

Guía docente

Vulcanismo: Islas Galápagos

Área disciplinar: Geografía

Nivel: Secundario

Año: 2°

Contenido

- Vulcanismo: las Islas Galápagos

Presentación

Este video está dedicado a temas referidos a la región de las Islas Galápagos, su ubicación y composición de relieve. Se muestran sus volcanes más importantes, destacando el concepto de vulcanismo aplicado, la importancia de la ubicación geográfica de las Islas y su relación con el paisaje y el ambiente.



Actividad
colaborativa

Tras visualizar el video:

- Localizar las Islas Galápagos en un mapa de América.
- Explicar la importancia de estas Islas para la biodiversidad local y relacionarla con los reconocidos estudios realizados décadas atrás.
- Investigar sobre los volcanes más importantes del lugar, ya sea por su magnitud, por su tamaño o bien si está activo o no, y explicarlos brevemente.
- Graficar 3 (tres) volcanes y utilizar las explicaciones del punto anterior para comentarle al resto de la clase qué quisieron graficar y por qué es importante.

Para la próxima clase:


- Elaborar una infografía de los volcanes, relacionando su impacto en la biodiversidad de las Islas, si es positivo o negativo, con su respectiva justificación.
- La explicación del punto anterior puede constituirse en oportunidad de evaluación de la tarea.



Material
extra

Echeverría, M. J. y Capuz, S. M. (2010). **Geografía de América**, 3ª ed. Uruguay, A-Z editora.

Gambuzzi, E. y López, L. (2010). **Una geografía de América para pensar**, 1ª ed, Bs. As., Kapelusz.



Fernández Caso, M. V.; Gurevich, R. y otros (2001). **Territorios y ambientes en América contemporánea**, 1ª ed, Madrid, Aique.

Jaúregui, S. y otros (2003). **Cronos, Ciencias Sociales**, 1ª ed, Bs. As., SM ediciones.