

Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV) Región del Maule. 7 de octubre de 2016. 19:50 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 viernes 7 de octubre de 2016 a las 19:30 hora local (22:30 GMT), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del Complejo Volcánico Planchón-Peteroa, registraron un (1) sismo asociado a fracturamiento de roca (Volcano-Tectónico), el evento fue localizado a 0.7 km al sur-sureste (SSE) del cráter principal.

La localización obtenida fue la siguiente:

TIEMPO ORIGEN: 19:30 hl (GMT -3)
LATITUD: 35° 14' 43" Sur
LONGITUD: 70° 30' 59" Este
PROFUNDIDAD: 4.6 km
MAGNITUD LOCAL: 3.1 (M_L)

OBSERVACIONES:

A la hora de emisión de este reporte, se han registrado 5 réplicas de menor magnitud. No se observan cambios significativos en la actividad superficial registrada en las cámaras IP.

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

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

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