

Popayán, 28 de abril de 2015, 5:30 p.m.

Doctor
TEMÍSTOCLES ORTEGA NARVÁEZ
Gobernador Departamento del Cauca

Doctor
CARLOS MAURICIO IRIARTE BARRIOS
Gobernador Departamento del Huila

Asunto: Boletín semanal de actividad volcán Nevado del Huila

El nivel de actividad del volcán continúa en:

NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.

Del análisis y la evaluación de la información obtenida a través de la red de vigilancia del volcán Nevado del Huila, durante la semana comprendida entre el 22 y el 28 de abril de 2015, el Servicio Geológico Colombiano - Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Popayán informa que:

- Durante el periodo evaluado se registraron 63 eventos sísmicos, de los cuales 44 estuvieron relacionados con procesos de fracturamiento de roca (tipo VT), y 19 con la dinámica de fluidos dentro de los conductos volcánicos, de los cuales 16 son correspondientes a eventos de Largo Periodo (tipo LP), un híbrido (tipo HB) y dos pulsos de temblor (tipo TR) de baja magnitud. Esta información corresponde a los datos procesados desde el 24 de abril, cuando fue restablecida la operatividad de la red de vigilancia telemétrica del Nevado del Huila.
- Desde el 24 de abril, las cámaras web instaladas en la zona han evidenciado alta nubosidad en la zona, razón por la cual no fue posible observar completamente el edificio volcánico.

- Igualmente, desde el restablecimiento de la red telemétrica (24 de abril), las medidas de deformación y de campos magnéticos mostraron un comportamiento estable.

Por lo anterior se concluye que durante el período evaluado el volcán continuó presentando un comportamiento estable, con actividad sísmica relacionada predominantemente con procesos de fracturamiento de roca.

El Servicio Geológico Colombiano continúa atento e informará de manera oportuna los cambios que se puedan presentar.

ADRIANA AGUDELO RESTREPO

Coordinadora Técnica

Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Popayán

Servicio Geológico Colombiano

Copia: Dr. Oscar Paredes Zapata, Director General - Servicio Geológico Colombiano
Dra. Marta Lucía Calvache, Directora Geoamenazas - Servicio Geológico Colombiano
Dra. Viviana Dionicio, Coordinadora Red Sismológica Nacional de Colombia (RSNC)
Geól. Gloria Patricia Cortés, Coordinadora OVS Manizales – Servicio Geológico Colombiano
Ing. Diego Gómez, Coordinador OVS Pasto - Servicio Geológico Colombiano
Dr. Juan Fernando Cristo, Ministro del Interior
Dr. Tomás González, Ministro de Minas y Energía
Dr. Alejandro Gaviria, Ministro de Salud
Dr. Juan Carlos Pinzón, Ministro de Defensa Nacional
Dr. Carlos Iván Márquez, Director Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres.
Dr. César Urueña Pulido, Director Socorro Nacional. Cruz Roja Colombiana
Ing. Carlos Luna, Gerente Central Hidroeléctrica de Betania (CHB)
Sr. Alcalde Municipal de Páez
Sr. Alcalde Municipal de Inzá
Sr. Alcalde Municipal de Toribío
Sr. Alcalde Municipal de La Plata
Sr. Alcalde Municipal de Yaguará
Sr. Alcalde Municipal de Tesalia
Sr. Alcalde Municipal de Paicol
Srs. XXIX Brigada - Ejército Nacional de Colombia
Srs. Fuerza Aérea Colombiana (FAC)
Srs. Comando de Policía Cauca
Srs. Defensa Civil Colombiana.
Srs. Aeronáutica Civil
Sra. Olga Lucía Ruiz – Jefe PNN Nevado del Huila.