

## Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

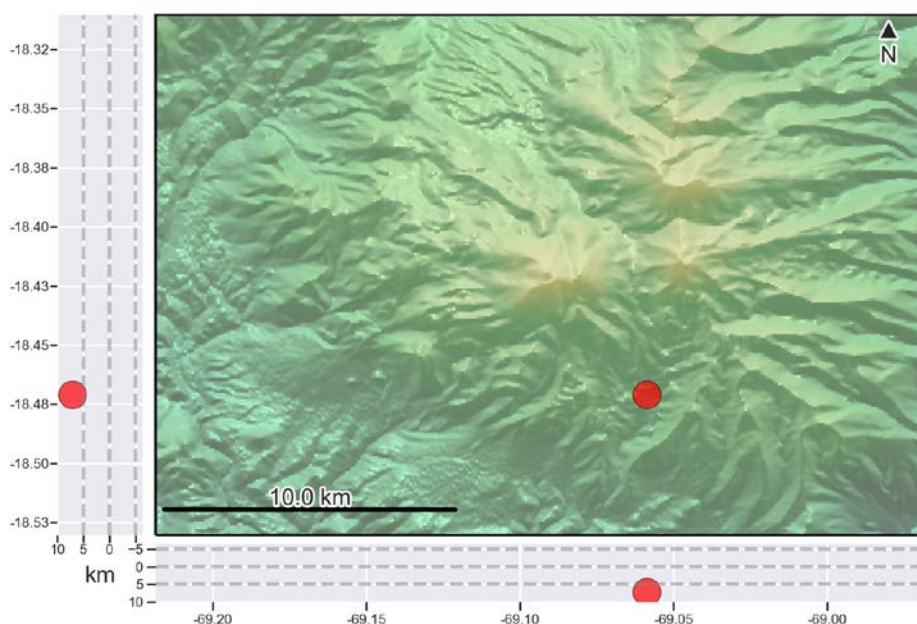
Región De Arica Y Parinacota, volcán Guallatiri

24 de marzo de 2020, 21:34 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 24 de marzo a las 21:07 hora local (00:07 UTC), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del **volcán Guallatiri** registraron un sismo asociado al fracturamiento de roca (Volcano-Tectónico).

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



TIEMPO DE ORIGEN:	21:07 hora local (00:07 UTC)
LATITUD:	18,471° S
LONGITUD:	69,058° O
PROFUNDIDAD:	7,1 km
MAGNITUD LOCAL:	3,6 (ML)

### OBSERVACIONES:

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)