



# BOLETÍN EXTRAORDINARIO

Servicio Geológico Colombiano - Volcán Nevado del Huila

Popayán, 8 de junio de 2024, 1:00 p. m.

Del seguimiento de la actividad del VOLCÁN NEVADO DEL HUILA, el **SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO (SGC)**, entidad adscrita al **MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA**, informa que:

Desde el día de hoy a las 11:10 a.m. y hasta el momento de emisión de este boletín, se ha venido registrando una señal sísmica asociada con una creciente en el río Páez. En los sectores de Yusayú y Tóez (municipio de Páez, en el departamento del Cauca) se han reportado incrementos en el caudal del río con un apreciable contenido de lodo. El origen de esta crecida del río todavía es incierto, pero podría ser debido a posibles movimientos en masa en zonas cercanas al volcán o a actividad del volcán, lo cual está por confirmar una vez se tenga acceso a registros visuales.

A las 10 a.m. del día de hoy, el Servicio Geológico Colombiano publicó un boletín extraordinario informando sobre el incremento de actividad sísmica al interior del volcán Nevado del Huila. Puede consultar ese boletín en este [enlace](#).

El estado de alerta del volcán se mantiene en **AMARILLO** : **volcán activo con cambios en el comportamiento del nivel base de los parámetros monitoreados y otras manifestaciones.**

Se recomienda a los pobladores de las zonas aledañas al cauce del río Páez, estar atentos al comportamiento del caudal y el nivel del río, así como seguir las recomendaciones emitidas por las autoridades locales y la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD).

El **SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO** continuará atento a la evolución del fenómeno volcánico e informará oportunamente sobre los cambios que puedan presentarse.

Desde el 14 de septiembre de 2023, de acuerdo con el nuevo esquema de medición de la actividad volcánica en Colombia, la actividad de las 25 estructuras volcánicas activas monitoreadas por el SGC se categoriza en estados de alerta. Puede encontrar toda la información en [este enlace](#).

**SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO**  
**Dirección de Geoamenazas**