



San Juan de Pasto, 14 de abril de 2026, 4:50 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 7 y 13 de abril de 2026 de 2026, las principales variaciones de los parámetros monitoreados con respecto a la semana anterior fueron:


- Aun cuando la ocurrencia sísmica registró un descenso significativo, respecto a la semana anterior, la energía liberada mostró un ligero incremento. La sismicidad asociada con fractura de roca continuó siendo el proceso con mayor aporte en la actividad sísmica del volcán.
- Debido al bajo nivel energético de los sismos, se localizaron solamente dos, el más cercano se ubicó a 3,6 km al noroccidente de Cumbal, a 7,8 km de profundidad, tomando como referencia el cráter La Plazuela (4700 m s. n. m.) y magnitud de 0,8; el segundo se localizó aproximadamente a 12 km al nororiente del volcán, a 16,2 km respecto del cráter La Plazuela y magnitud de 1,3. Ninguno de los eventos fue reportado como sentido por la comunidad asentada en la zona de influencia del volcán.
- Se registraron emisiones de gas desde los campos fumarólicos El Verde, ubicado al nororiente y Rastrojos, al suroccidente del CVC. La dirección de dispersión de la columna fue variable debido a la acción del viento.
- Los demás parámetros del monitoreo volcánico mostraron estabilidad.



Boletín semanal



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).

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](#).