

SIMULACRO DE RESPUESTA ANTE HURACANES EN SAN ANDRES, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA

Fecha: DICIEMBRE 05 del 2014

Duración: 8 horas

Hora de Inicio: 08:00 am

I. Entidades Territoriales participantes:

Integrantes del CDGRD San Andrés, Providencia y Santa Catalina.
Integrantes del CMGRD Providencia.

II. Entidades Nacionales Participantes en el proceso:

Entidades Operativas del SNGRD, IDEAM y UNGRD.

III. Objetivo General del Ejercicio

Fortalecer la capacidad de respuesta del Sistema Nacional de la Gestión del Riesgo de Desastres ante un posible huracán en el Archipiélago de San Andrés y Providencia, a través de la recreación de escenarios de afectación, coordinación y comunicación entre entidades técnicas, operativas, administraciones territoriales y comunidades ubicadas en zonas de riesgo.

Objetivos Específicos

- Fortalecer el conocimiento, comprensión y participación de las comunidades ubicadas en zona de riesgo ante los efectos de los huracanes.
- Medir la capacidad de respuesta de las entidades operativas en la atención de escenarios de afectación.
- Evaluar las habilidades del CDGRD/CMGRD en el manejo de emergencias y desastres.
- Evaluar el funcionamiento del sistema de alerta temprana del archipiélago.

IV. ALCANCE

El simulacro de respuesta ante huracán a desarrollarse en el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina activará y evaluará a las entidades integrantes de los CDGRD/CMGRD, así como el plan de respuesta ante huracanes y los procedimientos y protocolos definidos para este fin.

- Será un ejercicio informado con antelación y planificado de manera participativa.
- Liderado por la Gobernación y Alcaldía y apoyado por la UNGRD.

Actividades	San Andrés, Providencia y Santa Catalina
ACTIVACIÓN NACIONAL	
Comunicación pública.	Oficina de Comunicación pública.
Comunicación entre entidades técnicas y oficina de gestión del riesgo.	IDEAM - UNGRD
ACTIVACION A NIVEL TERRITORIAL	
Activación a nivel territorial	Activación de Consejos Departamental y Municipal de Gestión del Riesgo, Protocolos de Respuesta y Sistemas de Alerta Temprana.
Activación Comunitaria.	Activación de Planes de Evacuación Comunitarios.

V. Escenario

Para realizar el simulacro de respuesta frente a huracanes en el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se acordó trabajar con un evento de características **Similares a la trayectoria del huracán Beta 2005**

Sinopsis Huracán Beta: La isla de Providencia fue impactada por el BETA el 22 de octubre de 2005, por más de 10 horas, entre las 4 p.m. y las 4 a.m., con vientos de más de 135 K/h.

El BETA Pasa por Providencia como huracán categoría 1 causando daño en las casas con un estimado de 1433 viviendas, tendido eléctrico, vegetación en general, embarcaciones en la bahía, e inundación en zonas bajas en las bahías. Afortunadamente no se tuvo pérdida de vidas humanas un solo herido leve. Con el apoyo del Gobierno Nacional y el CDGRD se dio una respuesta rápida, logrando restaurar las vías públicas y los servicios básicos en menos de una semana.

VI. Planteamiento General

El Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina es un grupo de islas del mar Caribe pertenecientes a Colombia, conformando el único departamento de este país sin territorio continental. Este conjunto de islas, cayos e islotes se localiza sobre una plataforma volcánica del Caribe suroccidental, a unos 720 km del noroeste de la costa colombiana y a 110 kilómetros de la costa nicaragüense.

