



Monitorean alerta temprana preventiva por actividad del Puyehue-Cordón Caulle

VOLCÁN. Se trabaja con las comunas de las regiones de Los Ríos y Los Lagos tras el último Reporte de Actividad Volcánica que evaluó signos en la zona.

La información del Observatorio Volcánico de los Andes del Sur (Ovdas), dependiente del Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin), confirma que el Complejo Volcánico Puyehue-Cordón Caulle continúa con alerta técnica en nivel amarillo.

Según el último Reporte de Actividad Volcánica, que evaluó el periodo del 16 al 31 de julio de 2025, el complejo mantiene signos de actividad aso-

ciados a procesos de deformación: inflacionario en la zona del graben (larga depresión donde el terreno se ha hundido por fuerzas internas) y deflacionario en las cercanías del centro de emisión registrado en 2011.

"Esta deformación se acompaña de sismicidad volcánica de baja energía, cuyas variaciones se mantienen dentro de los rangos habituales para el sistema. Durante el periodo se registraron 228 eventos sísmi-

cos tipo Volcano-Tectónico VT, asociados al fracturamiento de roca; ocho eventos tipo Largo Periodo LP, vinculados a la dinámica de fluidos en el interior del sistema volcánico; y dos eventos tipo Tornillo TO, caracterizados por su particular forma de onda y también asociados a la dinámica de fluidos", detalla el informe de Sernageomin.

ALERTA TEMPRANA

Con estos antecedentes técnicos, y en coordinación con las

Delegaciones Presidenciales Regionales, las Direcciones Regionales de Senapred Los Ríos y Los Lagos mantienen la alerta temprana preventiva para las comunas de Lago Ranco, Río Bueno y Futrono (Región de Los Ríos) y Puyehue (en la Región de Los Lagos).

La medida está vigente desde el 26 de abril de 2024 y se mantendrá mientras las condiciones lo ameriten.

Sernageomin informó que la vigilancia del complejo es



EL VOLCÁN SE UBICA ENTRE LAS REGIONES DE LOS RÍOS Y LOS LAGOS.

permanente, mientras que Senapred Los Ríos y Los Lagos continuará coordinando acciones con los integrantes del Sistema Nacional de Prevención y

Respuesta ante Desastres (Sinapred) para alertar oportunamente y responder de manera adecuada frente a posibles emergencias.

