



San Juan de Pasto, 25 de noviembre de 2025, 5:10 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 18 y 24 de noviembre de 2025, las principales variaciones de los parámetros monitoreados con respecto a la semana anterior fueron:


- Se registró disminución tanto en ocurrencia como en energía sísmica liberada. Predominó la sismicidad relacionada con fractura de roca del edificio volcánico.
- La sismicidad se localizó en sentido suroeste-noreste a lo largo de la cima del complejo volcánico, con profundidades entre 0,5 y 2 km y magnitud máxima de 0,1.
- Se observaron emisiones de gases color blanco y baja altura provenientes del campo fumarólico El Verde.
- Los demás parámetros de monitoreo, como la deformación y campos potenciales, no presentaron variaciones significativas y se mantienen estables.

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](#).