

Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

Región Del Maule, volcán Descabezado Grande

30 de diciembre de 2017, 12:15 Hora local (Chile continental)

El **Servicio Nacional de Geología y Minería de Chile (Sernageomin)** da a conocer la siguiente información, 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 sábado 30 de diciembre a las 11:28 hora local (14:28 GMT), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del **volcán Descabezado Grande** registraron un sismo asociado al fracturamiento de roca (Volcano-Tectónico) localizado preliminarmente 2 km bajo el cráter principal.

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

TIEMPO DE ORIGEN:	11:28 hora local (14:28 GMT)
LATITUD:	35° 35' 10.20" S
LONGITUD:	70° 45' 0.60" O
PROFUNDIDAD:	2 km
MAGNITUD LOCAL:	3.2 (ML)

OBSERVACIONES:

A la emisión de este reporte, no se ha registrado réplicas. No ha sido reportado como sentido por la comunidad.

La alerta técnica volcánica se mantiene en:



El 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)

-Ver **glosario** de palabras técnicas usadas en este reporte y significado de las **alertas** técnicas volcánicas en www.sernageomin.cl