



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

**Reporte Especial Nº 59**  
**Actividad Volcánica REGIÓN DEL BIO BIO**  
**Volcán Copahue**  
**15 de Marzo del 2013**  
**05:34 hora local**

El Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN) - Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS), comunica que el día viernes 15 de Marzo de 2013, cerca de las 05:34 hora local (08:34 GMT de hoy), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del volcán Copahue, detectaron un (1) sismo asociado a fracturamiento de roca (VT), ubicado a 2.6 km al NE del cráter principal.

La localización obtenida es la siguiente:

TIEMPO ORIGEN:	05:34 hl (GMT -3)
LATITUD:	37° 50,35' Sur
LONGITUD:	71° 09.08' Oeste
PROFUNDIDAD:	1.94 km
MAGNITUD:	3,1 (magnitud local $M_L$ )

**Observaciones:** Hasta la emisión de este reporte se siguen registrando sismos relacionados con la actividad estable que ha mantenido el volcán en los últimos meses debido a la reciente erupción y proceso en curso.

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

**Temuco, 15 de Marzo de 2013**