



SEDE	RAFAEL TELLO	PERIODO	PRIMERO	
ESTUDIANTE		GRUPO	3 A	GUÍA No 2
ÁREA	CIENCIAS SOCIALES	JORNADA	MAÑANA	
DOCENTE	LUZ DARY PINZON PAZOS	FECHA		
TIEMPO DE DESARROLLO	de 2020		DURACIÓN	

METAS DE APRENDIZAJE

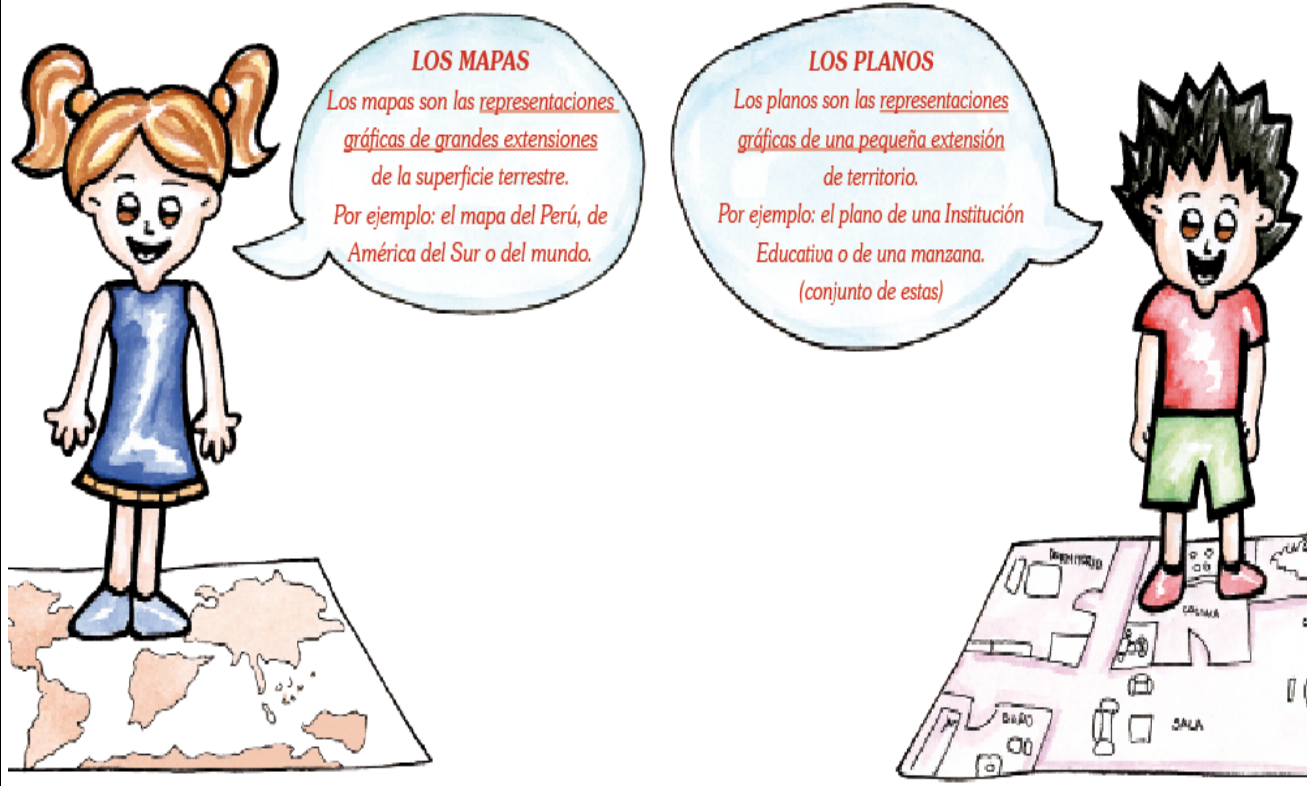
1. Establezco relaciones entre la información obtenida en diferentes fuentes y propongo respuestas a mis preguntas.
2. Identifico y describo algunos elementos que permiten reconocermme como miembro de un grupo regional y de una nación

