

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

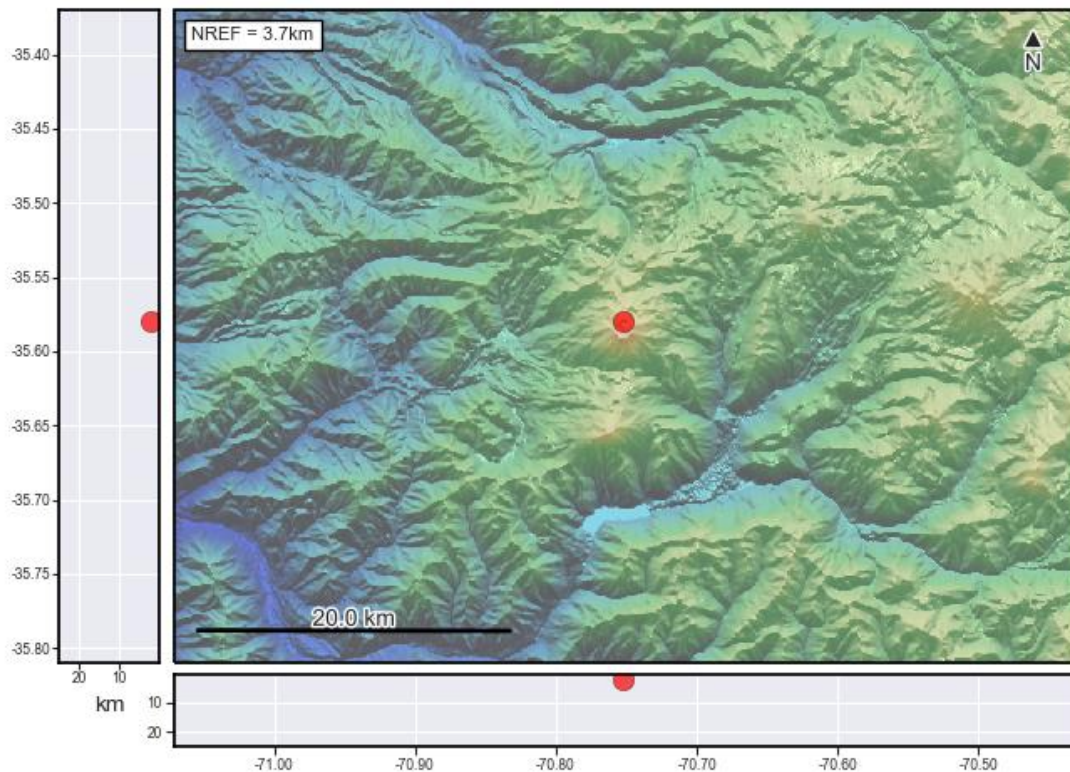
03 de marzo de 2024, 04:58 Hora local (Chile continental)

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 domingo 03 de marzo a las 04:38 hora local (07:38 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:	04:38 hora local (07:38 UTC)
LATITUD:	35,580° S
LONGITUD:	70,752° O
PROFUNDIDAD:	2,2 km
MAGNITUD LOCAL:	3 (ML)



OBSERVACIONES:

Posterior al evento mencionado en este reporte, se registran otros eventos de tipo volcano tectónicos de menor energía.

No se registra actividad superficial asociada a este evento VT.

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)