**Actividad Sugerida Nº10**

**Sismos, tsunamis y erupciones volcánicas**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVOS** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD** |
| **Explicar los cambios de la superficie de la Tierra a partir de la interacción de sus capas y los movimientos de las placas tectónicas (sismos, tsunamis y erupciones volcánicas) (OA16 )**  Planificar y llevar a cabo investigaciones guiadas experimentales en forma colaborativa. (OA b) | Investigan en diversas fuentes (internet, libros, revistas, periódicos) acerca de terremotos, tsunamis y erupciones volcánicas ocurridas en Chile, en las últimas décadas, las ubican en un mapa de Chile, señalando los daños producidos, cambios que han originado en la topografía del sector amagado, sus intensidades y magnitudes. Discuten sobre la capacidad predictiva de estos eventos y registran en su cuaderno sus conclusiones. ® Historia, Geografía y Ciencias Sociales. |