



San Juan de Pasto, 8 de octubre de 2024, 3:55 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 1 y el 7 de octubre de 2024, la actividad del volcán mantuvo un comportamiento estable. Con relación a la semana anterior, las principales variaciones de los parámetros monitoreados fueron:

- Se registró disminución en la ocurrencia sísmica con incremento de su energía liberada.
- La sismicidad asociada con fractura de roca en el interior del sistema volcánico mantuvo su predominio, tanto en ocurrencia como en energía.
- Los sismos de fractura se localizaron en dos zonas. La primera, en inmediaciones del cono activo, a distancias entre 0,3 y 4 km, con profundidades entre 1 y 8 km respecto a la cima de Galeras (4200 m) y magnitudes menores de 1. La segunda zona se ubicó al noreste de la cima de Galeras, a distancias entre 14 y 16 km, con profundidades entre 6 y 15 km respecto a la cima y magnitud máxima de 2.
- Desde el cráter principal y los campos fumarólicos de Las Chavas, al occidente; y El Paisita, al norte del cono activo, se observaron pequeñas columnas de emisiones de gases de color blanco con altura y dispersión variable por 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



# Boletín semanal



(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](#).