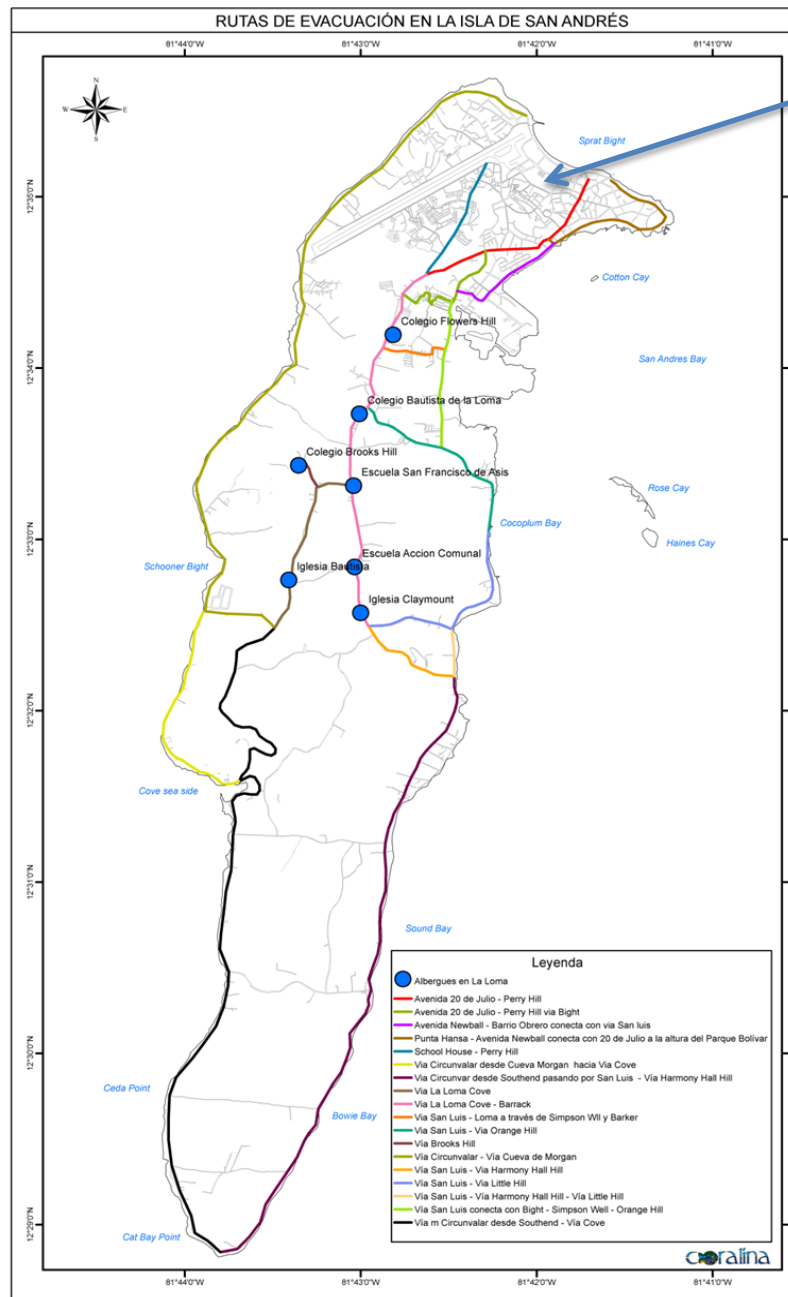
El territorio del archipiélago, que posee una extensión total de 350.000 km²,¹ se localiza al noroccidente de Colombia en las coordenadas 12° 35' 37" y 14° 42' de latitud norte y 81° 40' 49" y 81° 43' 13" de longitud oeste, adentrándose en el sector centro-occidental del mar de las Antillas.² Esta condición causa que Colombia tenga fronteras marítimas con Costa Rica, Nicaragua, Honduras, Jamaica, Haití y República Dominicana. La extensión de la tierra firme emergida de islas, cayos e islotes suma 52,5 km²,¹ lo que lo hace el departamento más pequeño de Colombia en lo que a superficie se refiere.

El Archipiélago en el año 2000 fue declarado por la UNESCO como parte de la red de Reservas de Biosfera, debido a su riqueza en diversidad biológica, especialmente por los ecosistemas de coral que son considerados de importancia global.

Durante la temporada de huracanes de la región del gran Caribe y que se presenta anualmente en los meses de junio a noviembre, las islas de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y sus cayos, se ven perturbados por fenómenos asociados a ciclones tropicales, viéndose afectado en su mayoría todo el territorio insular con sus zonas urbanas y rurales. Estos fenómenos producen lluvias intensas, fuertes brisas, tormentas eléctricas, fuerte oleaje y marejadas, procesos erosivos, que confluyen en inundaciones, caídas de árboles, afectaciones a viviendas, infraestructura vital y afectación de ecosistemas estratégicos, colapsos de sistemas de comunicación; presentándose damnificados, heridos, en casos extremos fallecidos, incomunicación, pérdidas económicas y ambientales e incidencias en la seguridad alimentaria.

Departamento de San Andrés:

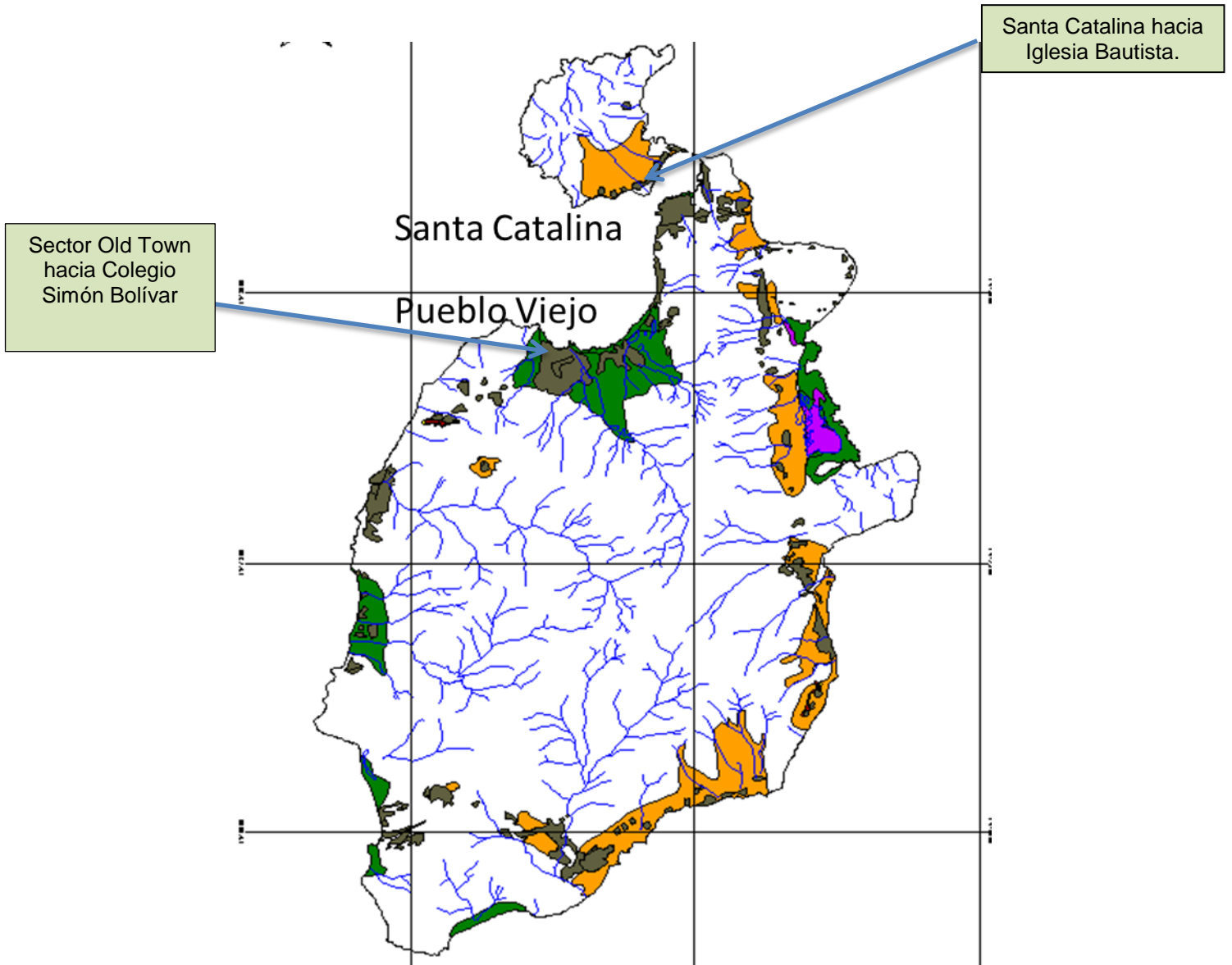
- Zonas proyectadas por el CDGRD a evacuar para efectos del Simulacro:
 - Sector comunitario: Barrio Obrero y Almendros hacia refugio en colegio Sagrada Familia y Barrio Natania hacia colegio Natania.
 - Sector Hotelero (5 hoteles) del centro sobre Sprat Bight y comercio de la misma zona e instituciones públicas.



Sector Hotelero (5 hoteles) del centro sobre Sprat Bight y comercio de la misma zona e instituciones públicas.

Municipio de Providencia:

- Zonas proyectadas por el CMGRD a Evacuar para efectos del Simulacro:
Sector Old Town hacia Colegio Simón Bolívar y en Santa Catalina hacia
Iglesia Bautista.



Escenarios:

Primer momento: Duración 4 horas.

Activación Institucional y cadena de llamado.

Activación sala de crisis y Toma de medidas de Prevención.

Activación de SAT y Evacuación.

Desplazamiento a refugios seguros y autoprotección en el interior de Hoteles y Posadas.

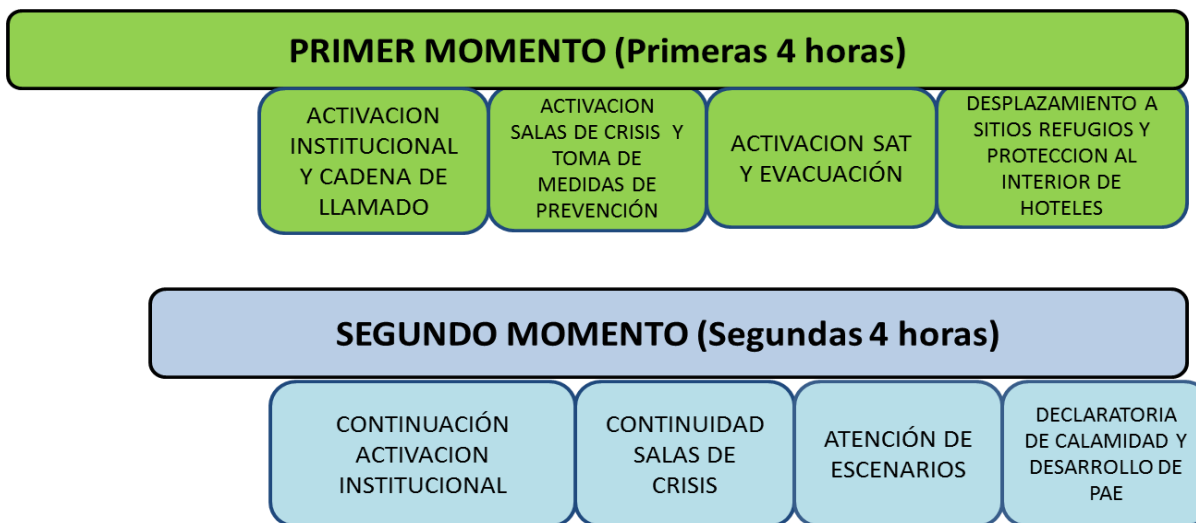
Segundo Momento: Duración 4 horas.

Continuación de la Activación institucional y seguimiento de acciones.

Continuidad en Sala de Crisis.

Atención de Escenarios.

Declaratoria de calamidad y Desarrollo del Plan de Acción Específico.



Resumen

Con el fin de poner a prueba la capacidad de respuesta institucional y comunitaria de las islas de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se pretende desarrollar un simulacro de una duración de 8 horas el día 05 de Diciembre de 2014 bajo el escenario de un evento de características similares a la trayectoria del huracán Beta 2005, que afecta de manera directa las islas y alrededores. Esta amenaza hará que la población cercana a zonas de riesgo previamente identificadas, así

como el sector hotelero, deban realizar medidas de autoprotección y según el nivel de riesgo que se presente deberán realizar durante las primeras 4 horas del simulacro, el proceso de evacuación hacia refugios seguros.

En un segundo momento que será durante las siguientes 4 horas, se requiere realizar atención de los escenarios de afectación causados por el paso del ciclón tropical y sus fenómenos acompañantes.

Entre los que se encuentra:

Activación del protocolo Nacional frente a Huracanes y demás activaciones requeridas.

- Nacionales

- Activación Protocolo Nacional de Respuesta ante Huracanes.
- Cadena de llamada Interinstitucional
- Activación Sala de Crisis Nacional
- Activación Comité Técnico Nacional de Manejo de Desastres
- Movilización de recursos para apoyo en la respuesta

- Departamentales

- Activación Salas de Crisis
- Activación Protocolo Departamental de Respuesta ante Huracanes
- Cadena de llamada Interinstitucional
- Coordinación Municipio-Departamento-Nación

- Municipales

- Activación Sala de Crisis.
- Activación Protocolo Municipal de Respuesta ante Huracanes.
- Cadena de llamada Interinstitucional.
- Activación entidades operativas.
- Recepción de apoyo Nacional.
- Orden de Evacuación a comunidades e instituciones (Activación mecanismo de alarma).
- Evacuación de Comunidades expuestas.
- Declaratoria de Calamidad Pública.

VII. Estrategia de Comunicación

- Desarrollo de imagen y elaboración de piezas para web e impresos. Estas serán compartidas con entidades nacionales y locales participantes.
- Refuerzo de las actividades de divulgación una semana antes del evento en Providencia y San Andrés a nivel institucional y comunitario.

VIII. Estrategia de Operación

Roles:

- a- 1 Enlace de UNGRD en San Andrés y 1 enlace en Providencia.
- b- Observadores locales previamente determinados (Coralina) tanto en San Andrés como en Providencia
- c- Coordinaciones con entidades nacionales del SNGRD
- d- Coordinaciones al interior de la UNGRD

IX. Gastos Operativos

- UNGRD
- Gobernación
- Alcaldía

X. Normas de Seguridad

- ✓ No se usarán sirenas en los vehículos.
- ✓ Se respetarán las normas de tránsito
- ✓ Se emplearán balizas o licuadoras en los vehículos
- ✓ Permisos de acceso a lugares privados y públicos
- ✓ Se tendrá un oficiales de seguridad en cada escenario y será la máxima autoridad del lugar
- ✓ El oficial de seguridad empleará un pito para (un pitazo – solicitar atención, dos pitazos – reunión, tres pitazos – evacuación del escenario).
- ✓ Todas las comunicaciones del ejercicio se antecederá la palabra “simulacro”.
- ✓ Se empleará la palabra “código azul” para informar una situación de emergencia real dentro del simulacro.

- ✓ Se usarán manillas para controlar acceso a diferentes áreas del ejercicio.