

Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

Región del Maule, volcán Descabezado Grande

31 de enero de 2019, 10:45 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 jueves 31 de enero a las 09:56 (hora local) las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del **Volcán Descabezado Grande** registraron un sismo volcano-tectónico con magnitud local igual a 3, localizado 1.8 Kms al NNO del cráter del volcán.

Las características del evento son las siguientes:

TIEMPO DE ORIGEN:	09:56 hora local (12:56 UTC)
LATITUD:	35,572° S
LONGITUD:	70,760° O
PROFUNDIDAD:	3,0 km
MAGNITUD LOCAL:	3,0 (ML)

OBSERVACIONES:

No existe información proveniente de las autoridades o comunidad en general, acerca de percepciones en áreas cercanas.

La alerta técnica volcánica se mantiene en:



SERNAGEOMIN
Ministerio de Minería

Gobierno de Chile

Nivel de alerta 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)

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