



BOLETÍN INFORMATIVO

| Servicio Geológico Colombiano |


Manizales, 28 de noviembre de 2023 6:50 p.m.

Boletín semanal de actividad del volcán Nevado Santa Isabel

Sobre el seguimiento de la actividad del VOLCÁN NEVADO SANTA ISABEL, el **MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA**, a través del **SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO (SGC)**, informa que:

En la semana del 21 al 27 de noviembre de 2023, continuó el registro de sismicidad relacionada con el fracturamiento de roca al interior del edificio volcánico con niveles bajos. En comparación con la semana anterior, este tipo de sismicidad presentó valores similares en el número de sismos registrados y en la energía sísmica liberada. Los sismos presentaron niveles bajos de energía con magnitudes menores de 1.

Los demás parámetros medidos y utilizados para el diagnóstico de la actividad volcánica no presentaron cambios importantes durante el período evaluado.

El estado de alerta por actividad volcánica se mantiene en: **ALERTA AMARILLA**  : **VOLCÁN ACTIVO CON CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DEL NIVEL BASE DE LOS PARÁMETROS MONITOREADOS Y OTRAS MANIFESTACIONES**

El **SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO** sigue atento a la evolución del fenómeno volcánico y continuará informando de manera oportuna los cambios que se puedan presentar.

Para más información visite el siguiente enlace:

<https://www2.sgc.gov.co/Noticias/boletinesDocumentos/Forms/AllItems.aspx>

Desde el 14 de septiembre, de acuerdo con el nuevo esquema de medición de la actividad volcánica en Colombia, las 25 estructuras volcánicas activas monitoreadas por el SGC se categorizan en estados de alerta. Más información sobre este cambio en el siguiente enlace: [Colombia cambia su esquema de medición de la actividad volcánica sgc.gov.co](#)



INFORMACIÓN

Avenida 12 de Octubre N° 15-47 Barrio Chipre
Manizales (Caldas), Colombia.
+57 (606) 884 43 04 y (606) 884 43 05
sgc-manizales@sgc.gov.co