



Educaplay

GEO

“Teoría de la deriva continental y placas tectónicas”

Objetivo:

- Identificar las diversas fuentes que explican la tectónica de placas y su relación con las formaciones de relieve.

Contenidos:

Placas tectónicas. Deriva continental

Orientaciones para el docente:

Este video forma parte complementaria de “Placas tectónicas” y “Características de Placas tectónicas” para continuar avanzando en la temática.

La utilidad de los recursos presentes como parte integral a las secuencias elaboradas por los docentes, pueden aportar a la transmisión de estos contenidos de forma clara, aplicable, útil y actual (que el estudiante sea consciente de que, en todo momento, esto que está aprendiendo, está sucediendo en el planeta y no es algo antiguo o inalcanzable).

Resulta especialmente útil sumar a este video el uso de sucesos actuales (volcanes y terremotos) que pueden ver en las noticias, para captar el interés y motivación poniendo en práctica una metodología centrada en los principios de “aprender a aprender” y en el logro de un mayor protagonismo y autonomía en el estudiante), aprendizaje cooperativo (siempre buscando el desarrollo de la responsabilidad individual y la interdependencia positiva para alcanzar el éxito de las dinámicas de grupo). Esto incluye, además, el uso de los recursos TIC, por ejemplo, la realización de una biografía de Wegener creando un perfil de Facebook o Instagram en grupos (cada uno crea un perfil de Wegener y recrea su vida en primera persona haciendo uso de todo el material aportado en el video y por el docente al cual se pueden agregar datos de la investigación, enlaces con videos o breves descripciones con fotos de sus viajes)