



GUIA N° 6 APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA REMOTO SEMANA DEL 18 AL 20 DE MAYO DE 2020

**ASIGNATURA: HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES
NIVEL: QUINTO BÁSICO**

PLAN DE TRABAJO

INSTRUCCIONES, MATERIALES Y RECURSOS A USAR	Con la información entregada y con la ayuda de tu texto de apoyo realiza las actividades planteadas.
NOMBRE DOCENTE	Mariela Silva Tabilo
CORREO ELECTRONICO DOCENTE	mariela.silva@gmail.com

ESTRATEGIA DE APRENDIZAJE: UNIDAD I

OA	OA9. Caracterizar la Zona Central, considerando ubicación, clima (temperatura y precipitaciones), relieve, hidrografía, población y recursos naturales, entre otros.
CONTENIDO	Zona Central
HABILIDADES	d. Usar herramientas geográficas para ubicar, caracterizar y relacionar elementos del espacio geográfico, como regiones, climas, paisajes, población, recursos y riesgos naturales. h. Formular y responder preguntas para profundizar sobre temas de su interés, en relación con el entorno geográfico.

Unidad 1: La Diversidad Geográfica de Chile “La Zona Central”

OBJETIVO: Comprender las características propias de la Zona Central de nuestro país, como una región natural.

Como ya es nuestra costumbre comenzaremos ubicando geográficamente la zona que esta semana estudiaremos y que corresponde a la **ZONA CENTRAL**. Utiliza la información de tu texto de apoyo de historia en la página 18.

Comencemos pintando en el mapa de color amarillo la Zona Central.

Ahora completemos las siguientes oraciones

➤ La Zona Central comienza en el hasta el

Para realizar las siguientes actividades debes leer las páginas 18 y 19 de tu libro de apoyo



Actividad 1:

Ayuda a estos niños a completar los textos que a continuación se presentan sobre las características de la Zona Central.

➤ CLIMA

En la Zona Central se presenta el clima _____, sus temperaturas son _____. Este clima se caracteriza por tener largos períodos _____. En la _____ hace presente el clima frío _____, con nieves en los meses de invierno.

➤ AGUAS SUPERFICIALES

En esta zona los ríos son más _____. Estos ríos tienen dos crecidas (aumento de la cantidad de agua que llevan) en el año: una en _____ y otra, en _____. Además, todos los ríos de la zona en el mar.

➤ BIODIVERSIDAD

La vegetación de esta zona se caracteriza por que aparecen _____ de hoja con cubierta dura que se adaptan a los _____. Como ejemplo de árboles encontramos _____, _____, el boldo y la palma. Hacia el sur, aparecen _____ de robles, coigües y araucarias, debido a la mayor cantidad de precipitaciones.

En cuanto a su _____, podemos encontrar animales como _____ y _____. Hacia el sur encontramos _____, el cóndor y el puma.

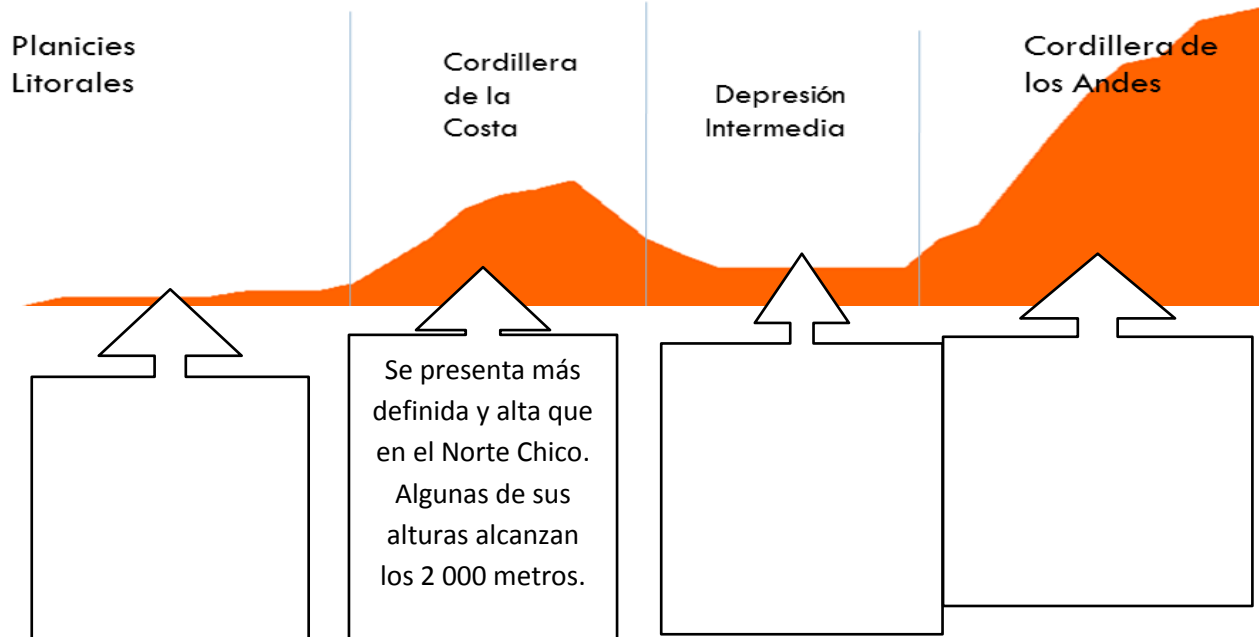


Sabías que solo en la Región Metropolitana vive más de la mitad de la población de nuestro país. Averigua la cantidad de habitantes que tiene la Región Metropolitana y escríbelo aquí.

.....

Actividad 2

1.- Ahora completemos la información sobre el relieve de la Zona Central, guíate por el ejemplo para completar la información



2.- Responde las siguientes preguntas que a continuación se presentan.

- a) ¿Qué es una cuenca?. Escribe el nombre de las dos cuencas que se encuentran en esta zona.

- b) Señala tres ciudades que se encuentran en esta región natural.

Actividad 3

Desde que los españoles llegaron a estas tierras, sintieron una profunda admiración por su paisaje y lo describieron de la siguiente manera...

"Es muy llana, sanísima, de mucho contento: tiene 4 meses se invierno no más... el verano es tan templado y corren tan de leitosos aires, que todo el día se puede andar al sol. Es la más abundante de pastos...y allí pueden darte todo tipo de ganado y plantas...

Vuestra majestad, haga saber a los mercaderes y gentes que se quieren venir a avecindar (venir a vivir), que vengan, porque esta tierra es tal, que para poder vivir en ella y perpetuarse, no la hay mejor en el mundo..."

Carta de Pedro de Valdivia a Carlos V.

Siglo XVI.-



Ahora, en el siguiente espacio, realiza un dibujo que integre al menos 5 características de la zona central



AHORA PENSEMOS...



Para realizar estas guías ha sido suficiente el libro de apoyo. Fundamenta tu respuesta

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Recuerda que si tienes alguna duda o quieres saber que si tu trabajo quedó bien escribirme a mi correo mariela.silva@gmail.com

Cuídate mucho y nos vemos pronto.