

Actividad Sugerida N°2

Placas tectónicas

OBJETIVOS	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD
<p>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)</p> <p>Comunicar ideas observaciones y utilizando diagramas y modelos físicos. (OA f)</p>	<p>Los estudiantes basados en conocimiento dado por el profesor, en un mapa del mundo, dibujan, pintan y rotulan las placas tectónicas de Nazca y Sudamericana. Luego marcan los epicentros de los terremotos más importantes ocurridos en nuestro país. Observan su mapa y debaten la relación entre las placas y la ocurrencia de terremotos. La siguiente página web puede ser de utilidad para complementar esta actividad: http://www.profesorenlinea.cl/Ciencias/Placas_tectonicas_Teoria.htm. © Historia, Geografía y Ciencias Sociales</p>