



UTP – Colegio Isabel Riquelme

GUÍA DIGITAL N°3

Tarea

SEMANA 27 – 30 de abril

CONSULTAS CONTACTO: verograta@hotmail.com

Responde en tu cuaderno a las preguntas, basándote en el PPT observado y la Guía de Aprendizaje.

ACTIVIDAD COMPLEMENTARIA: LAS LÍNEAS DE REFERENCIA Y SU UTILIDAD.

1. ¿Qué son los paralelos?

2. ¿Cuál es el nombre del principal paralelo?

3. ¿Cómo divide a nuestro planeta el paralelo 0°?

4. ¿Cuáles son los paralelos más importantes?

5. ¿Qué son los meridianos?

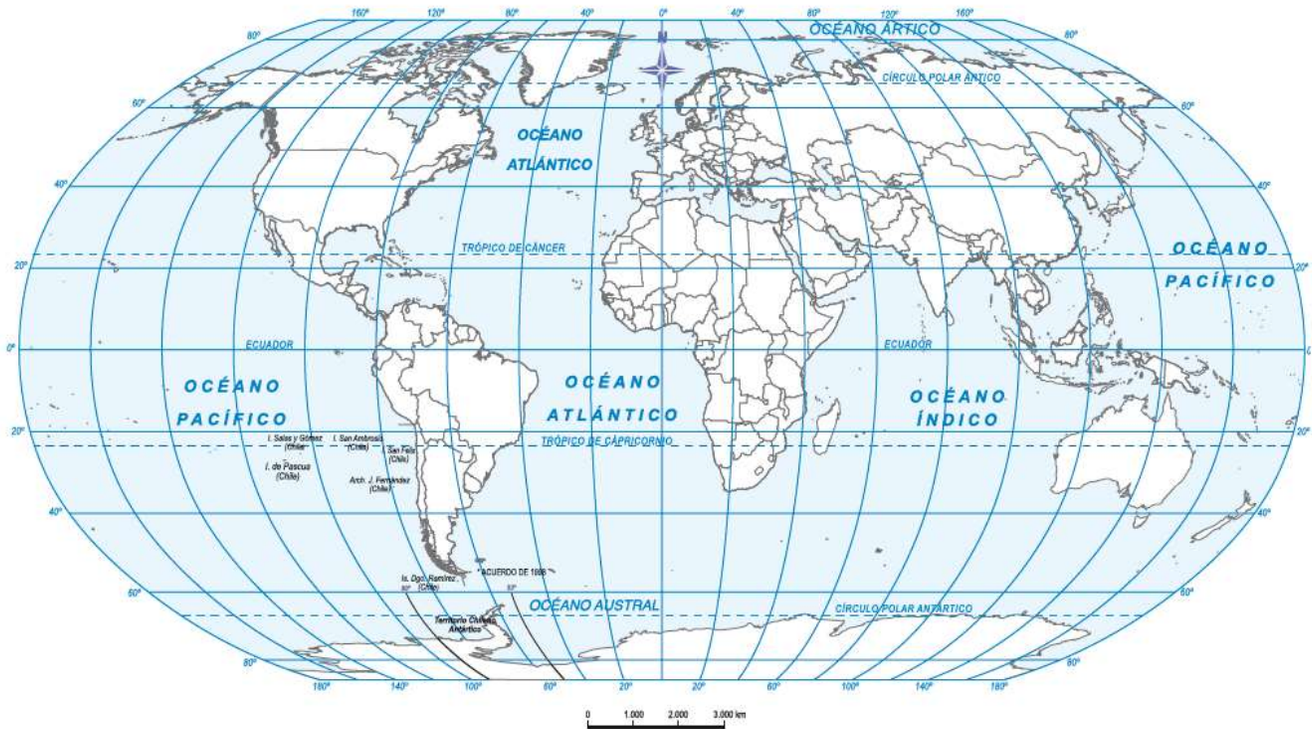
¿Cuál es el nombre del principal meridiano?

6. ¿Cómo divide a nuestro planeta el meridiano 0°?



LÍNEAS IMAGINARIAS EN EL MAPA

- 1.- Pintar con color rojo el círculo del Ecuador.
- 2.- Pintar de color azul el meridiano de Greenwich.
- 3.- Marcan los paralelos con color verde.
- 4.- Marcan los meridianos con color amarillo.
- 5.- Escriban donde corresponde Hemisferio Norte y Hemisferio Sur.
- 6.- Escriban donde corresponde: Hemisferio Este y Hemisferio Oeste.
- 7.- Marquen los trópicos de color naranja.
- 8.- Marquen los círculos polares de color negro.





