



San Juan de Pasto, 21 de abril de 2026, 5:00 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 14 y 20 de abril de 2026, las principales variaciones de los parámetros monitoreados con respecto a la semana anterior fueron:

- Se registró un aumento en el número de sismos como en su energía liberada. La actividad predominante continúa vinculada a procesos de fracturamiento de roca en el edificio volcánico, con una magnitud máxima de 1,0 a 7,6 km al suroccidente del volcán y con profundidad de 4,2 km respecto a su cima (4700 m s. n. m.)
- Se registraron emisiones de gas desde los campos fumarólicos El Verde, Rastrojos y Boca Vieja, manteniendo los patrones habituales de desgasificación.
- Los demás parámetros del 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).

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.**



Boletín semanal



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](#).