



Servicio Nacional de Geología y Minería – SERNAGEOMIN  
Red Nacional de Vigilancia Volcánica – RNVV  
Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur – OVDAS Temuco

**Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)**  
**REGIÓN DEL BIO-BIO**  
**Año 2014 Enero 23 08:48 HL**

El Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN) - Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS), comunica que hoy jueves 23 de enero de 2014 a las 07:58 hora local (10:58 GMT), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del volcán Copahue, registraron un (1) sismo asociado a fracturamiento de roca (Volcano-Tectónico), localizado a 5,7 km al sureste (SE) del cráter principal.

La localización obtenida fue la siguiente:

TIEMPO ORIGEN:	07:58 hl (GMT -3)
LATITUD:	37° '52 55.80" Sur
LONGITUD:	71° 06' 43.80" Oeste
PROFUNDIDAD:	2.6 km
MAGNITUD LOCAL:	3.4 (ML)

**OBSERVACIONES:**

A la hora de emisión de este reporte, no se han registrado réplicas u otro tipo de eventos asociados al mismo. Las condiciones meteorológicas no permitieron observar a través de las cámaras IP ningún tipo de actividad superficial. No existe reporte proveniente de las autoridades o comunidad en general, acerca percepciones en áreas cercanas.

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

SERNAGEOMIN – OVDAS continúa con vigilancia en línea, e informará de manera oportuna sobre eventuales cambios en la actividad del volcánica de la región.

**Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS)**  
**Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN)**

**Temuco, 23 de Enero de 2014**