Distinguiendo la ubicación de los elementos geográficos de la Tierra

Verdadero o falso

1. Los polos están al centro de la Tierra _____
2. El trópico de Cáncer está en el Hemisferio norte _____
3. Los hemisferios dividen a la Tierra en este y oeste _____
4. El círculo del Ecuador es la línea que separa a la Tierra en 2 _____
5. El trópico de cáncer está al norte del polo Sur _____
6. El círculo del Ecuador está al sur del trópico de Cáncer _____



SOLUCIONARIO 1

¿Qué son los paralelos?

Son líneas imaginarias horizontales que tienen orientación Este- Oeste. Son perpendiculares al eje terrestre y disminuyen de tamaño al acercarse a los polos.

¿Cuál es el nombre del principal paralelo?

Línea del Ecuador o paralelo 0° .

¿Cómo divide a nuestro planeta el paralelo 0° ?

Divide a nuestro planeta en dos mitades iguales: El hemisferio Norte y el hemisferio Sur.

¿Cuáles son los paralelos más importantes?

Los paralelos más importantes son los círculos polares y los trópicos. El círculo polar ártico está en el hemisferio Norte y el círculo polar antártico está en el hemisferio sur.

El trópico de Cáncer se encuentra en el hemisferio Norte y el trópico de Capricornio, en el hemisferio Sur.

¿Qué son los meridianos?

Los meridianos son líneas imaginarias verticales (o semicírculos) que van desde el Polo Norte al Polo Sur.

¿Cuál es el nombre del principal meridiano?

El meridiano 0° o de Greenwich.

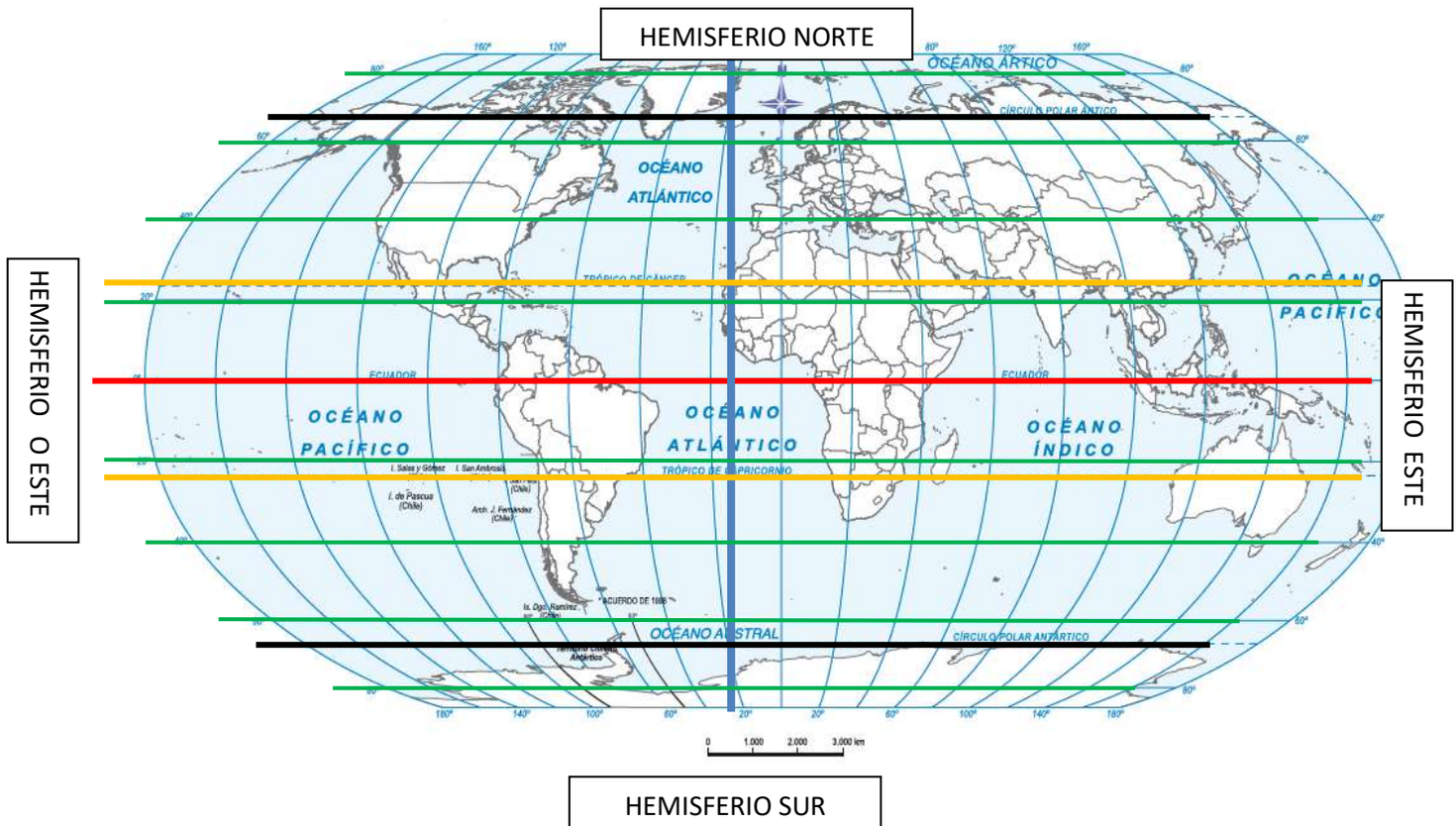
¿Cómo divide a nuestro planeta el meridiano 0° ?

