



San Juan de Pasto, 7 de enero de 2025, 4:30 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 31 de diciembre de 2024 y el 6 de enero de 2025, la actividad del complejo volcánico mostró un comportamiento estable. Con relación a la semana anterior, las principales variaciones de los parámetros monitoreados fueron:


- Se presentó una disminución en la sismicidad relacionada con fracturamiento de roca y un incremento con la sismicidad asociada a dinámica de fluidos. Este último tipo de sismicidad presentó el mayor aporte de energía liberada en el complejo volcánico, seguido por la energía de los sismos de fracturamiento de roca
- No fue posible observar emisiones de gas debido a las intensas lluvias que se presentaron en el periodo evaluado.
- 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).



# 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](#).