

Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

Región del Maule, Complejo Volcánico Planchón Peteroa

8 de noviembre de 2025, 17:00 Hora local (Chile continental)

El **Servicio Nacional de Geología y Minería de Chile (Sernageomin)** da a conocer la siguiente información PRELIMINAR, obtenido 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 8 de noviembre, las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del Complejo Volcánico Planchón-Peteroa han registrado un sismo de largo periodo (LP) asociado a la dinámica interna de fluidos.

Las características del sismo luego de su análisis son las siguientes:

TIEMPO DE ORIGEN: 15:46 hora local (18:46 UTC)

DESPLAZAMIENTO REDUCIDO: 42,5 cm*cm

OBSERVACIONES:

Las condiciones meteorológicas imperantes en el sector a la hora del registro del sismo no dejan observar la actividad superficial del complejo.

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.

Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin)

Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV) Observatorio Volcanológico De los Andes del Sur (Ovdas)