

Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV) Región del Maule. 11 de octubre de 2016. 23:15 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 11 de octubre de 2016 a las 22:48 hora local (01:48 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 1 km al sureste (SE) del cráter principal.

La localización obtenida fue la siguiente:

TIEMPO ORIGEN: 22:48 hl (GMT -3)
LATITUD: 35° 14' 50" Sur
LONGITUD: 70° 30' 45" Oeste
PROFUNDIDAD: 4.7 km
MAGNITUD LOCAL: 3.1 (M_L)

OBSERVACIONES:

A la hora de emisión de este reporte, se ha registrado 2 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)