EJES TEMÁTICOS

1. Los planos y los mapas
2. Las líneas imaginarias
3. Longitud y latitud
4. ¿Dónde estamos ubicados?

CONCEPTOS BÁSICOS

LOS MAPAS



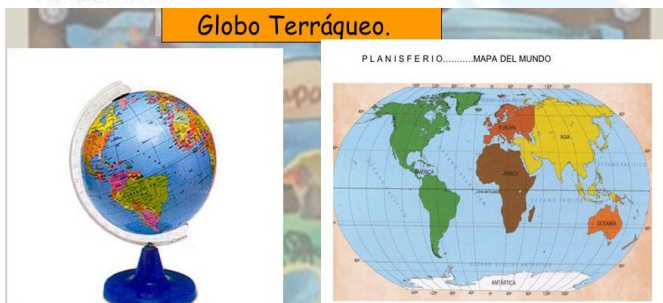
La Cartografía

Es la ciencia y el arte que enseña a representar total o parcialmente el globo terrestre en una superficie plana.

Las principales representaciones cartográficas son:

1. Los globos
2. Los mapas
3. Las cartas
4. Los planos

Recuerda: Todo sistema plano conformado por meridianos y paralelos sobre los cuales se puede dibujar un mapa, se llama proyección.



- Es una representación esférica de la superficie terrestre, es lo que más se asemeja a la realidad de la Tierra.
- Es poco detallado.
- No se puede ver toda la superficie terrestre de una vez.

LOS CROQUIS

- Son dibujos rápidos de un espacio reducido de terreno, hecho sin detalles, ni grandes precisiones.



LOS MAPAS

- Son las representaciones de superficies terrestres extensas, se realizan utilizando medidas y escalas muy precisas.



Diferentes tipos de mapas.

Existen diferentes tipos de mapas:

- Mapas Físicos: Representan el relieve tal como es.
- Mapas Políticos: Representan la división Político-administrativa en el mundo.
- Mapas Temáticos: Representan temas en específico, por ejemplo el clima, recursos hídricos, mapa económico, etc.

¿QUE ES LO QUE REPRESENTA UN MAPA Y UN PLANO?

PLANO: Es un dibujo que representa a menor escala un espacio como la de una habitación, una vivienda o una ciudad.

MAPA: Es un dibujo que representa a escala reducida espacios más grandes como un departamento, un país, un continente o todo el mundo.

LÍNEAS IMAGINARIAS



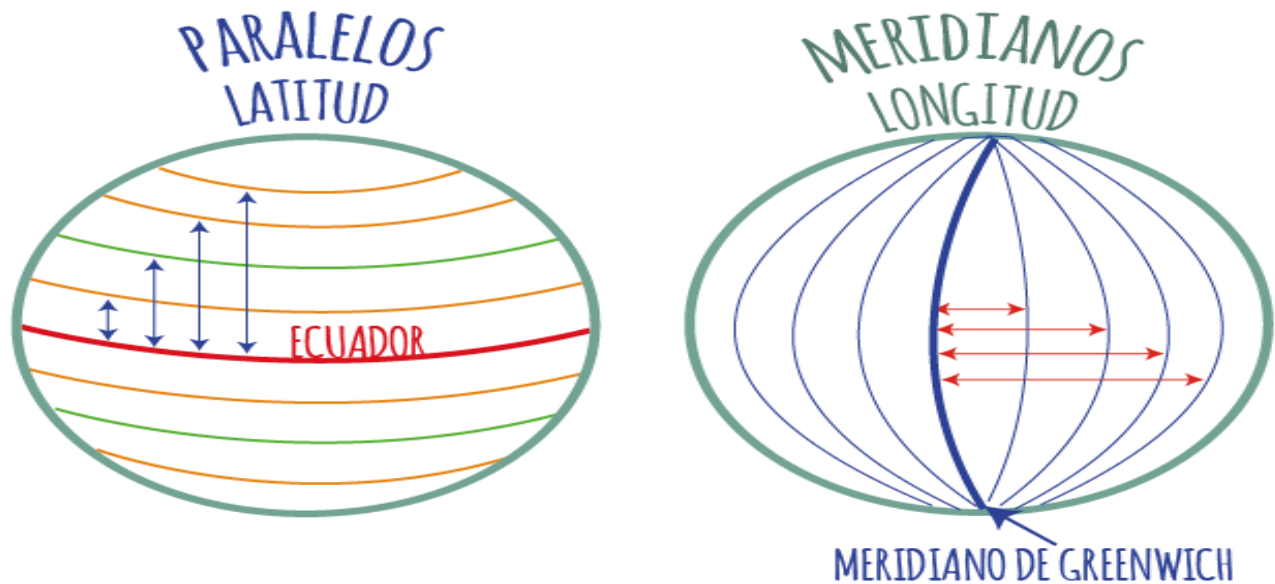
Para poder ubicarse sobre nuestro planeta, el hombre creó una línea imaginaria que divide a la Tierra en dos hemisferios iguales. Sobre esa línea, llamada "Ecuador", trazó una serie de planos perpendiculares, denominados "paralelos". Estos permiten encontrar la longitud de un punto con respecto a otro más alejado. Además, diseñó otras líneas que cortan verticalmente la Tierra. Estos son los meridianos. Mediante ellos se puede determinar la latitud de un lugar.

