

Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

Región del Maule. 28 de Marzo de 2017. 22:48 horas (Horario Local).

El **Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin)** da a conocer la siguiente información, obtenida a través de los equipos de monitoreo de la Red Nacional de Vigilancia Volcánica procesados y analizados en el Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur, centro de interpretación de datos del Sernageomin:

Hoy martes 28 de Marzo de 2017 a las 22:48 hora local (01:48 GMT), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del C. V. Planchón Peteroa, registraron un (1) sismo asociado a fracturamiento de roca (Volcano-Tectónico), el evento fue localizado a 2.82 km al Norte (N) del cráter principal.

La localización obtenida fue la siguiente:

TIEMPO ORIGEN:	22:48 hl (GMT -3)
LATITUD:	35° 12' 39.60" Sur
LONGITUD:	70° 34' 6.00" Oeste
PROFUNDIDAD:	5.53 km
MAGNITUD LOCAL:	3.6 (M_L)

OBSERVACIONES:

A la hora de emisión de este reporte, se han registrado 1 evento anterior de menor magnitud (1.8 M_L). No existe información proveniente de las autoridades o comunidad en general, acerca de percepciones en áreas cercanas.

La alerta técnica volcánica se mantiene en **Nivel Amarilla**.

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

SERNAGEOMIN
Ministerio de Minería

Gobierno de Chile

Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin)

Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV)

Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS)