



San Juan de Pasto, 31 de marzo de 2026, 3:00 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 24 y el 30 de marzo de 2026, las principales variaciones de los parámetros monitoreados con respecto a la semana anterior fueron:


- Se registró un aumento tanto en el número de sismos como en su energía liberada. La actividad predominante sigue vinculada a procesos de fracturamiento de roca en el edificio volcánico, con una magnitud máxima de 1,5 a 9,1 kilómetros al norte de la estación principal con una profundidad de 17,6 km.
- Se observaron emisiones de gases desde los campos fumarólicos Rastrojos, Boca Vieja y El Verde, manteniendo los patrones habituales de desgasificación.
- Los demás parámetros de monitoreo volcánico mostraron 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, departamentales y la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD).



Boletín semanal



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](#).