



San Juan de Pasto, 17 de marzo de 2026, 8:30 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 10 y el 16 de marzo de 2026, las principales variaciones de los parámetros monitoreados con respecto a la semana anterior fueron:


- Dentro de niveles bajos y fluctuantes en la actividad volcánica, se registró un aumento en la ocurrencia del número de sismos, con una disminución en su energía liberada. La mayor contribución sísmica continuó asociada con los procesos de fractura de roca en el interior del edificio volcánico. La magnitud máxima para este tipo de eventos fue de 0,2.
- Se registraron pequeñas emisiones de gases desde los campos fumarólicos Rastrojos, Boca Vieja y El Verde, con una dispersión variable de acuerdo con el régimen de los vientos.
- 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](#).