



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 Julio 04 - 00:21 HL**

El Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN) - Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS), comunica que hoy viernes 04 de julio de 2014 a las 00:21 hora local (04:21 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 12 km al noreste (NE) del cráter principal.

La localización obtenida fue la siguiente:

TIEMPO ORIGEN:	00:21 hl (GMT -4)
LATITUD:	37°45'46.80" Sur
LONGITUD:	71° 6'24.00" Oeste
PROFUNDIDAD:	2 km
MAGNITUD LOCAL:	3.3 (M <sub>L</sub> )

**OBSERVACIONES:**

No se ha observado ningún incremento adicional de la actividad volcánica asociado a dicho evento.

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

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, 04 de Julio de 2014**