

GUIA N°3 HISTORIA 4TO BASICO UNIDAD 1

NOMBRE	
FECHA	
CURSO: 4º año	
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.

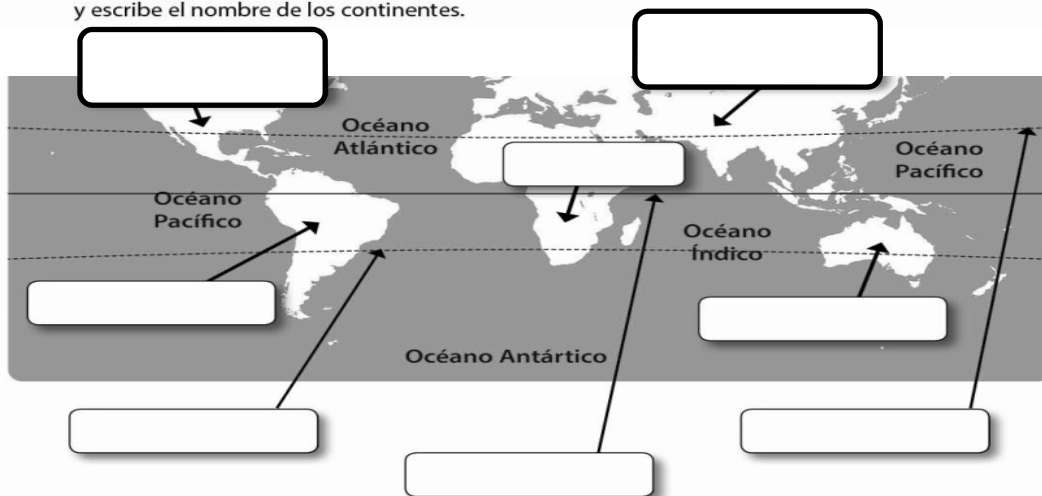


Referencias planetarias

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?

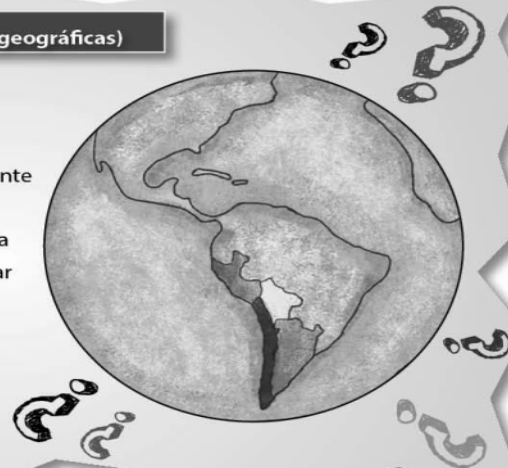
.....

.....

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?



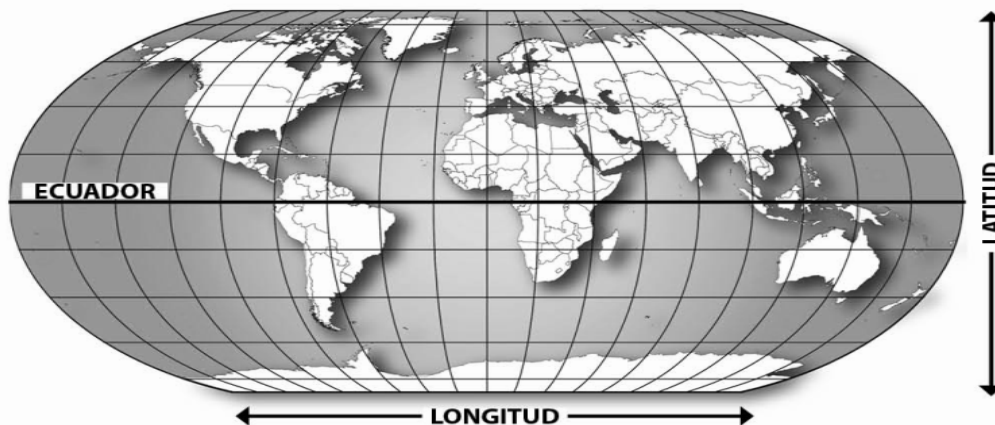
Coordenadas Geográficas (Ubicación absoluta)

