

**Reporte Especial Actividad Volcánica (REAV)**  
**REGIÓN DEL BIOBÍO**  
**Año 2016 Enero 14 17:20 HL**

El Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN) - Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS), comunica que hoy jueves 14 de enero de 2016 entre las 16:20 hora local (19:20 GMT) y las 17:20 hora local (20:20 GMT), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del volcán Copahue, registraron doce (12) sismos asociados a fracturamiento de roca (Volcano-Tectónico), los cuales presentaron localizaciones similares, con epicentros a 15 km al este-noreste (ENE) del cráter El Agrio.

La localización obtenida para el sismo de mayor magnitud fue:

TIEMPO ORIGEN:	16:46 hl (GMT -3)
LATITUD Sur:	37° 46,68
LONGITUD Oeste:	71° 02,05
PROFUNDIDAD:	9,3 km
MAGNITUD LOCAL:	3,1 (M <sub>L</sub> )

**OBSERVACIONES:**

No existe reporte proveniente de las autoridades o comunidad en general acerca de percepciones en áreas cercanas.

Al momento de emisión de este reporte no se perciben cambios en la columna de gases y cenizas.

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 volcánica de la región.

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

**Temuco, 14 de enero de 2016**