

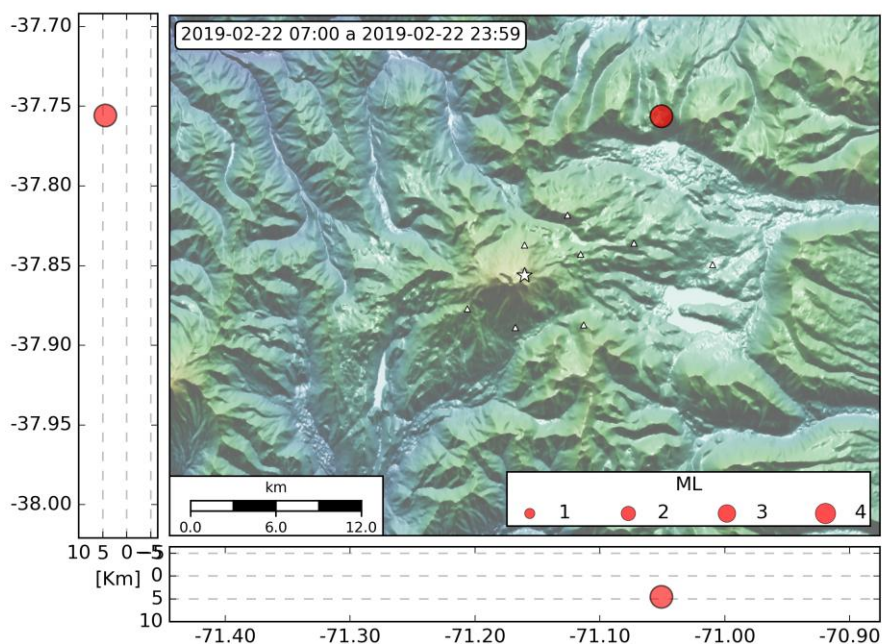
## Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV) Región Del Bio Bio, volcán Copahue

22 de febrero de 2019, 4:40 Hora local (Chile continental)

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

El día Viernes 22 de Febrero a las 04:13 hora local (07:13 UTC), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del **volcán Copahue** registraron un sismo asociado al fracturamiento de roca (Volcano-Tectónico). Localizado a 14,7 km en dirección nor-este (NE) del cráter el Agrio.

Las características del sismo luego de su análisis son las siguientes:



TIEMPO DE ORIGEN: 04:13 hora local (07:13 UTC)  
LATITUD: 37.4534° S  
LONGITUD: 71.0306° O  
PROFUNDIDAD: 7.53 km  
MAGNITUD LOCAL: 3.5 (ML)

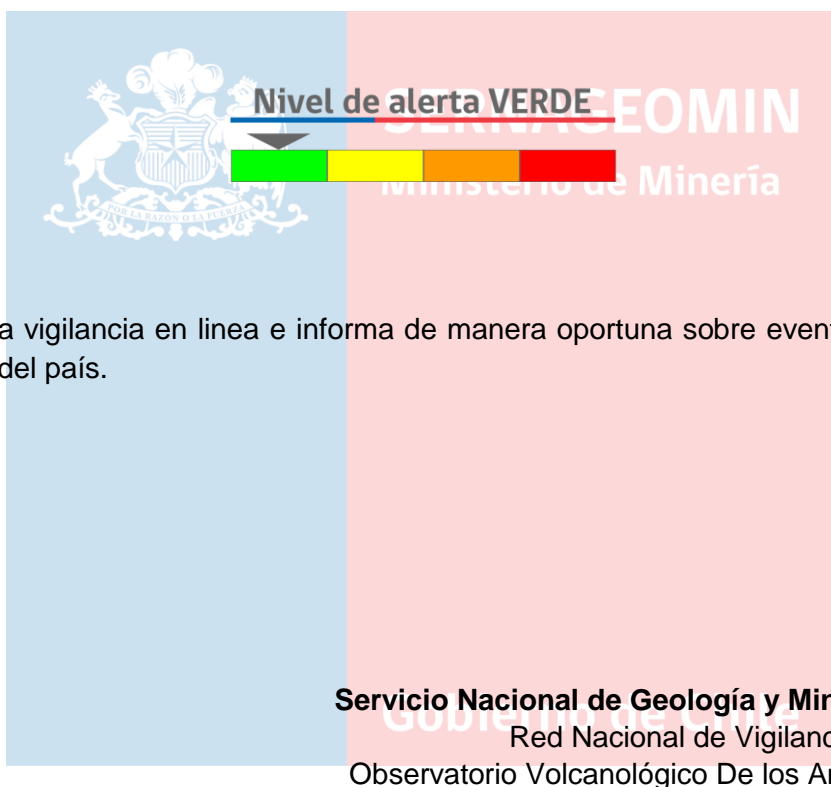
-Ver **glosario** de palabras técnicas usadas en este reporte y significado de las **alertas** técnicas volcánicas en [www.sernageomin.cl](http://www.sernageomin.cl)

## OBSERVACIONES:

A la hora de emisión de este reporte, se han registrado más de 30 réplicas de menor e igual magnitud. No existe información proveniente de las autoridades o comunidad en general, acerca de percepciones en áreas cercanas.

No se puede observa actividad superficial en las cámaras debido a las condiciones climáticas.

La alerta técnica volcánica se mantiene en:



Sernageomin realiza vigilancia en línea e informa de manera oportuna sobre eventuales cambios en la actividad volcánica del país.

-Ver **glosario** de palabras técnicas usadas en este reporte y significado de las **alertas** técnicas volcánicas en [www.sernageomin.cl](http://www.sernageomin.cl)