

Bogotá, 20 de abril de 2012
Comunicado de Prensa N° 669



VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ, SIGUE EN NIVEL AMARILLO

El llamado de las autoridades se mantiene a estar atentos a los llamados de las autoridades frente a cualquier evento natural.

Bogotá 20 de abril de 2012. Confirmando que es importante el conocimiento del riesgo de desastres las autoridades vulcanológicas del país mantienen el llamado a las comunidades circunvecinas del Volcán Nevado del Ruiz para que estén atentos de los llamados que se realizan.

Esto hace referencia a los eventos naturales que durante los últimos días se han registrado y que han fomentado la activación de los planes de contingencia de las zonas de influencia. El Director Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, Carlos Iván Márquez Pérez, dijo que para toda la zona se han adoptado medidas y para ello se han realizado simulacros (que son de suma importancia para el país y para cada zona); así como inversiones para los organismos operativos de la región.

Esto hace referencia al comportamiento del sistema volcánico de las últimas horas, aunque se mantiene el Nivel Amarillo de actividad (III), según lo informado por el Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Manizales. Según lo informado se registró un sismo volcano-tectónico, asociado a fracturamiento de roca dentro del edificio volcánico, con una magnitud de 2.7 magnitud local (ML), localizado al noroccidente del cráter Arenas, a una profundidad de 6.3 Kilómetros.

Se recomienda a la comunidad continuar atento a cualquier cambio que se presente en la actividad del volcán, el servicio geológico colombiano sigue atento a la evolución del fenómeno volcánico y continuará informando de manera oportuna los cambios que se puedan presentar.

Sabías que...

VOLCANES

CONOCE

- ✓ La actividad volcánica es natural y representa una amenaza debido a las emisiones de gases y materiales como rocas incandescentes y lavas.
- ✓ Estos materiales pueden ocasionar represamientos de ríos generando avalanchas.
- ✓ La actividad volcánica es monitoreada por el Servicio Geológico Colombiano, entidad encargada de emitir las alertas.
- ✓ Monitorea posibles represamientos en los cauces y avisa a las autoridades y a la comunidad en general.



B. REDUCE

- ✓ Averigua si estás en zona de amenaza volcánica.
- ✓ La mejor forma de reducir la vulnerabilidad es ubicarse lo más lejos posible de las zonas volcánicas.

C. PREPÁRATE Y RECUPÉRATE

- ✓ Participa en los simulacros de evacuación ante amenaza volcánica.
- ✓ Reconoce los sistemas de alerta temprana para volcanes que tienes cerca.
- ✓ Conoce los sitios seguros y las rutas de evacuación.
- ✓ Alista el kit de emergencia.
- ✓ Evacúa en calma hacia los sitios definidos, lejos de los cauces de los ríos.
- ✓ Ante emisión de cenizas cúbrete con tapabocas humedecido con agua o vinagre, cierra ventanas y puertas. Cubre con toallas humedecidas la parte inferior de las puertas.
- ✓ Regresa a tu vivienda cuando las autoridades lo indiquen.
- ✓ Utiliza una máscara para realizar la limpieza.
- ✓ Revisa las conexiones eléctricas, de gas y agua.
- ✓ En caso de destrucción consulta los sitios de alojamiento temporal del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo.

REDACTÓ YINETH PINILLA

Oficina Asesora de Comunicaciones Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139,
sandra.calvo@dgr.gov.co. PIN 26D06B06