

**GUIA DE APRENDIZAJE UNIDAD 2. Priorización N.14**

**RECURSO: TEXTO DE ESTUDIO** PAGINAS: 232- 233.

ASIGNATURA: Ciencias Naturales.

NOMBRE ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CURSO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ LETRA: \_\_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Objetivo : Explicar la formación de volcanes.

Instrucciones.

* Leer la siguiente guía de trabajo y responde las siguientes preguntas.

No olvides enviar las respuestas a tu profesor (por correo electrónico o whattpp )

1. Observa la imagen y explica cómo se originan los volcanes.



1. Involucra a tu familia antes de desarrollar esta actividad experimental.



Consigue los siguientes materiales y desarrolla la siguiente actividad experimental. “**Explico la formación de volcanes y sus erupciones”**



Anímate tú puedes.! Esfuérzate y serás el Mejor.!

Para finalizar esta actividad te invita a observar e indagar a cerca de los volcanes. en el youtube: <https://youtu.be/g_UqMX5KliU>