



Colegio Pablo Garrido

Guía complementaria

Coordenadas geográficas

Asignaturas: Historia.

Profesora: María Teresa Ahumada Galaz

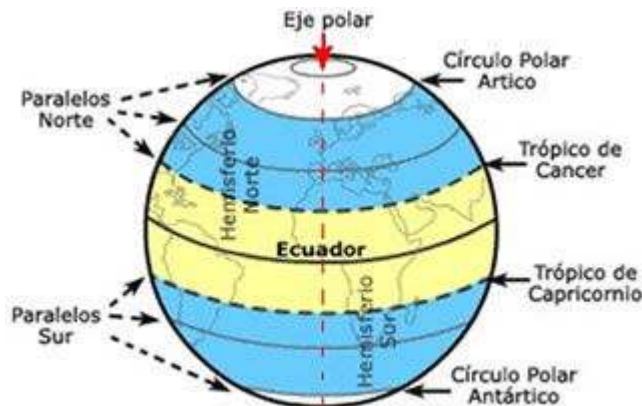
Curso: 4° año básico 2020

1- Recordemos las coordenadas geográficas

Para poder orientarse y localizar lugares en el globo terráqueo existen las coordenadas geográficas.

Si observas en el mapa podrás descubrir que nuestro planeta está **rodeado de líneas imaginarias** muy finas que van de un polo al otro polo (de Norte a Sur), llamadas **meridianos**, y otras que son circunferencias menores llamadas **paralelos** que van de Este a Oeste.

Existen **90 paralelos** hacia el norte e **igual número hacia el Sur**. Los paralelos más importantes son cuatro, en el hemisferio Norte se ubican el **Trópico de Cáncer** y el **Círculo Polar Ártico**, en el hemisferio Sur tenemos el **Trópico de Capricornio** y el **Círculo Polar Antártico**.



Existen 360 meridianos, 180 al Oeste y 180 al Este. Como la Tierra es una esfera, cada meridiano tiene un antimeridiano que es su opuesto.

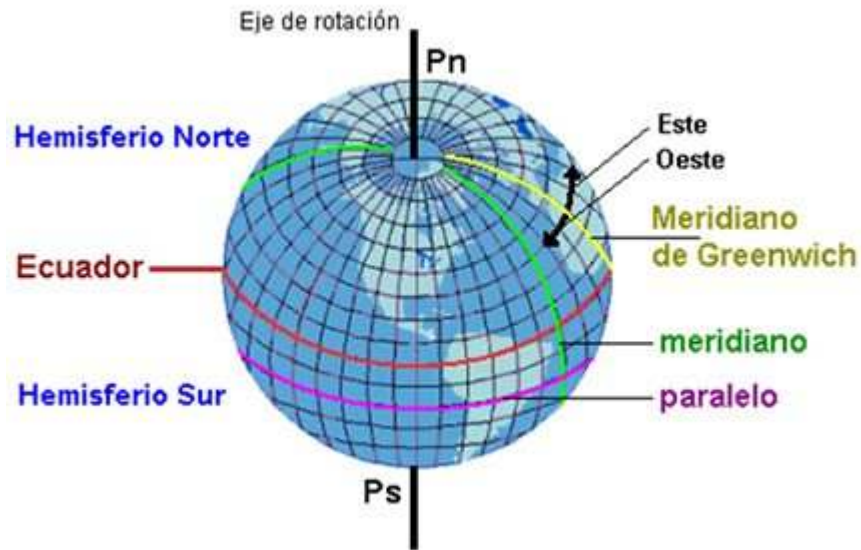
Estas forman una red de coordenadas que nos indican las medidas de latitud y longitud que utilizamos para ubicar con exactitud cualquier lugar de la superficie terrestre.

La línea del Ecuador es el paralelo más grande, que divide a la Tierra en dos mitades que se denominan Hemisferio Norte y Hemisferio Sur.

La distancia que hay entre cualquier punto de la tierra y la línea del Ecuador se llama latitud, esta distancia es medida en grados entre 0° y 90° , ya sea al Norte y al Sur de la línea del Ecuador.



La distancia de cada meridiano al meridiano de Greenwich se llama longitud, esta distancia es medida en grados: de 0° a 180° , en los dos sentidos, Este (E) u Oeste (O), longitud este y longitud oeste.



El meridiano de Greenwich o meridiano 0, divide a la Tierra en dos mitades iguales: el hemisferio Oeste (occidental), y el hemisferio Este (oriental).

Existen 180 meridianos en el hemisferio oriental y 180 en el hemisferio occidental, siendo el de Greenwich el meridiano central.

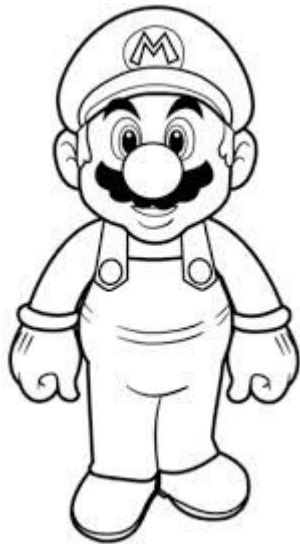




- Los meridianos son líneas imaginarias que pasan por los polos. Se utilizan como referencia para los usos horarios. Existen 24 meridianos correspondientes a los 24 husos horarios: 12 hacia el este y 12 hacia el oeste.
- Los meridianos este son semicírculos perpendiculares al ecuador que se encuentran a la derecha del meridiano principal.
- Los meridianos oeste son semicírculos perpendiculares al ecuador que se encuentran a la izquierda del meridiano principal.

¡Todo esfuerzo tiene su recompensa!

Ánimo, tú puedes!!





Guía de Aprendizaje N° 2

Nombre alumno:	
Curso: 4° Básico.	Fecha:
Profesor(a): María Teresa Ahumada	
Objetivo de Aprendizaje: Identificar coordenadas geográficas Relacionar paralelos/ latitud y meridianos/longitud.	
Habilidades: Identificar, interpretar, aplicar.	

Lee con atención cada una de las indicaciones del trabajo a desarrollar:

Páginas 74,75,76 y 77.

Guía de profundización de contenidos “Coordenadas geográficas”

Ver video explicativo correspondiente a la clase.

<https://www.youtube.com/watch?v=b8YM4NlaSoc>

<https://www.youtube.com/watch?v=-nffntdtfrY>