Los meridianos

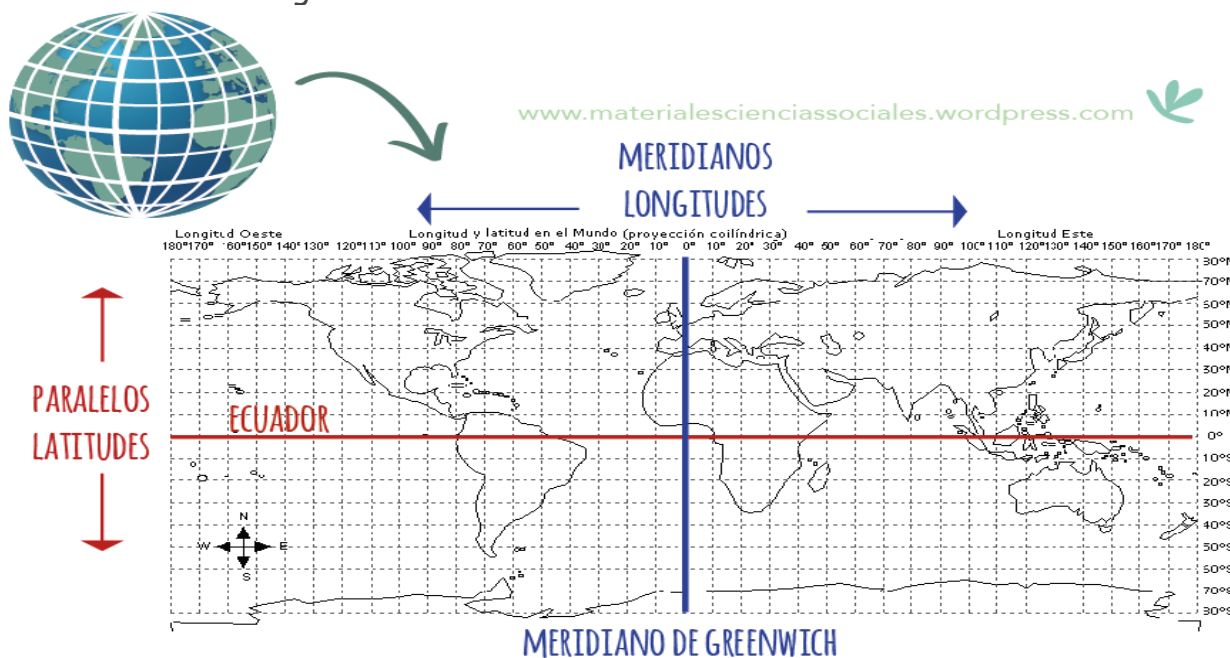
Las líneas que cortan verticalmente los planos paralelos son llamadas meridianas. Se miden en grados, minutos y segundos; y la semicircunferencia que divide a la Tierra en dos partes iguales se denomina meridiano de Greenwich.

