

Boletín No. 069

DESPLEGADA OPERACIÓN EN LA ISLA DE SAN ANDRÉS PARA MITIGAR FALTA DE AGUA

- Las medidas fueron tomadas en sesión del Comité Nacional para el Manejo de Desastres.
- Tanques de almacenamiento, carros tanques y una planta desalinizadora entre los equipos enviados a la Isla.
- La fuerte sequía disminuyó la principal fuente de agua dulce de la Isla.



Comité Nacional para el Manejo de Desastres sesiona para mitigar efectos de la temporada seca en San Andrés

Bogotá 15 de abril de 2016. En la tarde de ayer sesionó el Comité Nacional para el Manejo de Desastres, en el que tienen asiento las Entidades Operativas del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo- SNGRD, este Comité presidido por Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres-UNGRD, tomó medidas para mitigar el desabastecimiento de agua, producido por la extensa sequía que ha impactado a la Isla de San Andrés.

“La Isla se abastece principalmente por agua subterránea y aguas lluvias, pero la fuerte sequía que ha golpeado al archipiélago de San Andrés ha disminuido estos recursos. Somos conscientes de la problemática que se está presentando en la Isla por eso el Comité tomó unas decisiones muy importantes para contrarrestar la escasez del líquido que se presenta en algunos sectores y permitir que sus habitantes tengan agua para sus necesidades básicas.” Aseguró Carlos Iván Márquez Pérez, Director de la UNGRD.

Entre las acciones desplegadas por el Comité se determinó que fueran trasladados por vía aérea, en aeronaves de la Fuerza Aérea Colombiana, dos carros tanques para abastecer del líquido a las zonas más afectadas del archipiélago. Estos camiones cisternas pertenecen a la Defensa Civil Colombiana y gracias a un convenio con la Unidad, pueden ser utilizados en esta emergencia. De esta forma se completa un total de 4 carros tanques operando en la Isla, 2 que puso en funcionamiento la Policía Nacional y los dos nuevos que van a llegar.

De la misma forma la UNGRD se comprometió a enviar en las próximas horas 3 tanques de almacenamiento de agua con capacidad de 5.000 litros, así como personal técnico del área de agua y saneamiento de la UNGRD, para coordinar la operación de distribución del líquido en la zona afectada. Por su parte, la Armada Nacional se comprometió a movilizar un Buque Cisterna que tiene dentro de su capacidad instalada una planta desalinizadora para empezar a operar en la Isla hasta superar la emergencia.

