

## Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

Región De Los Rios, Complejo Volcánico Puyehue–Cordón Caulle

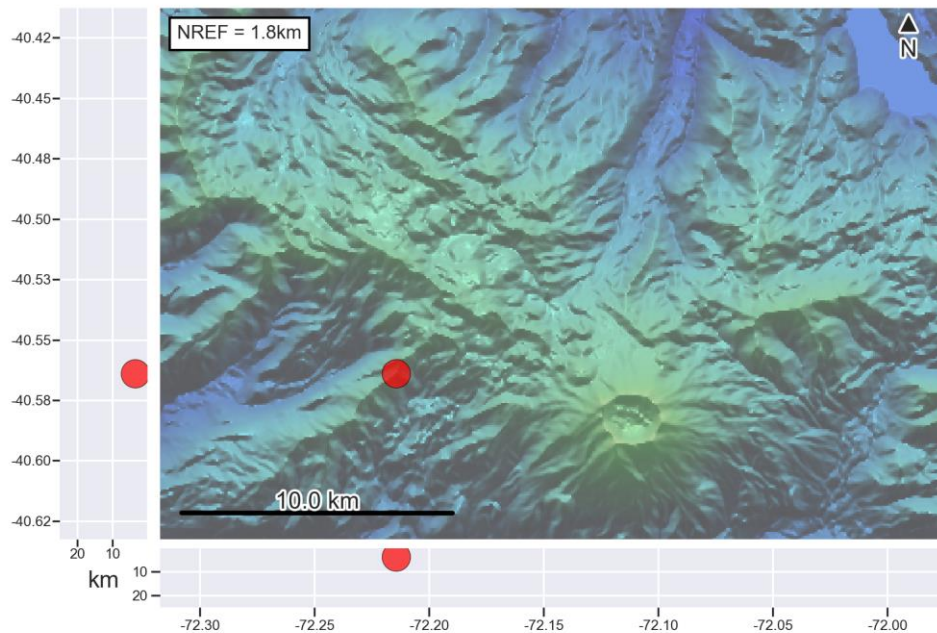
02 de diciembre de 2020, 00:55 Hora local (Chile continental)

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 martes 01 de diciembre a las 23:59 hora local (02:59 UTC), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del **Complejo Volcánico Puyehue–Cordón Caulle** registraron un sismo asociado al fracturamiento de roca (Volcano–Tectónico).

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

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| TIEMPO DE ORIGEN: | 23:59 hora local (02:59 UTC) |
| LATITUD:          | 40,564° S                    |
| LONGITUD:         | 72,214° O                    |
| PROFUNDIDAD:      | 3,5 km                       |
| MAGNITUD LOCAL:   | 3,2 (ML)                     |



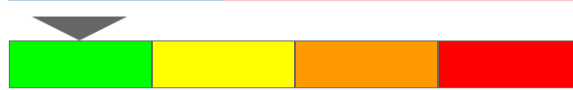
### OBSERVACIONES:

La alerta técnica volcánica se mantiene en:



**Servicio Nacional  
de Geología y  
Minería**

## alerta técnica VERDE



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

**Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin)**  
Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV)  
Observatorio Volcanológico De los Andes del Sur (Ovdas)

