

## Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

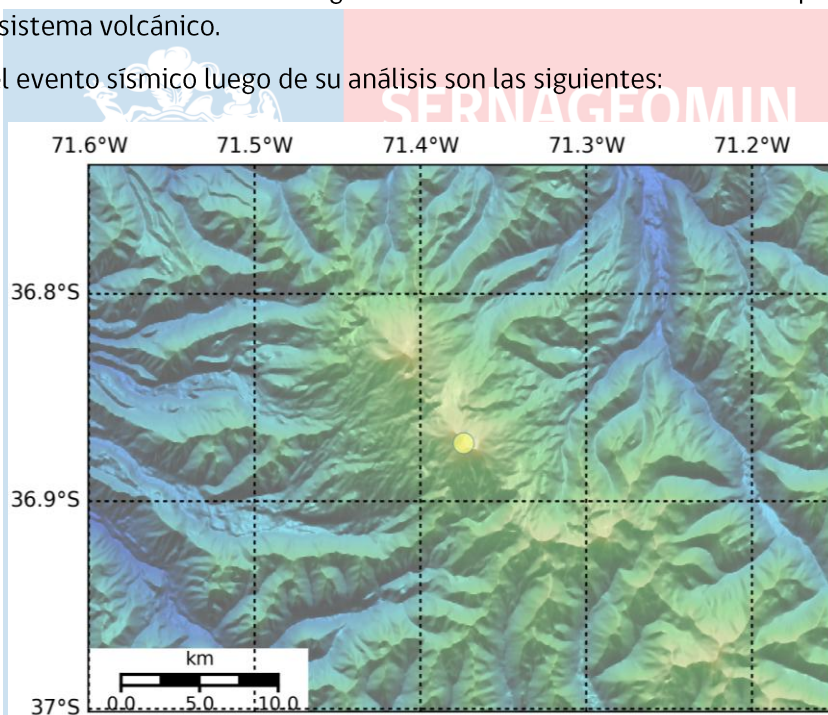
Región del Biobío, C. V. Nevados de Chillán

8 de agosto de 2018, 12:40 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 miércoles 8 de agosto a las 12:12 hora local (16:12 GMT), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del **C. V. Nevados de Chillán** registraron un sismo asociado con la explosión y la dinámica de fluidos al interior del sistema volcánico.

Las características del evento sísmico luego de su análisis son las siguientes:



**Figura.** El círculo de color amarillo indica la localización del evento sísmico.

TIEMPO DE ORIGEN:	12:12 hora local (16:12 GMT)
LATITUD:	36,867° S
LONGITUD:	71,377° O
PROFUNDIDAD:	0,2 km
DESPLAZAMIENTO REDUCIDO:	700 cm <sup>2</sup>
SEÑAL ACÚSTICA:	0,3 Pa reducidos.

-Ver **glosario** de palabras técnicas usadas en este reporte y significado de las **alertas** técnicas volcánicas en [www.sernageomin.cl](http://www.sernageomin.cl)

## OBSERVACIONES:

Desde las cámaras IP instaladas alrededor del Complejo se registró una columna de aproximadamente 1500 metros de altura y abundante material particulado de tonalidad grisácea. Mediante la cámara térmica se registró material balístico, depositado en las cercanías del centro de emisión.

La ocurrencia de estas explosiones las cuales involucran una alta energía en su desarrollo, sugieren que el sistema volcánico podría incrementar su nivel de actividad de acuerdo a los escenarios señalados en los Reportes de Actividad Volcánica (RAV) emitidos de forma diaria.

Aunque el C. V. Nevados de Chillán se encuentra en alerta volcánica NARANJA, es posible la ocurrencia de nuevas explosiones de energía similar o incluso mayor a las ya reportadas, lo que podría implicar un aumento en el nivel de alerta.

La alerta técnica volcánica se mantiene en:



**SERNAGEOMIN**  
Ministerio de Minería

**Nivel de alerta NARANJO**



**Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin)**  
Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV)  
Observatorio Volcanológico De los Andes del Sur (Ovdas)

**Gobierno de Chile**

Sernageomin realiza vigilancia en línea e informa de manera oportuna sobre eventuales cambios en la actividad volcánica del país.

-Ver **glosario** de palabras técnicas usadas en este reporte y significado de las **alertas** técnicas volcánicas en [www.sernageomin.cl](http://www.sernageomin.cl)