

Reporte Especial Actividad de Volcánica (REAV) N°46
REGIÓN DEL MAULE
Complejo Volcánico Laguna del Maule
11 de enero de 2013
19:00 hora local

El Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN) - Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS), comunica que el día viernes 11 de enero de 2013 entre las 18:00 y las 19:00 hora local (21:00 y 22:00 GMT), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del Complejo Volcánico Laguna del Maule, registraron un enjambre de ciento cincuenta (150) sismos asociados a fracturamiento de material rígido tipo volcanotectónico (VT), localizados en el sector sur del complejo. El mayor de los eventos alcanzó una magnitud local (M_L) de 1,3.

La localización obtenida del evento de mayor magnitud fue la siguiente:

TIEMPO ORIGEN: 18:20 hora local
LATITUD: 36°07.41' Sur
LONGITUD: 70°34.74' Oeste
PROFUNDIDAD: 4,6 kilómetros
MAGNITUD: 1,3 (magnitud local M_L)

Observaciones: Hasta la emisión de este reporte aún continúan registrándose eventos de menor magnitud y con menor recurrencia, indicando que el mencionado enjambre está disminuyendo. Cabe mencionar que en dicha localización han sucedido en meses anteriores, procesos sísmicos similares a los arriba descritos.

La alerta en el Complejo Volcánico Laguna del Maule se mantiene en Nivel **VERDE**.

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

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

Temuco, 11 de enero de 2013