

**Bogotá, 22 de mayo de 2013**  
**Comunicado de Prensa N° 921**

## **HABLEMOS DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ**

*En la Universidad Católica de Manizales, mañana a partir de las 8 de la mañana, se realizará conservatorio sobre el sistema volcánico.*

**Bogotá 22 de mayo 2013.** Una comunidad preparada es el ejemplo a seguir en Gestión del Riesgo de Desastres y por ello en los departamentos de Caldas y Tolima, se mantienen capacitaciones constantes en el tema del sistema volcánico y las implicaciones que puede tener en nuestro país.

Por ello, tanto los Consejos Departamental y Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres (que se encuentran implicados –de alguna forma- con el Volcán Nevado del Ruiz), la empresa privada y en esta ocasión los centros docentes, invitan a un Conservatorio en Gestión del Riesgo Volcánico, departamento de Caldas, Volcán Nevado del Ruiz.

Algunos de los temas que se tratarán serán: el tema del marco legal, la amenaza y monitoreo, acciones de reducción y el papel de la comunicación hacia la comunidad vulnerable), protocolos de respuesta ante la actividad volcánica.

Este evento se realizará en la Universidad Católica de Manizales, este jueves 23 de mayo, desde las 8:00 a.m. y hasta el medio día, en el auditorio Santo Domingo de Guzmán.

Este conservatorio contará con la presencia de Martha Lucía Calvache, Directora del Servicio Geológico Colombiano (entidad del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres).

Sabías que...

### **VOLCANES**

#### **A. 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 QUINTERO**

Oficina Asesora de Comunicaciones: Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139, [sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co](mailto:sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co) PIN 28762DE0