

Reporte Especial Actividad Volcánica (REAV)
REGIÓN DEL BIOBÍO
Año 2016 Enero 29 16:10 HL

El Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN) - Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS), comunica que hoy viernes 29 de enero de 2016 a las 14:25 hora local (17:25 GMT), se ha presentado un nuevo pulso de cenizas en el complejo volcánico Nevados del Chillán, asociado con el registro de una señal sísmica de tremor con un desplazamiento reducido de 5.6 cm². La particularidad de esta actividad es que el centro de emisión de material está localizado en el cráter Arrau, además de continuar la emisión en el cráter recientemente formado.

Lo anterior sugiere una evolución de la actividad del sistema hidrotermal influenciando por la transferencia de calor de un cuerpo magmático subyacente, involucrando una desestabilización de una porción mayor del sistema hidrotermal, aumentando la posibilidad de generación de explosiones freáticas de mayor tamaño y/o erupciones freatomagmáticas. La alerta técnica volcánica se mantiene en **Nivel AMARILLO**, con especial atención a su evolución temporal.

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

Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS)
Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN)

Temuco, 29 de enero de 2016