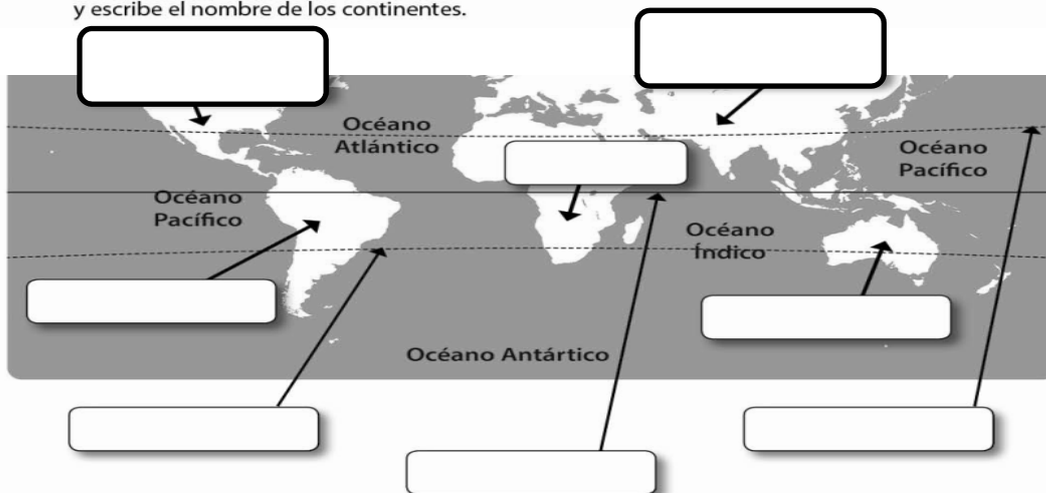


#### Referencias planetarias

Como nuestro planeta es gigante en comparación a nosotros, los hombres hemos creado distintas maneras de entenderlo. Hemos definido un sistema de referencia de puntos cardinales o 4 direcciones, norte, sur, este y oeste, pero además hemos imaginado diferentes líneas divisorias que nos permiten ordenarlo de mejor manera (línea del Ecuador, trópico de Cáncer, Trópico de Capricornio, hemisferio Norte y Sur, etc.)

##### Actividad .

- Identifica en el mapa adjunto los puntos cardinales y líneas de referencia que se destacan (hemisferio norte, sur, línea del ecuador, trópico de cáncer, trópico de capricornio, polo norte y sur) y escribe el nombre de los continentes.



¿De qué manera describirías la ubicación relativa de América?

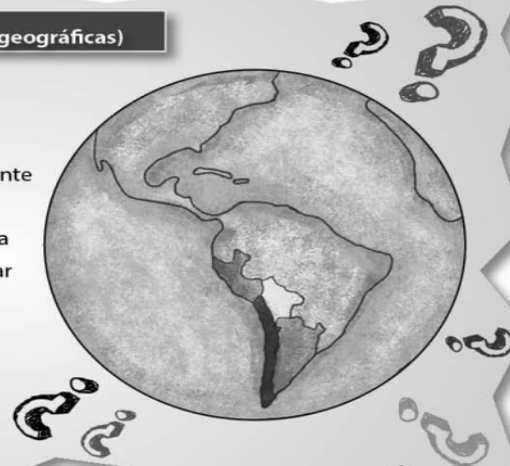
.....

.....

**Las direcciones dentro de la Tierra (coordenadas geográficas)**

Así como nuestros hogares tienen direcciones específicas para que podamos ubicarnos fácilmente cuando queremos llegar a ellos, cada lugar de la Tierra, cada país, cada lago, cada continente, cada océano, también tiene una dirección en particular que podemos reconocer.

