



BOLETÍN INFORMATIVO

• | Servicio Geológico Colombiano | •

San Juan de Pasto, enero 22 de 2019, 4:20 p.m.

Boletín semanal de actividad de los Volcanes Chiles y Cerro Negro

Doctor

CAMILO ROMERO GALEANO

Gobernador Departamento de Nariño

El nivel de actividad de los volcanes continúa en: NIVEL AMARILLO ■ (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.

Del seguimiento de la actividad de los VOLCANES CHILES Y CERRO NEGRO, el SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO (SGC) informa que:

Para el periodo evaluado entre el 15 y 21 de enero de 2019, la actividad sísmica en la región de los volcanes Chiles – Cerro Negro registró un importante descenso en la ocurrencia respecto a la semana anterior, pasando de 2492 a 1106 sismos, en su mayoría catalogados como Volcano-tectónicos que se asocian a fracturas de material cortical en el edificio volcánico. Los hipocentros de estos sismos se ubicaron al suroccidente de la cima del volcán Chiles hasta distancias epicentrales de 5 km, y profundidades en su mayoría entre 2 y 6 km respecto a la cima (4700 msnm). La magnitud local máxima alcanzada fue de 3.2 en la escala de Richter.

Los demás parámetros de tipo geofísico y geoquímico de monitoreo volcánico no mostraron variaciones significativas.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO sigue atento a la evolución del fenómeno volcánico y continuará informando de manera oportuna los cambios observados. Para mayor información visite el siguiente enlace:
<https://www.sgc.gov.co/Noticias/Paginas/Boletines-semanales.aspx>

SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO
Dirección de Geoamenazas

SERVICIO
GEOLÓGICO
COLOMBIANO



Dirección de
Geoamenazas
OBSERVATORIO VULCANOLÓGICO
Y SISMOLÓGICO DE PASTO

· INFORMACIÓN ·

Calle 27 N.º 9 este, barrio La Carolina
Teléfonos: +57(2) 7302593 y 7320752
Fax: 7325014
sgc-pasto@sgc.gov.co



El futuro
es de todos

Minminas