

Bogotá D.C. 10 de abril de 2014
Comunicado de prensa N° 0055

8.728 PERSONAS ATENDIERON EL LLAMADO DE EVACUACIÓN EN EL PRIMER SIMULACRO POR ERUPCIÓN DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante 24 horas continuas el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres – SNGRD- ejecutó este simulacro en 11 municipios del departamento del Tolima. La meta de evacuación fue superada en más del 100%

Bogotá D.C. 10 de abril de 2014. Medir la capacidad de preparación para la respuesta de las entidades operativas y técnicas del SNGRD, ante una posible erupción del Volcán Cerro Machín, en el departamento del Tolima, con la recreación de escenarios de respuesta, instalación de salas de crisis, evacuación de los habitantes en zona de riesgo y activación de planes de continuidad de las administraciones municipales, fue el objetivo principal de este Simulacro.

Al llamado de evacuación de este simulacro 8.728 tolimenses respondieron positivamente, cumpliendo con la meta de evacuación propuesta que fue de 6.000 personas.

Reporte oficial de evacuación

- ✓ Ibagué: 251 personas evacuadas
- ✓ Cajamarca: 3.601 personas evacuadas
- ✓ Coello: 633 personas evacuadas
- ✓ El Espinal: 119 personas evacuadas
- ✓ Flandes: 40 personas evacuadas
- ✓ El Guamo: 529 personas evacuadas
- ✓ Rovira: 844 personas evacuadas
- ✓ Saldaña: 150 personas evacuadas
- ✓ San Luis: 32 personas evacuadas
- ✓ Suárez: 187 personas evacuadas
- ✓ Valle del San Juan: 614 personas evacuadas

✓ Entidades del SNGRD en la zona: 1698 personas evacuadas

En total, participaron 11 municipios tanto de la parte baja como alta del área de influencia del Volcán Cerro Machín. Las alcaldías municipales activaron su plan de continuidad y se cumplieron con los protocolos establecidos en este ejercicio de preparación para la respuesta.

De los 35 escenarios propuestos, se activaron 29. Los 6 restantes no se realizaron debido al paro arrocero que se adelanta en el departamento de Tolima.

Los municipios de El Espinal, Cajamarca, Suárez, Ibagué, Rovirá, Coello, San Luis, Valle del San Juan y Guamo midieron su capacidad de respuesta no solo con la evacuación y atención de las posibles emergencias que se pudieran presentar ante una erupción volcánica, sino que simularon la declaración de calamidad pública y elaboración del Plan de Acción Específico –PAE-.

245 personas de las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres – SNGRD- participaron en este simulacro como también se contó con recursos logísticos como 30 vehículos, 5 helicópteros (Fuerza Aérea Colombiana-FAC- y Aviación del Ejército Nacional y Policía Nacional).

A pesar que durante la ejecución del ejercicio se presentaron ocho códigos azules, se cumplió con la meta propuesta.

Las Salas de Crisis Municipales, la Sala de Crisis Departamental y la Nacional se activaron respectivamente para la coordinación en general del simulacro.

Las entidades que participaron desde el orden nacional y territorial fueron: Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Manizales (Servicio Geológico Colombiano), Defensa Civil Colombiana, Fuerza Aérea Colombiana, Ejército Nacional de Colombia, Policía Nacional, Cruz Roja Colombiana, Dirección Nacional de Bomberos, Ministerio de Transporte, Ministerio de Salud y Ecopetrol.

Movilización de equipos de entidades nacionales por escenarios

| Entidad | Especialidad | Asignación |
|-------------------------------|-------------------|------------------------------------|
| Bomberos De Itagüí | USAR Antioquia | Ibagué (Carmen De Bulira) |
| PONALSAR | Rescate vertical | Puente Cajamarca |
| BIADE | Rescate vertical | Puente Cajamarca |
| Ejército Nacional De Colombia | Helicóptero MI 17 | Ibagué - Carmen De Bulira – Ibagué |
| Cruz Roja | BREC | Ibagué (Carmen De Bulira) |

| | | |
|-------------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------------------|
| Colombiana – Quindío Y Cundinamarca | | |
| Cruz Roja Colombiana | Telecom | Puente Humanitario (Aeropuerto) |
| Defensa Civil Colombiana | BREC | Ibagué (Carmen De Bulira) |
| FAC | Helicóptero Ranger | Sobrevuelo Ibagué – Cajamarca – Ibagué |
| FAC | Helicóptero uh60 Ángel | Ibagué – Carmen De Bulira - Ibagué |
| Cruz Roja Colombiana | Agua y saneamiento | Coliceo Ferias |
| Ejército Nacional de Colombia | Carro comando | Puente Humanitario Aeropuerto Perales Ibagué |
| Aeronáutica Civil | Aeropuerto perales Ibagué | Aeropuerto Perales Ibagué |
| FAC | Helicóptero uh60 Ángel | Ibagué – Coello – Ibagué |
| Ejército Nacional de Colombia | Helicóptero uh60 | Ibagué – Gualanday - Ibagué |

El Primer Simulacro de Erupción del Volcán Cerro Machín, tuvo el acompañamiento de 5 observadores internacionales, tanto en la Sala de Crisis Nacional como en terreno, de entidades como: OCHA, Embajada de Estados Unidos, Embajada de Canadá, Consulado de Brasil y Consulado del Reino Unido.

Redacción: Equipo Oficina Asesora de Comunicaciones – Subdirección de Manejo de Desastres

Diana Londoño
Jefe Oficina Asesora de Comunicaciones
Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres
Presidencia de la República
Celular: [3202407217](tel:3202407217)