



San Juan de Pasto, 24 de marzo de 2026, 4:10 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:

Para el periodo comprendido entre el 17 y el 23 de marzo de 2026, las principales variaciones de los parámetros monitoreados con respecto a la semana anterior fueron:

- Dentro de niveles bajos de la actividad volcánica, se observó una ligera disminución en la ocurrencia sísmica y un incremento en su energía liberada. Se mantuvo el predominio de sismicidad asociada con procesos de fracturamiento de roca al interior del edificio volcánico, seguido de eventos asociados con movimientos de fluidos.
- La sismicidad de fractura se localizó de forma dispersa en un radio menor a 10 km respecto al cráter y a profundidades entre 0,5 y 12 km respecto a la cima (4200 m s. n. m.). Se destaca el sismo del 18 de marzo a las 8:25 p. m., con una magnitud de 2,7 y una profundidad de 5,9 km, el cual fue reportado como sentido por habitantes de Pasto.
- Gracias a las condiciones atmosféricas favorables, se identificaron columnas de gases de color blanco y de baja altura. La dispersión fue variable y el origen se localizó principalmente en los campos fumarólicos de El Paisita (flanco norte) y Las Chavas (flanco occidente).
- 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](#).