

Reporte Especial Actividad Volcánica (REAV)
REGIÓN DE LOS LAGOS
Año 2015 Abril 22

Con base en el análisis de la información obtenida a través de las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del Volcán Calbuco, el Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN) - Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS), comunica lo siguiente:

- La sismicidad del Volcán Calbuco durante el día de hoy presentó una variación en su comportamiento, desde las 15:11 hora local inició un enjambre sísmico de eventos tipo VT (actividad asociada con ruptura de material rígido), el evento mayor presentó una magnitud local (M_L) de 2.5, localizado a 3,3 km al oeste con relación al cráter, a una profundidad de 7,4 Km.
- Se han contabilizado aproximadamente 140 eventos en un periodo de 2 horas. Al momento de emisión de este reporte, el enjambre sísmico continúa su evolución.

Se mantiene su alerta técnica en **Nivel VERDE.**

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

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

Temuco, 22 de abril de 2015