

Bogotá, 9 de febrero de 2013  
Comunicado de prensa N°773



## BALANCE OFICIAL DE DESLIZAMIENTO EN MANIZALES

*En el barrio Alto Nevado, se registró un deslizamiento de tierra dejando dos familias afectadas.*

**Bogotá, 9 de febrero de 2013.** Hacia la 1:00am de hoy, se registró un deslizamiento de tierra dejando una vivienda destruida y una averiada.

Según el reporte del Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Manizales, tras este evento natural, tres personas resultaron lesionadas y una de estas fue trasladada a un centro asistencial para recibir atención médica.

El deslizamiento de tierra se produjo tras las fuertes lluvias que se han presentado en la capital del departamento caldense en los últimos días.

La emergencia fue atendida por entidades del Sistema Nacional de gestión del Riesgo, como el Cuerpo Oficial de Bomberos de Manizales y la Seccional de la Cruz Roja Colombiana, en Caldas.

Las dos familias fueron evacuadas, y recibieron Ayudas Humanitarias de Emergencias (Kit de Cocina, Aseo y Noche) y así mismo recibirán por parte de la Alcaldía Municipal subsidios de arriendo por 3 meses.

***Sabías que...***

### DESLIZAMIENTOS

#### A. CONOCE

- ✓ Son desplazamientos del terreno, suelo o roca que pueden presentarse en zonas de ladera. Se activan por lluvia, sismos, pero en la mayoría por la actividad humana.
- ✓ Quemas, talas, deforestación, cortes inadecuados en el terreno, rellenos, explotación minera, mal manejo de aguas negras y excavaciones influyen en el debilitamiento del terreno dejándolo listo para que se mueva.
- ✓ Los deslizamientos pueden generar represamiento de ríos y quebradas, daños en el acueducto y alcantarillados y en las redes de gas o petróleo.

#### B. REDUCE

- ✓ Verifica si estás ubicado en una zona de movimientos en masa.
- ✓ No compres ni alquiles lotes o viviendas en zonas de ladera.
- ✓ Maneja adecuadamente las aguas lluvia y negras.
- ✓ Construye sólo con asesoría técnica.
- ✓ Reforesta con especies nativas las zonas de ladera inestables.
- ✓ Realiza mantenimiento periódico de drenajes, canales y filtros.
- ✓ Evita acumulación de escombros y basuras.
- ✓ Si observas fugas de agua informa oportunamente a las autoridades.

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres Carrera 32 N° 12-81 Piso 4° - Edificio Laboratorios Bogotá D.C  
Conmutador (57-1) 3751078 Fax. 3751077. [www.gestiondelriesgo.gov.co](http://www.gestiondelriesgo.gov.co)

*Colombia menos vulnerable, comunidades más resilientes.*



### C. PREPÁRATE

- ✓ Establece un sistema de vigilancia del terreno.
- ✓ Observa si hay presencia de grietas en rocas, suelos y viviendas.
- ✓ Revisa si hay elementos desplazados de su lugar original como postes, árboles, cercas, muros y andenes.
- ✓ Establece un sistema de alerta y alarma ante deslizamientos y avisa a las autoridades.
- ✓ Participa en simulacros de evacuación y fija puntos de encuentro en lugares seguros.
- ✓ Verifica si tu vivienda o lugar de trabajo es seguro antes de ingresar.
- ✓ Evacuar garantiza tu seguridad.
- ✓ Colabora en labores de remoción de escombros y limpieza sólo si es solicitado por las autoridades.

**Redactó Carolina Giraldo**

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