Divide a la Tierra en hemisferio occidental (OESTE) y hemisferio oriental (ESTE).

SOLUCIONARIO 2



- 1.- Pintar con color rojo el círculo del Ecuador.
- 2.- Pintar de color azul el meridiano de Greenwich.
- 3.- Marcan los paralelos con color verde.
- 4.- Marcan los meridianos con color amarillo.
- 5.- Escriban donde corresponde Hemisferio Norte y Hemisferio Sur.
- 6.- Escriban donde corresponde: Hemisferio Este y Hemisferio Oeste.
- 7.- Marquen los trópicos de naranja.
- 8.- Marquen los círculos polares de color negro.



Solucionario 3

1.- F



UTP – Colegio Isabel Riquelme

2.- V

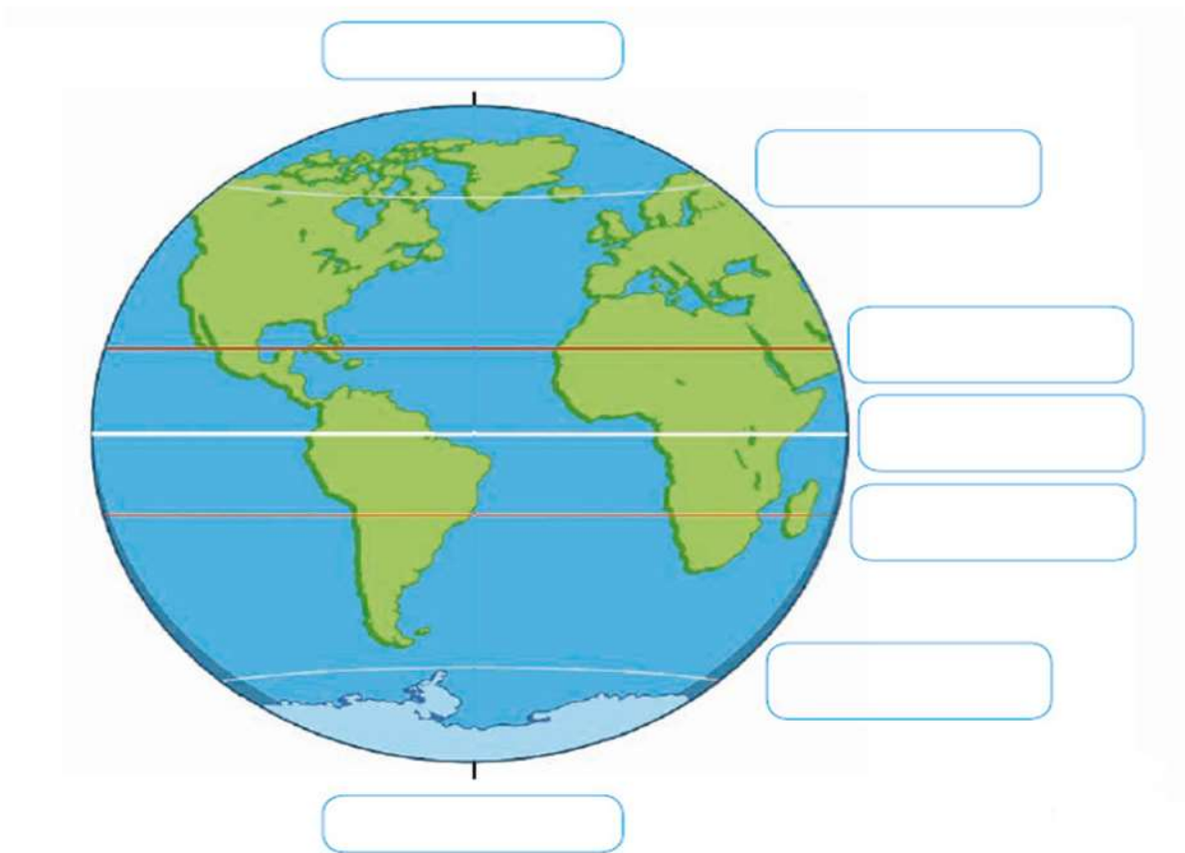
3.- F

4.- V

5.- V

6.- V

¡Ahora a trabajar! Escribe el nombre de los hemisferios y paralelos principales





UTP – Colegio Isabel Riquelme