





Abril de 2022 Docentes: Fernando Salazar (5to año A) Juan Canelón (5to año B) 5 Año

Área de formación: Ciencias de la Tierra.



Conocimiento del espacio geográfico e historia de Venezuela.



Adolescencia, nuevas responsabilidades para el ejercicio pleno de la personalidad y la ciudadanía.



Teoría tectónica de placas. Origen geológico de Venezuela.





Una de las características de los sistemas es la de cambiar y evolucionar en el tiempo. La tierra como sistema dinámico ha evolucionado en el transcurso del tiempo y







esto se puede determinar a través de los cambios que han ocurrido, que se están produciendo o que podrá ocurrir en el futuro.

Estos cambios pueden implicar el surgimiento de algo nuevo, la modificación de alguna cosa, la desaparición o pérdida de algo. No ha sido fácil colocar en su adecuado orden cronológico todas las páginas dispersas de la historia de la tierra. Los geólogos lo han logrado con un trabajo de dos siglos; estudiando las rocas, clasificando los fósiles y aplicando las leyes de la geología histórica y los criterios de correlación estratigráfica han escrito el libro de la historia de la tierra.



Investigar:

- Teoría de la deriva continental.
- Teoría tectónica de placas.
- Placas tectónicas.
- Expansión oceánica.
- Orogénesis.
- Origen geológico de Venezuela.



- Leer el instrumento pedagógico.
- Leer las orientaciones generales.
- Puedes apoyarte con toda la información que creas necesaria o esté a tu alcance.
- La actividad será discutida y evaluada de manera presencial.
- Fecha de la evaluación: del 02/05 al 05/05/2022.