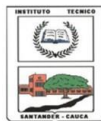
Los paralelos

Son los planos imaginarios trazados en forma perpendicular aleje de la Tierra, que es el que la atraviesa desde el polo Norte al Sur. La más grande es la del Ecuador que divide a la Tierra en dos partes iguales, llamadas; hemisferio Norte y hemisferio Sur.



Si proyectamos la Tierra en un plano, los meridianos (longitudes) y paralelos (latitudes) las veremos de la siguiente forma





¿DONDE ESTAMOS UBICADOS?

La República de Colombia se encuentra al extremo norte de Suramérica.



El departamento del cauca que es donde vivimos se encuentra al sur de Colombia

Su capital es Popayán. Está ubicado al suroccidente del país en las regiones andina y Pacífica, limitando al norte con Valle del Cauca y Tolima, al oriente con Huila, al suroriente con Caquetá, al sur con Putumayo y Nariño, y al noroccidente con el océano Pacífico.



En el departamento del cauca se ubica el municipio de **SANTANDER DE QUILICHAO**.

Que es el pueblo donde vivimos

Límites: al norte con los municipios de Villa Rica y Jamundí, al Occidente con el municipio de Buenos Aires, al oriente con los municipios de Caloto y Jambaló y al sur con el Municipio de Caldoño.

