

Modelar paisajes

1. Observen la imagen y lean el epígrafe.

Un volcán es una geoforma que se produce por una grieta en la superficie de la Tierra. En algunos casos, puede salir desde su interior una roca líquida y muy caliente llamada lava.



2. Divídanse en pequeños grupos y **realicen** la maqueta de un volcán.

¿Qué necesitan?

Una bandeja de plástico o de telgopor - Plastilina de color marrón, negra, roja, verde, naranja, amarilla, azul o celeste - Una botellita de plástico.

¿Cómo lo hacen?

- Con ayuda de su docente, **corten** la base de la botellita y **péguela** en la bandeja.
- **Coloquen** varias capas de plastilina negra y marrón sobre la botella, modelando lo que será el cuerpo del volcán.
- **Pongan** plastilina roja alrededor del pico de la botella y algunos pedacitos que simulen la lava en el cuerpo del volcán.
- **Modelen** algunos elementos naturales y artificiales para agregar al paisaje.

3. Saquen fotos de las maquetas para registrar la experiencia.