**¿Cómo hemos identificado la dirección específica de cada lugar de la Tierra?**



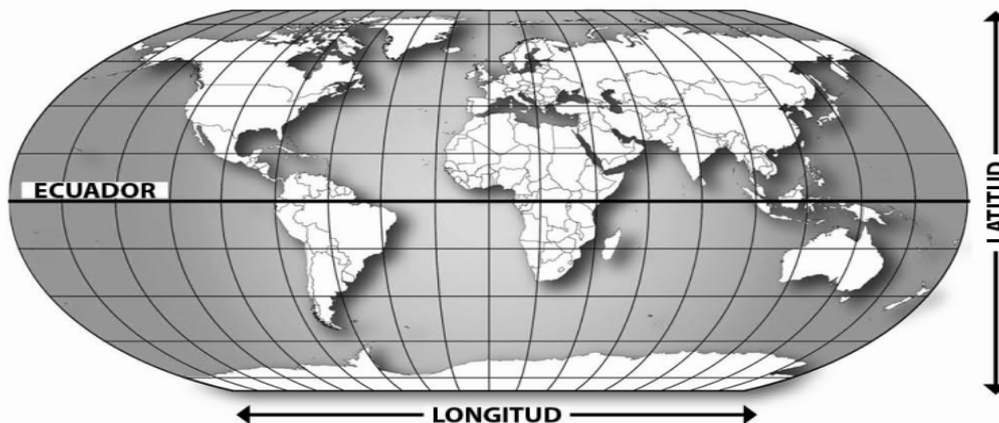
**Coordenadas Geográficas (Ubicación absoluta)**

Los seres humanos hemos puesto al planeta Tierra en una cuadrícula. Lo hemos dividido en líneas paralelas y meridianas (horizontales y longitudinales). De esa forma podemos entender con facilidad dónde está ubicado cualquier lugar del planeta.

Este sistema se llama: **Sistema de coordenadas geográficas** o ubicación absoluta. Las coordenadas se obtienen cuando se cruza una línea longitudinal con una horizontal.



Latitud (paralelos)	Meridiano (longitud)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Son las líneas paralelas al círculo del Ecuador (latitud 0)</li> <li>• Hay 180 paralelos en total. - 90 desde la línea del Ecuador al norte.</li> <li>• 90 desde la línea de Ecuador al sur.</li> <li>• Todas las líneas al norte del círculo del Ecuador son latitud norte</li> <li>• Todas las líneas al sur del círculo del Ecuador son latitud sur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Son líneas imaginarias que van de polo a polo.</li> <li>• El meridiano principal o 0 es el meridiano de Greenwich.</li> <li>• Hay 360 meridianos en total.</li> <li>• 180 desde Greenwich al este.</li> <li>• 180 desde Greenwich al oeste.</li> <li>• Todas las líneas al este de Greenwich son longitud este</li> <li>• Todas las líneas al oeste de Greenwich son longitud oeste</li> </ul>





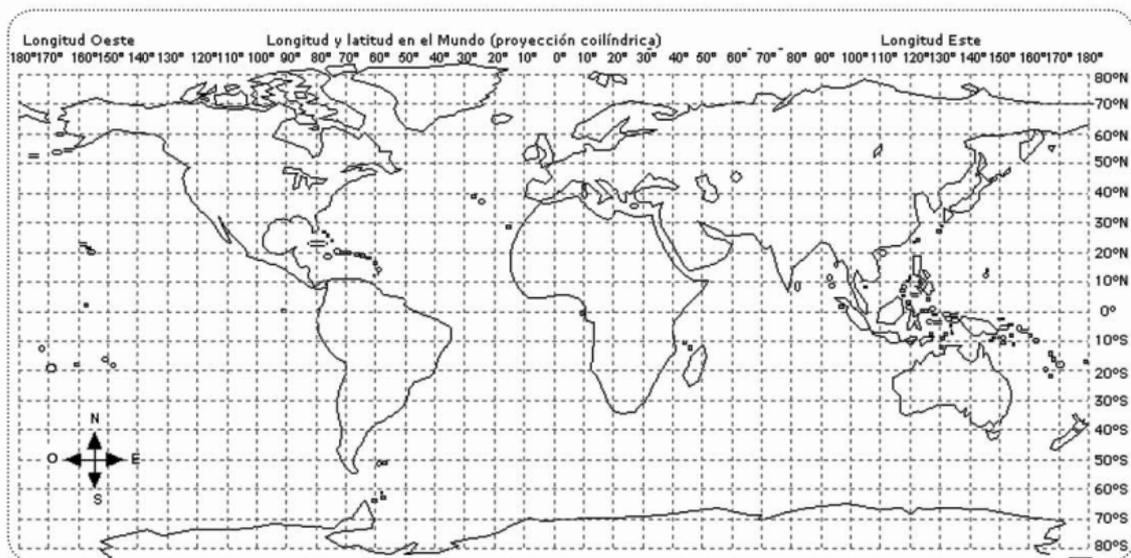
### Vocabulario

**Ubicación absoluta:** es cuando un lugar es identificado en el mapa con el sistema de coordenadas geográficas.

**Ubicación relativa:** es cuando hablamos de la posición de un lugar en el mapa solo con puntos o líneas de referencia. Ej. Santiago está al oeste de la cordillera de los andes, al sur de la línea de ecuador, al este del océano pacífico, etc.-

### Actividad 1.

- Marca con rojo la línea del Ecuador y con azul el Meridiano de Greenwich.
- Ubica los siguientes puntos, con sus letras respectivas, en el siguiente planisferio.



