



Servicio Nacional de
Geología y Minería

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

Reporte Especial Actividad Volcánica (REAV)
REGIÓN DEL BIOBÍO
Año 2016 Mayo 9, 13:30 HL

El **Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN)** y su Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV), a través del Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS), con base en el análisis de la información, comunica lo siguiente:

Hoy lunes 09 de mayo de 2016 a las 13:03 hora local (16:03 GMT), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del volcán Nevados del Chillan registraron una explosión asociada con una señal sísmica de tremor con un desplazamiento reducido (DR) igual a 7,5 cm² y con emisión de material particulado, que alcanzó una altura de 1.700 metros por sobre el borde del cráter principal. Al momento de emisión de este reporte la señal sísmica muestra una tendencia decreciente con una disminución igualmente en la emisión de material particulado.

Se conserva su nivel de alerta técnica en **NIVEL AMARILLO**.

SERNAGEOMIN continúa con vigilancia en línea, e informará de manera oportuna sobre eventuales cambios en la actividad volcánica de la región.

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

Temuco, 9 de mayo de 2016