



EN ALTO BIOBÍO

Reportan inusual actividad del Volcán Copahue por lo que se mantiene en monitoreo

Pía Oliva Moscoso
prensa@latribuna.cl

El volcán Copahue, situado en la comuna de Alto Bío Bío, ha presentado recientemente una actividad inusual menor, de acuerdo con lo informado por el Servicio Nacional de Geología y Minería de Chile (Sernageomin), a través de la información obtenida a través de los equipos de monitoreo de la Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV).

En entrevista con diario La Tribuna, Alejandro Sandoval, director regional de Senapred Bío Bío, indicó que "el día 16 de octubre, se observó una ausencia del lago cratérico y la aparición de incandescencia nocturna, lo que sugiere una mayor actividad en su componente magmático".

En ese sentido, señaló que este volcán, que forma parte de los 20 considerados más peligrosos de Chile, está bajo un monitoreo constante por parte del Observatorio Volcanológico del Sur (Ovdas), que depende de Sernageomin. "Estamos monitoreando 24-7 con instrumental técnico", enfatizó el director, quien mencionó que se utilizan diversas herramientas, como cámaras térmicas y sensores de actividad sísmica, para evaluar la situación.

A pesar de la actividad reciente, el volcán continúa en alerta verde, lo que indica que no ha habido cambios significativos en su peligro latente para las comunidades cercanas, sin embargo, se encuentra en constante monitoreo desde Sernageomin.

A pesar de la actividad reciente, el Copahue se mantiene en alerta verde, lo que indica que no ha habido cambios significativos en su nivel de peligro. "Es una situación dentro de lo normal", afirmó Sandoval, resaltando que "es muy difícil anticipar lo que puede hacer un volcán, porque la verdad que la ciencia y la tecnología no nos permite anticipar a ciencia cierta cuál va a ser el comportamiento del volcán".

SIMULACRO Y PLANES DE EVACUACIÓN

Con respecto a las posibles emisiones de material piroclástico en los próximos días, el director explicó que, aunque esto ha sido observado anteriormente, no ha tenido un impacto en las comunidades cercanas. "Cerca del cráter no hay exposición, ya que no viven personas en esa área", precisó, asegurando que las emisiones, de ocurrir, se limitarían a la zona alrededor del volcán.

Debido a esto, el director regional realizó un llamado a



FOTOGRAFÍA DE CONTEXTO

las comunidades que residen en las cercanías del Copahue, particularmente en el Valle del Queuco y el Valle del Río Bío Bío, instándolas a mantenerse informadas a través de los canales oficiales.

"Nuestro llamado es que se mantengan informadas a través de los canales oficiales, si observan o evidencian alguna situación extraordinaria o anómala, que lo informen también a través principalmente de su municipio, y también que se informen respecto de cuál es el plano de evacuación que está establecido para las distintas comunidades en caso de que el volcán Copahue entrase en un proceso eruptivo, que requiera realizar algún proceso de evacuación".

Sin embargo, precisó que hasta el momento el volcán se mantiene en alerta verde, lo que seguirá en monitoreo

durante los próximos días "pero siempre es importante estar informados", recalcó.

Además, destacó que el año pasado se llevó a cabo un simulacro de evacuación, lo que ha preparado a la comunidad para eventuales emergencias. "Si se trata de turistas que concurren a la zona y no conocen el terreno, es importante también que visiten nuestra página web, conozcan cuáles son los sectores, las zonas de peligro, cuáles son los puntos de encuentro transitorio en caso de que el volcán aumente su actividad y entrase en un proceso eruptivo", señaló.

ENTRE LOS 20 MÁS PELIGROSOS DE CHILE

Cabe destacar que el volcán Copahue ha tenido períodos de mayor alerta en el pasado, como en 2013 y durante la pan-

demia, donde se mantuvo en alerta naranja durante varios meses. "Son ciclos normales de un volcán en que en algún momento aumenta su actividad", enfatizó Sandoval, reafirmando la necesidad de que la comunidad esté siempre preparada y bien informada, en especial considerando que los volcanes activos presentan un riesgo latente constante.

"Lo mismo que yo le recomiendo a la gente que está en la zona aledaña al volcán Callaqui, lo mismo en la comuna de Antuco, a la gente que vive o visita alrededor del volcán Antuco. Son volcanes activos que están dentro, insisto, dentro de los 20 volcanes más peligrosos de Chile porque tienen alta exposición y son volcanes que tienen cada cierto tiempo cierta actividad", concluyó la autoridad regional.



Volcán Copahue - Cámara Mellizas