SIMBOLOS DEL MUNICIPIO DE SANTANDER DE QUILICHAO



BANDERA DE SANTANDER DE QUILICHAO



LECTIVO 2020
GUÍA DE APRENDIZAJE



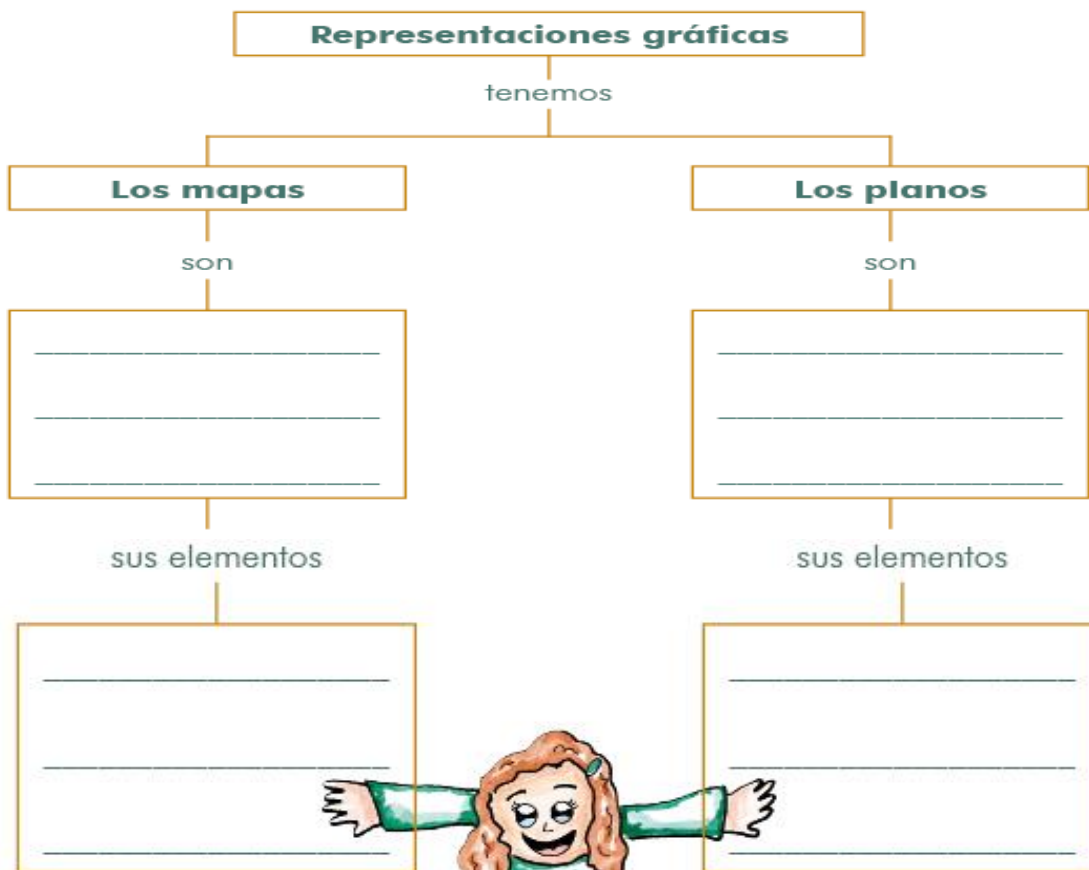
ESCUDO DE SANTANDER DE QUILICHAO

EVIDENCIAS DE APRENDIZAJE (INDICADORES DE DESEMPEÑO)

- Establece relaciones entre la información obtenida en diferentes fuentes y propone respuestas a acordes a la temática trabajada.
- Identifica y describe algunos elementos que permiten reconocerse como miembro de un grupo regional y de una nación.

ACTIVIDADES

Act .1 completa el siguiente mapa conceptual:



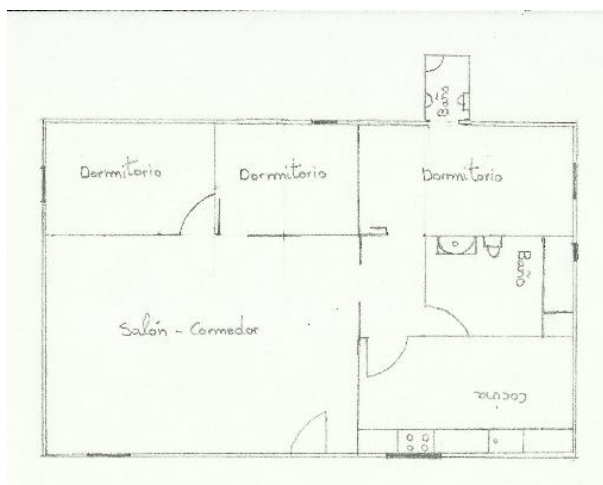


LECTIVO 2020
GUÍA DE APRENDIZAJE

1. Investiga y escribe en tu cuaderno:
¿Cuántas y cuáles son las clases de mapas que existen? Escribe un breve concepto de cada uno de ellos.

2. Crea un plano de tu casa. (Utiliza 1/4 de cartulina para hacerlo)

3. ¿Qué diferencia observas en los dibujos mostrados?



- Escribe las características que tiene la primera imagen.

- Escribe las características que tiene la segunda imagen.



LECTIVO 2020
GUÍA DE APRENDIZAJE

Ahora establece una definición propia para cada uno de ellos.

Act
.2

Completa el texto con las palabras que se encuentran en el recuadro ubicado en la parte superior de la próxima hoja.

Distancias en grados, minutos y segundos:

Las distancias de estos planos se miden en grados, minutos y segundos. Existen paralelos simétricos que se ubican a igual distancia, tanto en un hemisferio como en el otro. Por ejemplo: a los $23^{\circ} 27'$ se encuentran los _____

que _____ reciben _____ diferentes nombres: _____

_____ en el hemisferio Norte y _____ en el hemisferio Sur.

Estas líneas paralelas permiten conocer la _____ de un lugar específico, ya sea en una ciudad, en un puerto o algún punto medio del océano.

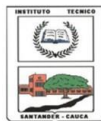
Latitud

Se llama latitud a la distancia que separa a un punto cualquiera de la superficie terrestre del _____. A este _____ se le otorgó la latitud 0° .

¿Cómo nos ubicamos?

