

Bogotá, 9 de octubre de 2012  
Comunicado de Prensa N° 557



## REDUCCIÓN DEL RIESGO EN EL TEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

*En los sitios donde se registra afectación por suministro de agua, debido al tiempo seco, la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres hace presencia*

**Bogotá 9 de octubre de 2012.** La geografía colombiana genera un clima diverso que provoca afectaciones diversas, ejemplo de ello la situación que se registra en el Huila, donde en una zona las lluvias han generado inundaciones y en otro sector el tiempo seco ha generado afectación en algunos acueductos.

Frente al tema del tiempo seco y la situación de abastecimiento de agua el Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo se ha preparado, como fue dispuesto por el Presidente de la República, Juan Manuel Santos, quien ha pedido a todos los colombianos su colaboración para hacerle frente a un Fenómeno de El Niño que se podría registrar con fuerte impacto a finales de este año y en el primer trimestre de 2013.

Por ello, la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres se ha preparado y ha orientado a los Consejos Departamentales y Municipales de Gestión del Riesgo con el ánimo de estar monitoreando la situación de las localidades en todo el país.

Así se aprecia en zonas como en el departamento del Atlántico, donde el coordinador del Consejo Departamental para la Gestión del Riesgo de Desastres, Edinson Palma Jiménez mantiene atención sobre las complicaciones que se registran en el municipio de Repelón, en los corregimientos de Arroyo Negro, Cienpesos y Las Tablas, así como en el municipio de Campo la Cruz, en el corregimiento de Borques.

En esta zona se está haciendo el estudio de viabilidad para envío de materiales o equipo; en este caso el Sistema Nacional actúa. El Ejército Nacional tiene un carro cisterna en la zona, y en la zona de Candelaria hay una planta potabilizadora portátil

Otra zona del territorio nacional que está afectada por el tema del tiempo seco es Boyacá. En esta zona también se ha reportado complicación para varias zonas. Este reporte suministrado por el coordinador Departamental de Gestión del Riesgo, Alirio Rozo, indica que en Puerto Boyacá, hay complicaciones en la zona rural; en otros municipios como Guayatá, Labranza Grande, Tenza, Sutatenza, San Luis de Gaceno, Almeira, Capilla, Macanal, Santamaria, Somondoco, Guateque, Garagoa, Paez, Campo Hermoso, también hay complicaciones en el tema de suministro de agua.

Allí también la presencia de la Unidad Nacional se ha sentido con el apoyo de la administración departamental con el envío de carros cisterna, plantas potabilizadoras móviles. Para los municipios

de Guateque, Labranzagrande y San Luis de Gaceno se han enviado materiales para la reparación de acueductos.



En Cundinamarca también se registra afectación en San Juan de Río Seco, Quebrada Negra, Útica, La Peña, El Peñón, Vergara, Nocaima, Pulí, Paimé, Topaip, La Palma, Puerto Salgar, Villeta, Anapoima, Guayabetal, Caparrapí, Nimaima, Facatativá y Yacopi.

La UNGRD como ente coordinador del SNGRD ha venido implementando el envío a los diferentes municipios afectados por el desabastecimiento de agua el desplazamiento de carros cisterna como lo ha venido realizando para el departamento de Cundinamarca apoyando a los municipios de Útica y San Juan de Río Seco

En Nimaima, Nocaima, Quebrada Negra, Útica, La Palma, Fosca, Une, Caparrapí y Ubaté se ha venido apoyando con materiales para reparaciones de acueductos y el envío en algunos casos de motobombas especiales para la extracción del líquido de pozos profundos.

No hay que olvidar La Guajira, donde con el apoyo de la empresa privada se han enviado tractomulas con agua para las poblaciones de Uribia y Manaure, poblaciones que se han visto afectadas por el tema de agua.

En el Huila, Tolima, Valle del Cauca, departamentos que también han sufrido alguna afectación, los Consejos Departamentales, en colaboración con las administraciones de cada zona, están llevando solución para suministrar el agua potable a los afectados.

De esta forma, la reducción del riesgo se está cumpliendo en el suministro de agua para las poblaciones que se han visto afectadas por la falta de líquido vital.

### **Sabías que...**

- ✓ **Gestión del Riesgo de Desastres:** Es un proceso social orientado a la formulación, ejecución, seguimiento y evaluación de políticas, estrategias, planes, programas, regulaciones, instrumentos, medidas y acciones permanentes para el conocimiento y la reducción del riesgo y para el manejo de desastres.

Redactó: Yineth Pinilla

Oficina Asesora de Comunicaciones: Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139, [sandra.calvo@dgr.gov.co](mailto:sandra.calvo@dgr.gov.co). PIN 26D06B06