

Popayán, 7 de julio de 2018, 12:50 p.m.

**Doctor**


**OSCAR RODRIGO CAMPO HURTADO**  
Gobernador Departamento del Cauca

**Doctor**

**CARLOS JULIO GONZALEZ VILLA**  
Gobernador Departamento del Huila

Asunto: Boletín extraordinario de actividad del volcán Nevado del Huila

El nivel de actividad del volcán continúa en:

**Nivel Amarillo de actividad**  **o (III):** cambios en el comportamiento de la actividad volcánica.

Del seguimiento de la actividad del **VOLCÁN NEVADO DEL HUILA**, el **SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO** informa que:

Complementando la información que ha venido emitiendo el Servicio Geológico Colombiano, se resaltan los siguientes aspectos:

Después del sismo tipo Volcano-Tectónico que se registró el día de ayer 6 de julio a las 19:19 hora local, de Magnitud 4.5 y hasta el momento de envío de este boletín, se ha registrado un total de 401 sismos, de los cuales únicamente el primer sismo (6 de julio a las 19:19 hora local) fue reportado como sentido por habitantes de la zona de influencia del volcán Nevado del Huila.

Los eventos Volcano-Tectónicos están localizados a una distancia promedio de 15 km al noreste del Pico Central del volcán Nevado del Huila y el rango de profundidades oscila entre 7 y 11 km respecto a la cima del volcán.

Del enjambre sísmico en mención, los eventos más destacados son los siguientes: Magnitud 4.5 a las 19:19 (hora local) del 6 de julio, Magnitud 3.4 a las 6:43 (hora local) del 7 de julio, y dos eventos de Magnitud 3.3 y 3.5 a las 11: 05 (hora local) del 7 de julio.

Se reitera que los sensores para el monitoreo de los campos magnéticos y ondas de infrasonido, no registraron variaciones a destacar.

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

**SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO**  
Dirección de Geoamenazas