

Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

Región del Bio Bio. 28 de Noviembre de 2016. 00:30 horas (Horario Local).

El **Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin)** da a conocer la siguiente información, obtenida a través de los equipos de monitoreo de la Red Nacional de Vigilancia Volcánica, procesados y analizados en el Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur, centro de interpretación de datos del Sernageomin:

Hoy Domingo 27 de Noviembre de 2016 a las 23:33 hora local (02:33 GMT 28 de Noviembre), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del volcán Copahue, registraron un (1) sismo asociado a fracturamiento de roca (Volcano-Tectónico), el evento fue localizado a 4.6 km al nor-noroeste (NNO) del cráter el agrio.

La localización obtenida fue la siguiente:

TIEMPO ORIGEN:	23:33 hl (GMT -3)
LATITUD:	37° 49' 2.39" Sur
LONGITUD:	71° 10' 50.40" Oeste
PROFUNDIDAD:	1.4 km
MAGNITUD LOCAL:	3.1 (M _L)

OBSERVACIONES:

A la hora de emisión de este reporte, se han registrado 12 réplicas de menor magnitud. No existe información proveniente de las autoridades o comunidad en general, acerca de percepciones en áreas cercanas.

La alerta técnica volcánica se mantiene en **Nivel Amarillo**.

El Sernageomin continúa con vigilancia en línea, e informará de manera oportuna sobre eventuales cambios en la actividad volcánica de la región.

Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin)

Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV)
Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS)