



# BOLETÍN informativo

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

Boletín N° 333

## LA PREVENCIÓN HACE PARTE DE LA RESILIENCIA EN EL ARCHIPIÉLAGO SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA

- La zona insular se ha preparado para enfrentar las fuertes lluvias y vientos que se generan por un sistema de baja presión.
  - Desde Bogotá, el Gobierno Nacional, por medio de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres ha enviado 25.81 toneladas de Ayudas Humanitarias de Emergencia, que de manera preventiva demuestran que un país preparado es menos vulnerable.
  - La Unidad Nacional para la Gestión Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres ha invertido \$419.200.000.



**Bogotá, 19 de noviembre de 2016. (@UNGRD).** Desde que el Instituto de Hidrología Meteorología y Estudios Ambientales –IDEAM- informó sobre la posible formación de un sistema de baja presión en el occidente del mar Caribe, que podría llegar a generar un ciclón tropical, que se suma a otros sistemas meteorológicos que afectarían zonas del mar Caribe colombiano, especialmente el Archipiélago de San Andrés y Providencia, el Gobierno Nacional, de manera preventiva demostrando el fortalecimiento de la Gestión del Riesgo por medio de

la Preparación para la Respuesta y el Alistamiento de Servicios Básicos de Respuesta.

Esta labor, la coordina la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres –UNGRD-, que estableció los protocolos para el envío de 25.81 toneladas de Ayudas Humanitaria de Emergencia, acciones de Agua y Saneamiento Básico, la activación de las capacidades del Centro Nacional Logístico que fueron enviados vía aérea a las islas.

Frente a la situación el Director de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres dijo que cualquier evento será informado a la comunidad por parte del Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres que se encuentra activo y en monitoreo permanente con la Sala de Crisis Nacional.

### **Preparación para la respuesta**

Dentro de las actividades que adelanta el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, para esta actividad se encuentran:

- El monitoreo diario del pronóstico y alertas del IDEAM.
- Fueron enviados 5 delegados de la UNGRD como apoyo técnico a San Andrés islas.
- Reunión con las entidades operativas del SNGRD y reunión con el Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres –CDGRD- precedida por el Gobernador Ronald Housni Jaller.
- Movilización de AHE (Kit de aseo, frazadas, hamacas), equipos y personal de apoyo del SNGRD (5 UNGRD, 3 Cruz Roja Colombiana, 2 Defensa Civil, 5 PONALSAR), para un total de 15 integrantes del Sistema que se encuentra en la zona.
- Operación aérea realizada con el apoyo de la Fuerza Aérea Colombiana – FAC-: 3 aviones (2 C 130 Hércules –1 Boeing 727).
- Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres cuenta con 19 funcionarios.
- Fuerza Naval del Caribe cuenta con 40 infantes de marina.
- Cruz Roja con 30 voluntarios.
- Bomberos con 29 oficiales y 6 voluntarios.
- Defensa Civil 120 líderes voluntarios.
- Policía Nacional con 20 funcionarios.
- 

De la misma forma se encuentra en alistamiento preventivo: Cruz Roja Colombiana, Armada Nacional, Defensa Civil Colombiana, Dirección Nacional de Bomberos, Ejército Nacional, Policía Nacional –PONALSAR- y Fuerza Aérea Colombiana.

## **Línea de intervención**

La Unidad Nacional para la Gestión Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres ha invertido en esta acción \$419.200.000.

- Ayudas Humanitarias de Emergencia: 2.000 kit de aseo, 5.000 frazadas y 5.000 hamacas.
- Agua y Saneamiento Básico: 10 Tanques de almacenamiento (5.000 Lts), una planta potabilizadora, 2 motobombas (Cruz Roja), 2 generadores eléctricos 2 carro-tanques (1 UNGRD: Capacidad: 4.600 galones – 1 convenio UNGRD – Defensa Civil Colombiana).

De esta forma se demuestra que un país preparado, es una nación menos vulnerable ante influencia de eventos naturales, que como en esta caso, se pueden monitorear.