

Boletín No. 080

UN AÑO DESPUES DE LA TRAGEDIA SALGAR ESTA MÁS PREPARADA PARA UNA SITUACIÓN DE EMERGENCIA

- Se espera que más de 1.000 personas se unan a este primer simulacro de evacuación.
- Cerca de 527 estudiantes participarán de este ejercicio pedagógico.
- La comunidad tendrá 16 puntos de encuentro distribuidos a lo largo del municipio.
- Actualmente hay alerta amarilla y naranja por temporada de lluvias en la región.



Habitantes y autoridades se preparan para este simulacro de evacuación

Salgar, Antioquia, 21 de abril de 2016 (@UNGRD). La Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres –UNGRD–, realizará este viernes 22 de abril el ‘Simulacro Municipal de Evacuación Comunitaria por Avenida Torrencial, en Salgar, Antioquia’.

La actividad que tendrá inicio a las 10 de la mañana busca crear la cultura de la autoprotección ante la posible manifestación de un fenómeno natural, así como fortalecer la capacidad de respuesta de una comunidad en situaciones de emergencia.

Parte de este proceso pedagógico consiste en dar a conocer a la comunidad salgareña el Sistema de Alerta Temprana, mecanismo que da aviso o advertencia frente una avenida torrencial, como la vivida en esta región el 18 de mayo de 2015, de esta manera al sonar las alarmas toda la población entenderá que se trata de una emergencia y podrán reaccionar con un tiempo prudencial.

Tras evaluar las pérdidas, el recorrido que tuvo la avenida torrencial y el nivel de destrucción en el pasado, se determinó que el municipio estará dividido en 5 zonas que albergaran 17 puntos de encuentro los cuales que facilitarán de manera rápida y eficaz los desplazamientos de las personas que busquen protegerse.

Para el desarrollo de este simulacro se desarrolló una reproducción en campo con 8 días de anticipación, en este período se realizó un reconocimiento de la zona, se instaló un Centro de Coordinación de Operaciones y una Base Central de Monitoreo, también se fijaron puntos de encuentro, hubo todo un plan de acción por parte de los especialistas de la UNGRD. Del mismo modo, se llevaron a cabo varias capacitaciones a los más de 135 voluntarios de organizaciones como la Defensa Civil, Policía de Rescates, Bomberos, Ejército Nacional y funcionarios del DAPARD, grupos que han sido los encargados de socializar a los pobladores acerca del ejercicio de evacuación, nombrar líderes en cada sector y la forma en la que se debe evacuar.

El factor más importante en un simulacro de evacuación es la participación de las comunidades. La difusión de este ejercicio se llevó a todo nivel. Se realizó una campaña con la cooperación de los diferentes medios regionales, radio y televisión, del mismo modo se diseñaron invitaciones personales, afiches, volantes y con la ayuda de la parroquia se dio aviso a la población. También se llevó a cabo un recorrido por todo el municipio con altavoces y perifoneo invitando a todos los salgareños al ejercicio.

El simulacro pretende representar un evento real, se hará un recorrido por los 6 momentos que se viven frente a una avenida torrencial: Primero, el sensor detecta aumento en el nivel de la quebrada, segundo, la policía observa la alerta y activa las alarmas, seguido a esto, la comunidad inicia su evacuación, por su parte los líderes de cada sector realizan el conteo del personal evacuado, pasado este momento se reciben reportes de evacuación y por último el CMGRD da orden de retorno.

Los simulacros y simulaciones nacionales se han convertido en una de las estrategias más fuertes entorno a la preparación para la respuesta a emergencias desde el nivel comunitario hasta el nivel institucional y gubernamental, por lo cual la UNGRD teniendo en cuenta que el departamento de Antioquia es un territorio con características topográficas, hidrológicas y geológicas tan dinámicas y complejas, ratifica su interés por contribuir con el fortalecimiento de las capacidades locales, nacionales y regionales a través de la realización de ejercicios como este.