

### Actividad Sugerida N°7

### Sismos, tsunamis y erupciones volcánicas

OBJETIVOS	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD
<p><b>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 )</b></p> <p>Plantear preguntas sobre el entorno. (OA a)</p> <p>Planificar y llevar a cabo investigaciones guiadas no experimentales en forma individual. (OA b)</p>	<p>Observan videos o animaciones computacionales sobre tsunamis, consultan en diferentes fuentes y describen su relación con el movimiento de placas tectónicas, comentan con sus familias la información obtenida de tal manera de recolectar preguntas que responderán con el profesor. Puede ser útil observar y analizar videos como: <a href="http://www.youtube.com/watch?v=XmpTDfH6eKc">http://www.youtube.com/watch?v=XmpTDfH6eKc</a> o una animación como: <a href="http://www.youtube.com/watch?v=AAAFgpktCdY&amp;NR=1">http://www.youtube.com/watch?v=AAAFgpktCdY&amp;NR=1</a>.</p>

