

Bogotá, 23 de abril de 2013
Comunicado de Prensa N°877



TRAS VENDAVAL, LA UNGRD HACE PRESENCIA EN SABANALARGA

Se atiende a 201 familias afectadas por un fuerte viento registrado en días pasados.

Bogotá 23 de abril de 2013. Sabanalarga (Atlántico) es ejemplo de Gestión del Riesgo de Desastres demostrado con las acciones que actualmente adelanta la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y el Consejo Municipal en esta zona que el pasado 17 de abril se vio afectado por un vendaval.

El fuerte viento generó afectación para 201 familias, de 34 barrios (190 viviendas), 7 colegios (6 públicos y uno privado) y una casa de acción comunal, por lo que se está haciendo la entrega de: 1.300 láminas de eternit #8, 300 #6, 150 #4, 200 techolit, 150 caballetes, 50 rollos plásticos, 200 mercados, 200 kit de aseo, 200 kit de cocina, 20.000 sacos de polipropileno.

La labor coordinada por la UNGRD está siendo atendida, además, por la Defensa Civil, la Unidad de Bomberos de Soledad, Puerto Colombia y Sabanalarga, que hacen parte fundamental del Sistema Nacional como organismos operativos.

Experiencia pasada

El 1° de junio de 2012 un tornado generó una gran afectación para los habitantes de esta localidad, allí, y en menos de 48 horas, se atendió la emergencia. En ese momento los habitantes de Sabanalarga vieron como un fuerte tornado se llevaba los techos de las casas y tumbaba las redes eléctricas.

Los organismos de socorro iniciaron los censos de afectados y en menos de 12 horas el Director de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo, Carlos Iván Márquez hizo presencia para verificar de primera mano las tareas que se llevaban a cabo.

Fue así como en menos de un día se llevaron ayudas humanitarias, materiales para la reparación de las viviendas, se restableció el fluido eléctrico, en un 97%, entre otras acciones realizadas.

Hoy las acciones, aunque en menos proporciones, también se están atendiendo para generar una comunidad menos vulnerable, frente a los eventos naturales.

Sabías que...

VENDAVALS

A. CONOCE

- ✓ Un Vendaval es el aumento de la intensidad de los vientos durante intervalos cortos de tiempo, con valores superiores a 46 kph. Pueden causar daños a edificaciones, especialmente a cubiertas, tejas y ventanas, así como la caída de árboles y objetos. No se puede saber cuándo van a ocurrir.



B. REDUCE

- ✓ Identifica si en la zona en la que vives han ocurrido vendavales en el pasado.
- ✓ Asegura cubiertas, tejas, ventanas, avisos publicitarios y demás objetos que pueda arrastrar el viento.

C. PREPÁRATE

- ✓ Identifica sitios seguros para refugio.
- ✓ Aléjate de elementos que puedan caer.
- ✓ Aléjate de árboles, cables y postes de energía.
- ✓ En caso de daños, avisa a las autoridades competentes.
- ✓ Revisa y asegura las estructuras y elementos de tu vivienda que pudieron quedar sueltos.
- ✓ Retira escombros de los cauces de agua y alcantarillados.

Redactó: **YINETH PINILLA**

Oficina Asesora de Comunicaciones: Sandra Calvo Pinzón, 3202376139,,
sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co. PIN 2A55F35A