

Escuela: Secundario Orientado Esteban Echeverría.

Guía 1

Año:2021

Docentes: Sandra Carpio

Año: 1° 1°

Nivel: Secundario.

Turno: Tarde.

Área Curricular: GEOGRAFÍA

Título de la propuesta: “Continuamos aprendiendo en casa”.

Contenidos Seleccionados: **LITÓSFERA.** Relieve.: concepto- formas de relieve. Tectónica de placas: deriva continental y eras geológicas. Proceso del medio ambiente: agentes externos e internos. Sismos. Procesos de erosión. Relieve de la provincia de San Juan.

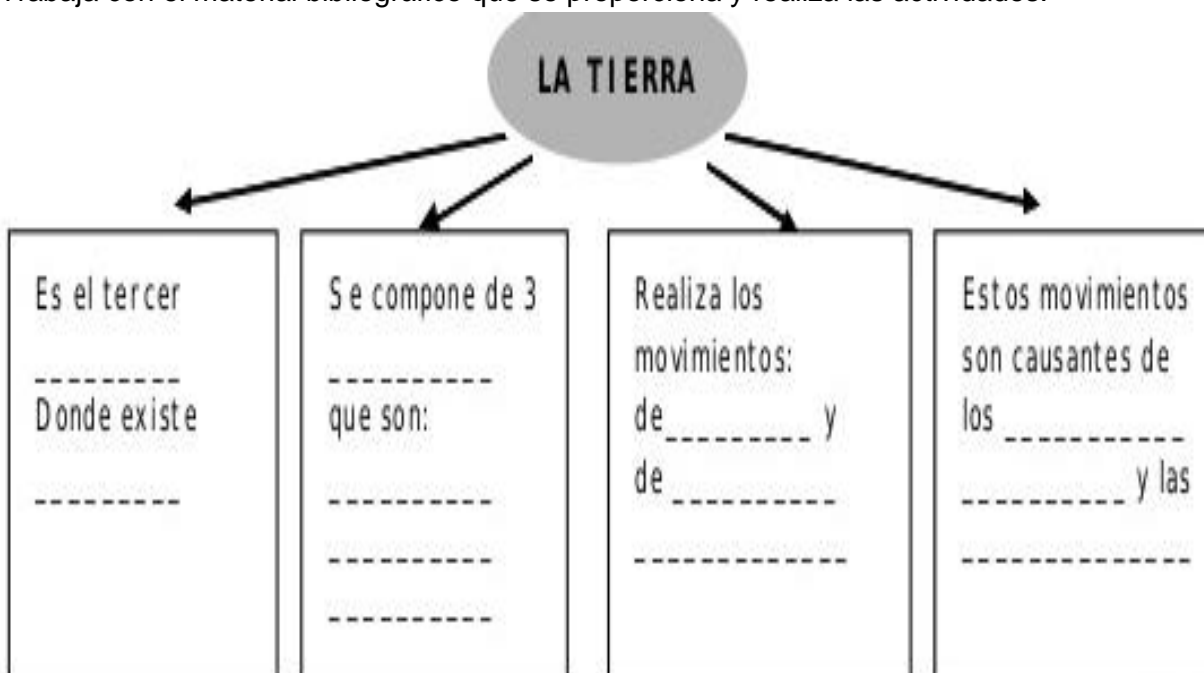
Actividades propuestas:

La Tierra, es el tercer planeta del Sistema Solar, es una hermosa bola azul y blanca, cuando se mira desde el espacio; se compone a su vez de tres elementos físicos: uno sólido, LA LITÓSFERA (suelos), otro líquido, LA HIDRÓSFERA (agua), y otro gaseoso, LA ATMÓSFERA (aire); precisamente la combinación de estos tres elementos hace posible la existencia de la vida.

La Tierra realiza dos movimientos principales en la órbita solar, el de rotación sobre su propio eje y el de traslación alrededor del Sol, que determinan la sucesión de los días y las noches así como las estaciones del año que son la primavera, verano, otoño e invierno.

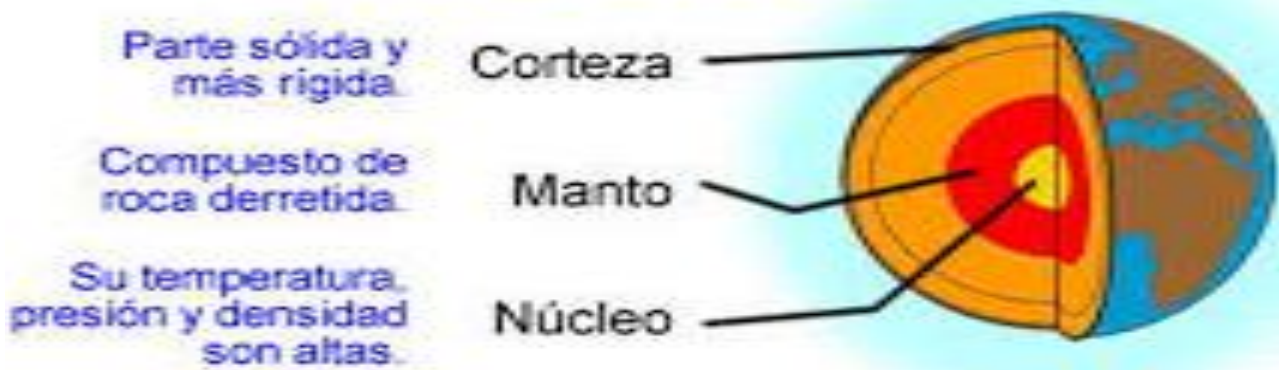
El relieve actual de la Tierra es el resultado de un largo proceso de erosión, según la teoría de la tectónica de placas la litósfera está dividida en diversas placas tectónicas que se desplazan lentamente, separándose, deslizándose o chocando una con otra lo que provoca que la superficie terrestre esté en continuo cambio ocasionando los movimientos telúricos conocidos como sismos.

