

## **Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)** Región Del Maule, Complejo Volcánico Descabezado Grande

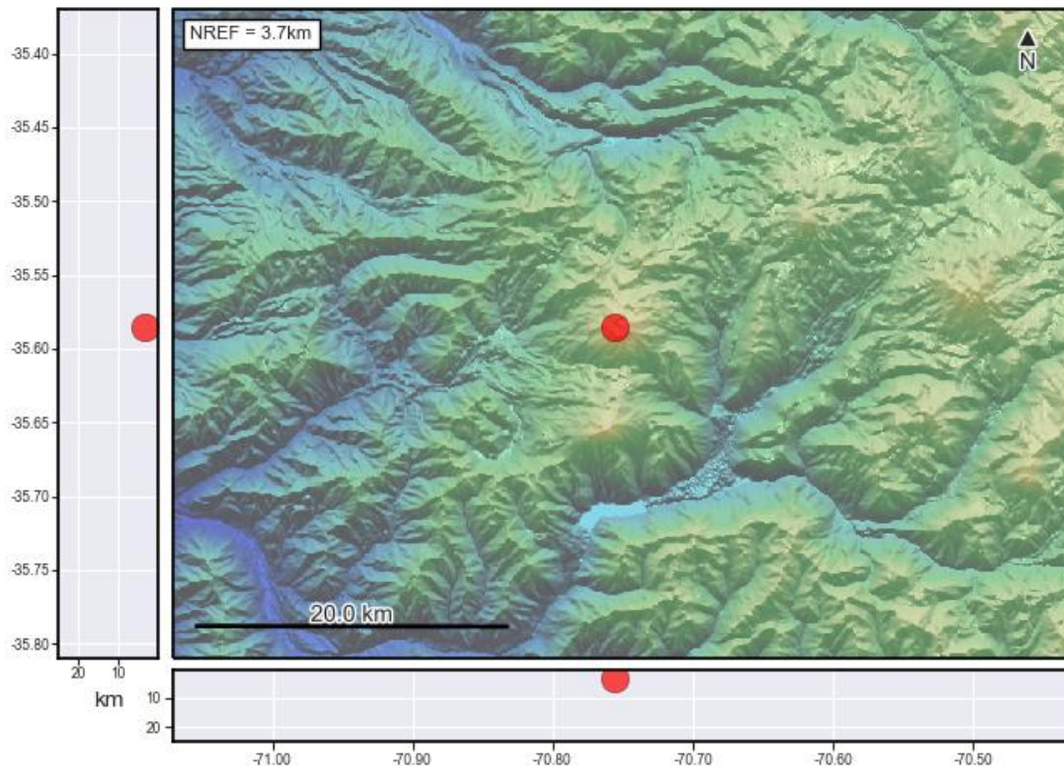
29 de octubre de 2024, 14:20 Hora local (Chile continental)

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):

Hoy martes 29 de octubre a las 13:59 hora local (16:59 UTC), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del **Complejo Volcánico Descabezado Grande** registraron un sismo asociado al fracturamiento de roca (Volcano-Tectónico).

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

TIEMPO DE ORIGEN:	13:59 hora local (16:59 UTC)
LATITUD:	35,585° S
LONGITUD:	70,756° O
PROFUNDIDAD:	3,2 km
MAGNITUD LOCAL:	3,1 (ML)





**Servicio Nacional  
de Geología y  
Minería**

**OBSERVACIONES:**

Posterior al evento sísmico mencionado en este reporte, no se registra cambios en la actividad del volcán.

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.

**Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin)**

Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV)

Observatorio Volcanológico De los Andes del Sur (Ovdas)