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





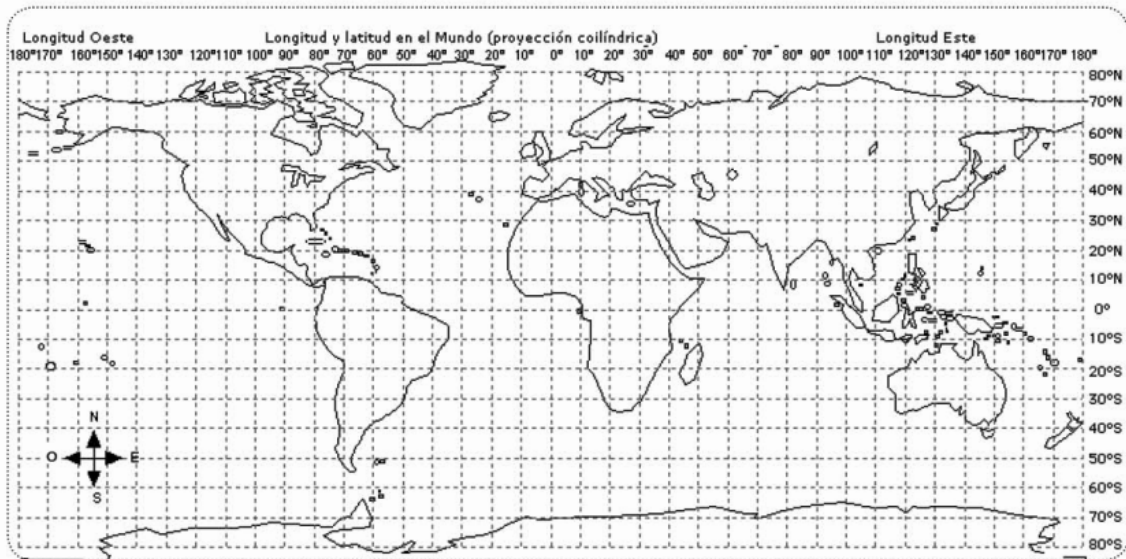
Vocabulario

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

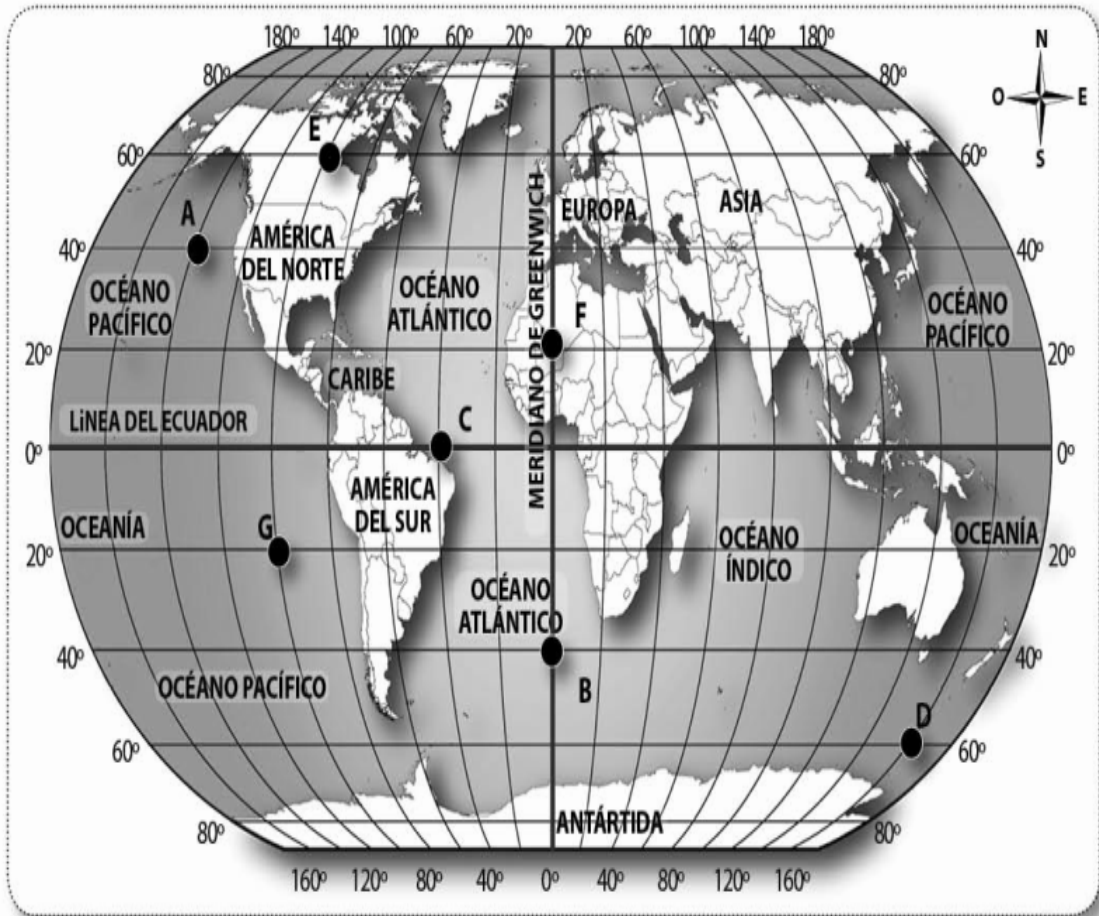
Actividad 2.

- 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: _____