

Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

Región de los Ríos, volcán Puyehue - Cordón Caulle

3 de noviembre de 2018, 04:00 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 sábado 3 de noviembre entre las 01:21 y las 02:50 (hora local) las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del **Complejo Volcánico Puyehue - Cordón Caulle** registraron un enjambre sísmico de 120 eventos asociados al fracturamiento de roca (Volcano-Tectónicos), localizados a 1,8 km al norte del centro de emisión de la erupción del año 2011.

Las características del evento de mayor magnitud son las siguientes:

TIEMPO DE ORIGEN:	01:26 hora local (04:26 UTC)
LATITUD:	40.5085° S
LONGITUD:	72.1392° O
PROFUNDIDAD:	3.8 km
MAGNITUD LOCAL:	2.4 (ML)

OBSERVACIONES:

A la hora de emisión de este reporte, se han registrado eventos de similares características de menor magnitud. No existe información proveniente de las autoridades o comunidad en general, acerca de percepciones en áreas cercanas.

La alerta técnica volcánica se mantiene en:



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



-Ver **glosario** de palabras técnicas usadas en este reporte y significado de las **alertas** técnicas volcánicas en www.sernageomin.cl