



# Estaciones de monitoreo han detectado un enjambre sísmico en las cercanías del Volcán Nevado de Longaví

Un fenómeno geológico ha mantenido en estado de vigilancia técnica a la cordillera de la Provincia de Linares, en nuestra Región del Maule. Desde la madrugada del pasado miércoles 20 de mayo, las estaciones de monitoreo han detectado un enjambre sísmico en las cercanías del Volcán Nevado de Longaví, lo que ha llevado a encender las alertas entre los organismos técnicos.

Según los reportes oficiales de los organismos de emergencia, se han registrado cerca de 200 sismos en menos de 10 horas.

Aunque este número es inusualmente alto, los expertos aseguran que ninguno ha presentado una magnitud destructiva, un comportamiento considerado normal en un enjambre sísmico.

El Centro Sismológico Nacional (CSN) y el Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS) han identificado tres movimientos sísmicos con mayor liberación de energía:

Evento principal: Se registró a las 00:49 horas, alcanzando una magnitud de 3.7 MI según el CSN y 4.1 según el OVDAS.



Réplicas menores: A las 07:22 horas se detectó un sismo de 2.8 MI. Segundo pico de energía:

A las 07:33 horas se sintió un nuevo temblor de 3.4 MI, que OVDAS evaluó preliminarmente en 4.3.

Los especialistas han señalado que todos los eventos han sido catalogados como superficiales, con profundidades estimadas entre 3 y 5 kilómetros. Geográficamente, el enjambre se localiza a un radio de entre 8 y 10 kilómetros del macizo volcánico.

Vecinos en alerta por ruidos y movimientos

La escasa profundidad de los epicentros ha provo-

cado que muchos de estos sismos sean percibidos con fuerza por los habitantes de la zona, a menudo acompañados de ruidos subterráneos notorios.

Las comunidades que han reportado mayor sensibilidad al fenómeno incluyen los sectores precordilleranos de Puente Bullileo, Loma de Vásquez y el Camping Achibueno, donde los vecinos expresaron su preocupación.

SERNAGEOMIN llama a la tranquilidad: se mantiene alerta verde

A pesar de la alta frecuencia de los temblores y la inquietud de las familias de la provincia de Linares, las autoridades han llamado a la calma y han descartado que se trate del inicio de un proceso eruptivo inminente. El Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin) ha indicado que el volcán continúa en Alerta Verde, lo que significa que se encuentra en su nivel de actividad base y bajo un monitoreo constante.

Este suceso de primer nivel cuenta con la producción de RCH Producciones y el patrocinio oficial de la Ilustración