



San Juan de Pasto, 23 de diciembre de 2025, 4:25 p. m.

## Volcanes Chiles y Cerro Negro

Del seguimiento de la actividad del Complejo Volcánico Chiles-Cerro Negro (CVCCN), el **Servicio Geológico Colombiano (SGC)**, entidad adscrita al **Ministerio de Minas y Energía**, informa que:

En el periodo comprendido entre el 16 y 22 de diciembre de 2025, las principales variaciones de los parámetros monitoreados con respecto a la semana anterior fueron:


- Se registró un ligero descenso en ocurrencia y leve ascenso de energía sísmica liberada. Continúa el predominio de la sismicidad asociada al fracturamiento de roca del edificio volcánico, con el registro de algunos sismos asociados con la dinámica de fluidos.
- La sismicidad de fractura de roca se concentró al suroccidente del volcán Chiles, dentro de un radio de 3 km, con profundidades entre 2 y 5 km. Se resaltan los sismos de magnitudes 3,2 y 3,0, registrados el 19 a las 9:22 p. m.; y el del 21 de diciembre a las 5:00 a. m. Ninguno de estos sismos fue reportado como sentido.
- Los registros de sensores satelitales relacionados con información sobre deformación volcánica, estaciones GNSS e inclinómetros, continúan evidenciando variaciones en la zona volcánica.

Con base en la evaluación y correlación de los parámetros monitoreados, 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 (UNGRD).



# Boletín semanal



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](#).