A) Trabaja con el material bibliográfico que se proporciona y realiza las actividades.





Estructura de la Litosfera



Nombra las tres capas internas en las que se divide la Tierra.

Ahora, nombra las capas que la envuelven.

¿Qué es la biosfera?

Escribe debajo de cada frase el concepto definido:

a) Conjunto de las aguas del planeta.

b) Capa gaseosa que envuelve la Tierra.

Indica si las siguientes frases son verdaderas (V) o falsas (F):

a) El núcleo está formado, sobre todo, por acero.

b) El manto está formado por roca sólida y magma.

c) La corteza está formada por rocas blandas.

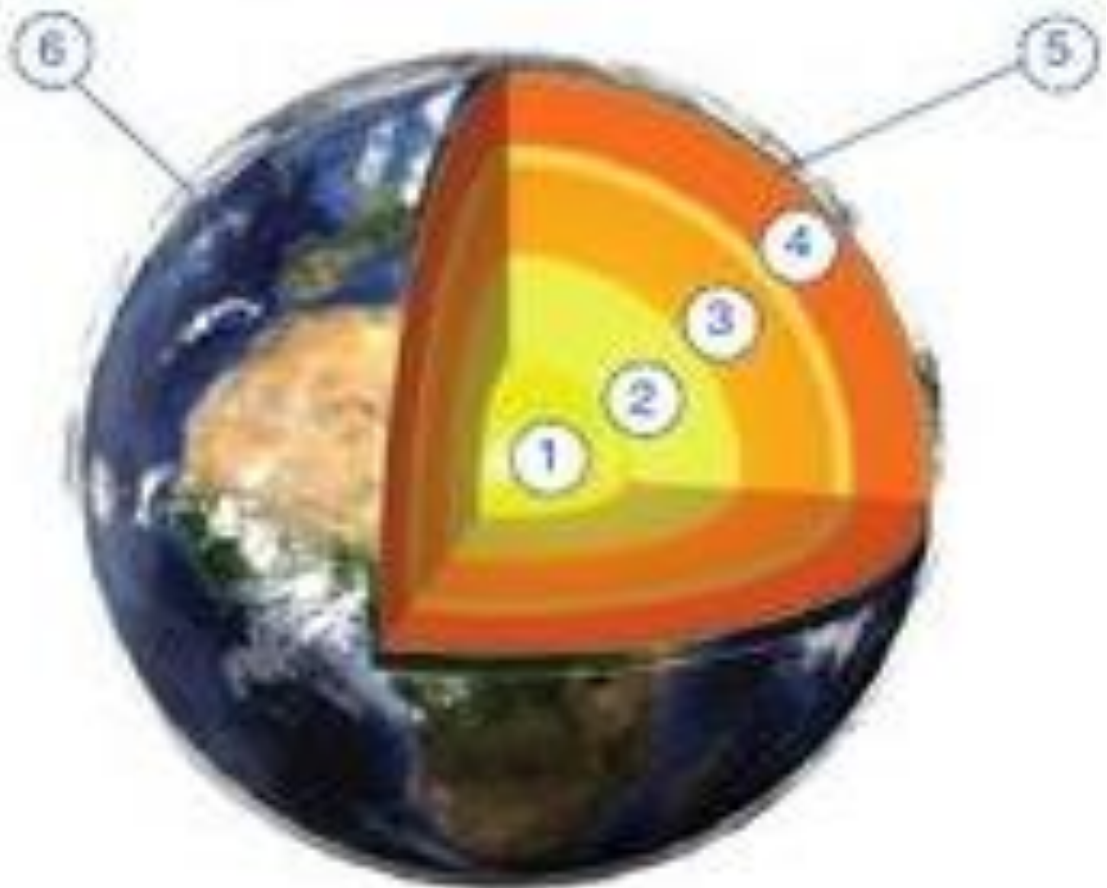
d) Los continentes y las islas constituyen las tierras emergidas.

Escribe los nombres de los seis continentes, ordenándolos de menor a mayor extensión.

.....

.....

ESCRIBE EL NOMBRE DE LAS PARTES DE LA CORTEZA TERRESTRE.



1.

2.

3.

4.

5.

6.

COMPLETA LAS SIGUIENTES FRASES.

La Tierra se estructura en una serie de
que tienen distinto y están forma-
das por diferentes

El es la capa más

El es la capa y la

es la capa más

COMPLETA EL GRÁFICO CON LAS SIGUIENTES PALABRAS.

NÚCLEO

MANTO

NÚCLEO INTERNO

CORTEZA

NÚCLEO EXTERNO



DIRECTORA: IVANA GARCIA

SANDRA CARPIO