



Clase 9

1. Observa el video y power point sobre paralelos y meridianos.
2. Luego debes anotar el título “Paralelos y Meridianos” en tu cuaderno y la fecha de hoy.
3. Escribe las siguiente definiciones:

PARALELOS:

Son líneas imaginarias que van de manera horizontal (de este a oeste) formando círculos de diferentes tamaños que rodean la tierra, los paralelos disminuyen de tamaño al acercarse a los polos.

Van desde el grado 0° hasta los 90° norte y 0° a 90° sur.

Paralelos importantes:

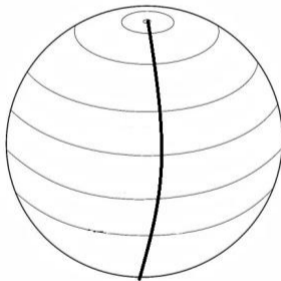
- La línea del Ecuador se conoce como paralelo 0° , es el más importante porque divide a nuestro planeta en dos partes iguales: El hemisferio Norte y el hemisferio Sur.
- El Círculo Polar Ártico y el Trópico de Cáncer que se ubican en el hemisferio norte.
- El Círculo Polar Antártico y el Trópico de Capricornio que se ubican en el hemisferio Sur.

MERIDIANOS:

Son líneas imaginarias verticales (o semicírculos) que van desde el Polo Norte al Polo Sur. Van desde el grado 0° hasta 180° este y 0° hasta 180° oeste.

Los meridianos más importante son el meridiano 0° , o de Greenwich; y su antimeridiano llamado simplemente el meridiano 180° , este es el que va exactamente atrás del meridiano 0° . Ambos dividen a la Tierra en dos partes iguales formando el hemisferio occidental (oeste) y hemisferio oriental (este).

4. Luego dibuja un círculo en tu cuaderno, marca las líneas imaginarias principales ya nombradas y ponles el nombre. (foto de referencia, puedes buscar una mejor en internet)



5. Recuerda anotar y responder las preguntas de metacognición

Pregunta de cierre metacognitiva:

1. ¿Qué ocurriría si no existieran las líneas imaginarias?, para responder recuerda el trabajo de ubicación con cuadrícula de la clase zoom del lunes.