

Monitoreo Alerta Temprana Preventiva por actividad del Complejo Volcánico Planchón Peteroa

De acuerdo con la información proporcionada por el Observatorio Volcánico de los Andes del Sur (OVDAS) del Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN), el Complejo Volcánico Planchón Peteroa mantiene su nivel de alerta técnica Amarilla.

En relación con

el último Reporte de Actividad Volcánica (RAV), que evaluó el periodo comprendido entre el 16 al 31 de marzo se informa que, durante la segunda quincena de marzo, el complejo volcánico continuó registrando actividad asociada principalmente a la dinámica de fluidos al interior del sistema.

Se mantiene el registro continuo de sismicidad de baja energía (LP y TR), destacando un leve aumento en la ocurrencia durante los últimos días de la quincena.

En superficie, la actividad se caracterizó por la emisión de gases con baja altura y potencia de salida, sin cambios evidentes,

anomalías relevantes ni procesos explosivos asociados. Se destaca el inicio de restitución del lago en el cráter del sector suroeste actualmente con actividad, lo que sugiere condiciones favorables para la acumulación de fluidos en superficie.

En conjunto, estos antecedentes indican que el sistema volcáni-

co continúa dominado por procesos internos asociados a la dinámica e interacción de fluidos volcánicos e hidrotermales, con una expresión superficial acotada.

En consideración a estos antecedentes técnicos proporcionados por SERNAGEOMIN, y en coordinación con la Delegación Presi-

dencial Regional del Maule, la Dirección Regional del SERNAPRED mantiene la Alerta Temprana Preventiva para las comunas de Molina, Curicó, Romeral y Teno, por actividad del Complejo Volcánico Planchón Peteroa, que se encuentra vigente desde el 18 de julio de 2025 y hasta que las condiciones así lo ameriten.