



Boletín extraordinario

Popayán, 30 de noviembre de 2025, 8:40 a.m.

Volcán Puracé – cadena volcánica Los Coconucos

Del seguimiento de la actividad en la cadena volcánica Los Coconucos, el **Servicio Geológico Colombiano (SGC)**, entidad adscrita al **Ministerio de Minas y Energía** informa que:

Desde el cambio de nivel del volcán Puracé a la **alerta naranja** y hasta el momento de esta publicación, continúan registrándose señales sísmicas relacionadas con movimiento de fluidos, tipo Tremor (TR) y tipo Largo Periodo (LP), las cuales indican la salida continua de gases volcánicos. Algunas de ellas han estado relacionadas con emisiones pequeñas de ceniza a la atmósfera cuya dispersión ha estado dominada por los cambios en el régimen de vientos. Entre ellas se destaca la registrada a las 04:06 a.m. del 30 de noviembre, correspondiente a una señal de tremor volcánico continuo con altura de columna que supera los 500 m sobre la cima del volcán Puracé, aunque no se aprecia su altura total en las demás cámaras instaladas debido a condiciones climáticas adversas.

Las columnas de gases y ceniza observadas han presentado alturas entre 500 m y hasta 1,4 km sobre la cima del volcán, por lo cual en este lapso de tiempo se han publicado 23 alertas dirigidas a la aeronáutica civil, destacándose la emitida a las 04:15 a.m. de hoy que corresponde a la señal de tremor continuo. También se recibieron reportes de caída de ceniza muy fina y olores fuertes a azufre entre las 8:00 p.m. y 10:00 p.m. del día 29 de noviembre desde la vereda Río Negro en el corregimiento de Paletará y en los sectores Mina de Azufre, Agua Hirviendo y vía a Totoró, así mismo en el norte de la ciudad de Popayán.

Mientras se mantiene el estado de **alerta Naranja** es posible que se presenten fluctuaciones temporales en los niveles de actividad del volcán, es decir, que en algunos momentos puede disminuir con respecto a días o semanas anteriores, pero esto no implica necesariamente que el volcán haya retornado a un nivel de actividad estable. Para regresar a un nivel más estable





Boletín extraordinario

(estado de alerta Amarilla), se requiere de un tiempo prudencial en el que se evalúan todos los parámetros monitoreados y se determinan tendencias que puedan indicar una estabilidad confiable. Con base en ello, se reitera la recomendación de no acercarse al volcán.



Figura 1. Registro de la cámara Piocollo ubicada a 2 km en dirección nororiente del volcán Puracé. Columna de gases y ceniza fina con una altura mínima estimada de 500 m sobre la cima del volcán Puracé, aunque no se aprecia la altura total en las demás cámaras por condiciones climáticas adversas.

Con base en lo anteriormente expuesto, desde el SGC recomendamos no acceder al edificio volcánico y seguir atentamente la evolución del proceso actual a través de los boletines extraordinarios 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 extraordinario

El estado por actividad volcánica se mantiene en alerta Naranja 🔶 : volcán con cambios importantes en los parámetros monitoreados.

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

Para más información visite este enlace.