Cuando se cruzan los paralelos y meridianos forman los _____ que sirven para _____ un determinado punto de la superficie terrestre.





latitud - trópico de Capricornio - círculo máximo
trópicos - Ecuador - ubicar
coordenadas geográficas - trópico de Cáncer

1. Responde en tu cuaderno las siguientes preguntas:

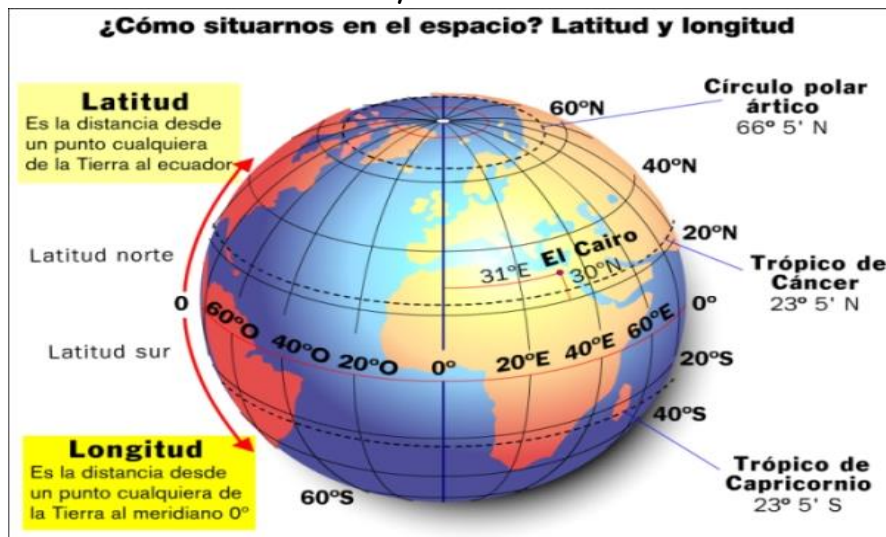
- ¿Consideras que son suficientes las líneas imaginarias que atraviesan el globo terráqueo? ¿Por qué? ¿Añadirías otras? ¿Cuáles?
- ¿Por qué será importante utilizar las líneas imaginarias?, ¿qué nos permiten?



¡Manos a la obra! * Representamos nuestras líneas imaginarias:

Materiales: 2 bolas de icopor medianas, plumones, témperas, palillos de dientes y goma.

Procedimiento: Dibuja el planisferio y pinta con témpera las bolas de icopor. Luego, con un marcador oscuro dibuja en la primera bola de icopor los paralelos y en la segunda, los meridianos. Al final ubica, con ayuda de un palillo de dientes, el meridiano de Greenwich y la línea ecuatorial.





LECTIVO 2020
GUÍA DE APRENDIZAJE

Act .3	<p>Colorea y completa con: meridiano de Greenwich, Ecuador, Hemisferio Norte, Hemisferio Sur, Polo Norte, Polo Sur, latitud, longitud.</p> <p>NOMBRE: _____</p>  <p>UTILIZA COLORES PARA DIFERENCIAR CADA PARTE</p> <p>MUY BIEN... LO LOGRASTE.</p>
	<p>RECURSOS</p> <p>Videos, lecturas, ver el blog de la profe luz.</p> <p>CRITERIOS DE ENTREGA</p> <ul style="list-style-type: none">Elaborar una portada con área, grupo, número de guía, eje temático, apellido y nombre del estudiante, fecha de entrega; toma foto o escanea, la portada y taller, compártelo al correo institucional de cada maestro o entrega la guía en físico en la papelería Punto Click. <p>Se recomienda acompañamiento familiar, enviar hasta el día 16-10-20</p> <p>EVALUACIÓN</p> <p>Para la evaluación de la actividad se tendrá en cuenta el desarrollo de las actividades de la guía.</p> <p>TEMAS DE CONSULTA PARA AFIANZAMIENTO Y/O PROFUNDIZACIÓN</p> <p>EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA Y SUS CARACTERÍSTICAS</p> <p>https://sites.google.com/site/geohistoriaenlaces/geografia-fisica/el-planeta-tierra/meridianos-y-paraleos</p> <p>REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS (BIOGRAFÍA Y/O WEBGRAFÍA)</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=19dM2uRkRvs lupipa253.blogspot.com</p> <p>https://3primaria2016-17santabarbara.blogspot.com/2016/10/ciencias-sociales-los-mapas-del-mundo.html</p> <p>https://fichasparaimprimir.com/la-cartografia-quinto-primaria/</p> <p>https://sites.google.com/site/geohistoriaenlaces/geografia-fisica/el-planeta-tierra/meridianos-y-paraleos</p>