### PUNTOS A UBICAR

- A** 20° Latitud Norte - 120° Longitud Oeste.
- B** 50° Latitud Sur – 80° Longitud Este.
- C** 0° Latitud – 30° Longitud Este.
- D** 60° Latitud Sur – 40° Longitud Oeste.

- Distingue entre qué paralelos y meridianos de ubica América

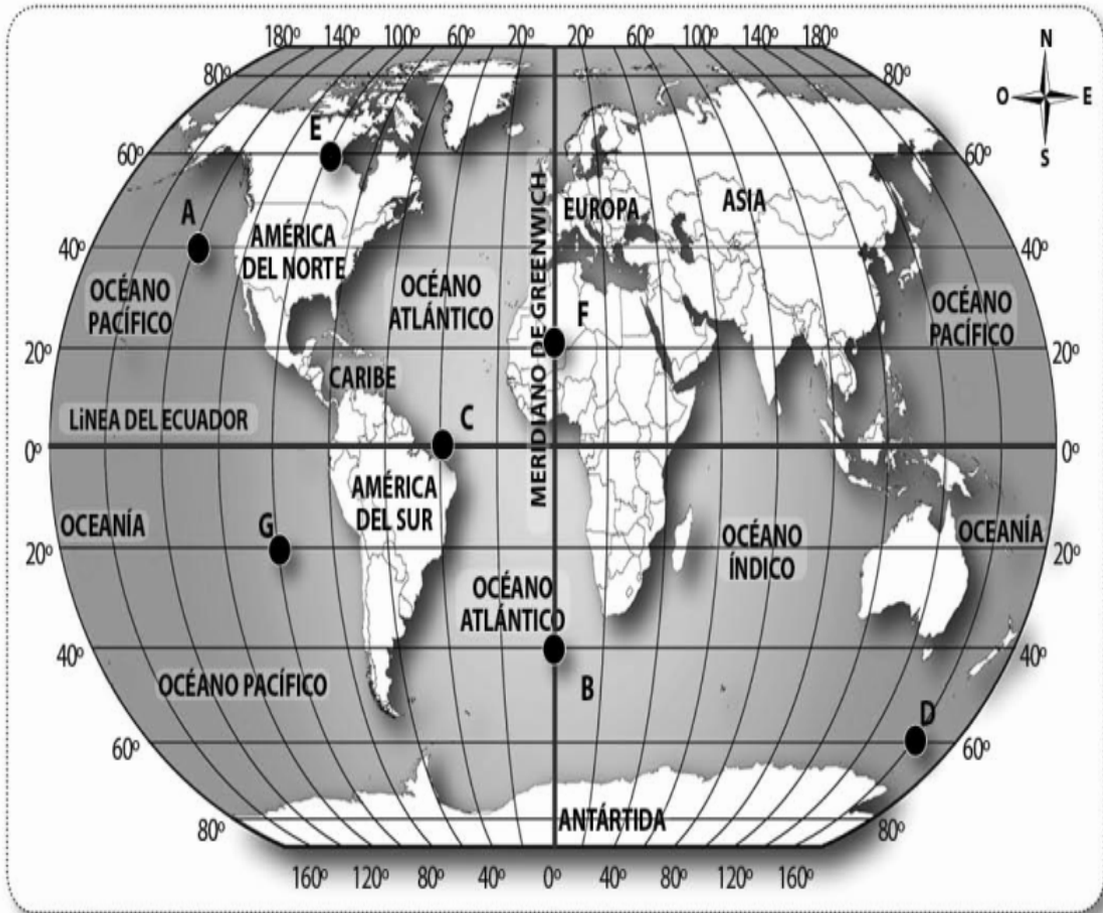
**Actividad 2.**

- En el siguiente mapa del mundo determina las coordenadas geográficas de los puntos: A - B - C - D - E - F - G.

- Observa el ejemplo que se presenta:

Ejemplo:

El **punto A** se ubica en las coordenadas **40° latitud Norte** y **140° longitud Oeste**.



- Punto A: \_\_\_\_\_
- Punto B: \_\_\_\_\_
- Punto C: \_\_\_\_\_
- Punto D: \_\_\_\_\_
- Punto E: \_\_\_\_\_
- Punto F: \_\_\_\_\_
- Punto G: \_\_\_\_\_