



San Juan de Pasto, 21 de enero de 2025, 4:20 p. m.

## Volcán Galeras

Del seguimiento de la actividad del volcán Galeras, el **Servicio Geológico Colombiano (SGC)**, entidad adscrita al **Ministerio de Minas y Energía**, informa que:

En la semana comprendida entre el 14 y el 20 de enero de 2025, la actividad del volcán mantuvo un comportamiento estable. Con respecto a la semana anterior, las principales variaciones de los parámetros monitoreados fueron:


- Se presentó un incremento tanto en la ocurrencia de eventos como en la energía sísmica liberada. Se mantuvo el predominio de la sismicidad relacionada con procesos de fractura de roca al interior del volcán.
- Los sismos relacionados con fracturamiento fueron localizados en su mayoría, en inmediaciones del cráter volcánico, a niveles muy superficiales con profundidades menores de 2 km respecto a la cima (4200 m s.n.m). Otros sismos se ubicaron dispersos en la zona volcánica, a distancias máximas de 13,3 km y profundidades hasta de 11 km respecto a la cima. La magnitud máxima de este tipo de eventos fue de 1,4.
- Se observó pequeñas emisiones de gases provenientes principalmente de los campos fumarólicos Las Chavas, al occidente, y El Paisita, al norte del cono activo, con columnas de color blanco, baja altura y dispersión variable por la acción de los vientos.
- Los demás parámetros del monitoreo volcánico mostraron estabilidad.

Con base en lo anteriormente expuesto, desde el SGC recomendamos 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 de 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](#).