



San Juan de Pasto, 2 de noviembre de 2021, 5:43 p.m.

Boletín semanal de actividad del volcán Galeras

Doctor

JHON ROJAS CABRERA

Gobernador Departamento de Nariño

La actividad del volcán continúa en: NIVEL AMARILLO ■ (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.

Del seguimiento de la actividad del VOLCÁN GALERAS, el SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO (SGC) informa que:

Entre el 26 de octubre y el 1 de noviembre de 2021, la actividad sísmica registró niveles bajos de ocurrencia, similares a los reportados en semanas anteriores. Los sismos de fractura fueron ubicados de manera dispersa alrededor del edificio volcánico, a distancias de hasta 18 km desde el cráter y profundidades menores a 14 km respecto a la cima de Galeras (4200 m s.n.m.). Se resalta el sismo ocurrido el día de ayer 1 de noviembre, a las 9:06 a.m., por presentar una magnitud local de 3.4, ubicado a 17.8 km al sureste del cono activo, el cual fue reportado como sentido por algunos pobladores de los Municipios de Pasto, La Florida, Consacá, Yacuanquer, Chachagüí, Buesaco y Funes. Este evento tuvo una localización similar a la del sismo del 16 de octubre de 2021 (12:48 p.m.)

La mayor parte del periodo evaluado fue posible observar emisiones de gases desde varios sectores del cráter activo, con baja altura, color blanco y dispersión variable por acción de los vientos.

Los demás parámetros de tipo geofísico y geoquímico de monitoreo del volcán Galeras no mostraron cambios.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO sigue atento a la evolución del fenómeno volcánico y continuará informando de manera oportuna los cambios observados. Para más información visite el siguiente enlace:

<https://www.sgc.gov.co/Noticias/Paginas/Boletines-semanales.aspx>

SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO

Dirección de Geoamenazas



· INFORMACIÓN ·

Calle 27 N.º 9E-25 Barrio La Carolina

+57 (602) 7302593 y 7320752

sgc-pasto@sgc.gov.co