



San Juan de Pasto, 1 de abril de 2025, 4:50 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 el periodo comprendido entre el 25 y el 31 de marzo de 2025, la actividad volcánica mostró descenso en su sismicidad. Con respecto a la semana anterior, las principales variaciones de los parámetros monitoreados fueron:

- Se registró un ligero descenso en la ocurrencia sísmica, aunque los niveles de energía liberada se incrementaron. Continuó el predominio de la sismicidad asociada con procesos de fractura de roca al interior del sistema volcánico.
- La mayoría de los sismos fueron localizados en una zona cercana al cráter principal, a distancias menores de 1 km y profundidades que no superaron los 3 km con respecto a la cima de Galeras (4200 m s.n.m.). Otros eventos fueron ubicados de manera dispersa en la región volcánica, con distancias hasta de 6 km, profundidades entre 5 y 14 km y con magnitud máxima de 1,4.
- Se observaron emisiones de gases provenientes principalmente desde los campos fumarólicos de El Paisita, al norte, y Las Chavas, al occidente del cono activo, con columnas de baja altura, color blanco y dispersión variable de acuerdo con la dirección del viento.
- 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,



# Boletín semanal



departamentales y de 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.**

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](#).