



San Juan de Pasto, 30 de diciembre de 2025, 3:15 p. m.

Complejo Volcánico Cumbal

Del seguimiento de la actividad del Complejo Volcánico Cumbal (CVC), el **Servicio Geológico Colombiano (SGC)**, entidad adscrita al **Ministerio de Minas y Energía**, informa que:

En la semana comprendida entre el 23 y 29 de diciembre de 2025, las principales variaciones de los parámetros monitoreados con respecto a la semana anterior fueron:

- Se registró aumento, tanto en ocurrencia como en energía sísmica liberada, con predominio de eventos asociados a la fractura de roca dentro del edificio volcánico.
- La sismicidad se localizó dispersa sobre el edificio volcánico, con profundidades entre 1 y 6 km y magnitud máxima de 1. No hubo reportes de sismos sentidos.
- Se mantuvieron las emisiones de gases, principalmente vapor de agua de color blanco, provenientes de los campos fumarólicos El Verde (nororiente) y Rastrojos (suroccidente). La dirección de dispersión de las columnas de gas fue variable, de acuerdo con el régimen de vientos en la zona.
- Los demás parámetros de monitoreo, como la deformación, geoquímica y campos potenciales, no presentaron variaciones significativas, manteniéndose dentro de los niveles de estabilidad.


Con base en lo anteriormente expuesto, desde el SGC se recomienda seguir atentamente su evolución a través de los boletines semanales y demás información publicada por nuestros canales oficiales, así como las instrucciones de las autoridades locales,



Boletín semanal



departamentales y la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD).

La actividad volcánica se mantiene en estado de alerta **Amarilla** : **Volcán activo con cambios en el comportamiento del nivel base de los parámetros monitoreados y otras manifestaciones.**

El Servicio Geológico Colombiano realiza el monitoreo permanente de la actividad volcánica en el país y continuará informando de manera oportuna los cambios observados. Si quiere conocer más información, [visite este enlace](#).

Para más detalles sobre el esquema de clasificación de los estados de alerta, puede hacer [clic aquí](#).