

FORO INTERNACIONAL SOBRE EXPERIENCIAS EN LA APLICACIÓN DEL SISTEMA DE COMANDO DE INCIDENTES MUNICIPIO DE ENVIGADO, COLOMBIA

EXPOSITORA: Carmen Cecilia Gómez,
Coordinadora del Comité Local de Emergencia Envigado

EXPLICACION BREVE DEL AREA DONDE SE EJECUTA EL PROYECTO DEL SCI Y LAS INSTITUCIONES PARTICIPANTES?

Envigado está situado al Sudeste de la capital del Departamento de Antioquia (Parte meridional del Valle de Aburrá, el cual está ubicado en la parte noroccidental de la Cordillera Central de los Andes Colombianos), sobre un plano medianamente elevado del resto del Valle de Aburrá. Sus coordenadas son: 6° 10' 19" Latitud Norte y 75° 35'09" al Oeste del Meridiano de Greenwich.

Dista del centro de Medellín 10 Kilómetros y de la capital de la República 545 Km. Se encuentra en un rango latitudinal entre las 1.530 y los 2.880 msnm, las características climáticas se encuentran controladas básicamente por su altura sobre el nivel del mar y por la dirección de los vientos predominantes. Su temperatura promedio varía desde 22°C en la Cabecera Municipal, hasta los 18°C en la parte alta y una humedad relativa del 70%.

LIMITES MUNICIPALES

Municipio de Rionegro.

Municipio de El Retiro (según ordenanza N° 029 de 1997).

Municipio de Itagüí.

Municipio de Sabaneta.

Municipio de Caldas.

Municipio de Medellín.



1. RESUMEN DE LOS AVANCES DEL SCI EN ENVIGADO

Se dicta el Taller Político en el Concejo de Gobierno del Envigado en el año 2004, en cabeza del Alcalde el Doctor HECTOR LONDOÑO RESTREPO y se dicta SCI- Nivel Toma de Decisiones (NTD) para todos los delegados de las Instituciones que debían hacer parte del proceso.

El avance a nivel municipal en Envigado fue lento, pero se adopta mediante el Decreto Municipal No. 428 del 15 de noviembre de 2006, el SCI para la atención de las emergencias y desastres en el Municipio de Envigado.

Se inició con la elaboración del Plan de Emergencias Municipal - 2004 (realizado por Cruz Roja Antioquia -DAPARD) y el inicio de la construcción de la línea base, la reestructuración del Clopad y establecimiento del Comité Técnico.

Por ello las fases I y II se realizan entre el 2004 y 2008 culminando con el Taller de Protocolos.

FASE 1: APROXIMACIÓN

- Memorando de Entendimiento del 20 de marzo de 2009.
- La conformación del equipo técnico del proceso en el Municipio se dio desde el 1 de Junio de 2006 con el Decreto 275.
- Realización de la Matriz de escenarios y responsabilidades.
- Protocolos de intervención del municipio.
- Los Procedimientos por Instituciones solo se han dado en el Cuerpo de Bomberos Voluntarios de Envigado.

FASE 2: CONSTRUCCION DE LA LINEA BASE

La construcción de la línea base se comenzó desde el año 2006 y en el 2008 se comenzaron algunas modificaciones pero nos encontramos pendientes de incluir la información que arroja el estudio de amenaza, vulnerabilidad y riesgo en movimiento de masa, inundación y avenidas torrenciales que son indispensables unificar en un Plan Integral de Gestión del Riesgo que se elaborará en esta vigencia en su Primera Fase.

FASE 3: CAPACITACION

Se han realizado varios cursos del SCI Básico en el que han participado aproximadamente el 90% de los Bomberos, personal de la Defensa Civil, la Administración Municipal, Policía, Tránsito, y Miembros de la Comunidad que apoyan al CLOPAD en el Comité Ambiental y de Gestión del Riesgo (CAGER), realizado desde el 2008 hasta la fecha.

El curso de SCI Intermedio se ha realizado desde el año 2003 a varias personal de las diferentes instituciones antes mencionadas.

Se realizaron dos talleres:

Uno básico e intermedio con el aval de OFDA y organizados por el Cuerpo de Bomberos a finales de enero y principios de febrero de 2010 para formación de instructores en los dos niveles para el apoyo del proceso.

Se requiere la realización de uno o dos cursos que den herramientas para la realización de procedimientos donde se incorpore a todo el personal de todas las instituciones que están en el proceso y así poder seguir avanzando.

La capacitación en el nivel básico se ha venido realizando con personal del cuerpo de bomberos que han recibido la formación y tienen experiencia en el campo.

Este personal también se formó como instructores en febrero de 2010 para continuar en la capacitación en el nivel intermedio.

FASE 4: IMPLEMENTACION

En Envigado no se ha iniciado la fase 4, por que no se ha culminado la fase 3, sin embargo el cuerpo de bomberos ya ha estado mostrando el SCI en algunas situaciones que relacionamos a continuación:

- Implementación del SCI en las actividades de emergencias diarias.
- Implementación del SCI en situaciones de Desastre.
- Establecimiento de indicadores.
- Establecimiento de un proceso de monitoreo, evaluación interno basado en los indicadores seleccionados.
- Acompañamiento permanente durante el proceso.

FASE 5: CONSOLIDACION Y SEGUIMIENTO

- Simulaciones al interior de las instituciones
 - Simulacros interinstitucionales:
 - Atentado terrorista que se hizo en conjunto con el Hospital MUA.
 - Acompañamiento para monitorear y evaluar la implementación del proceso.
2. QUE CAMBIOS HA TENIDO PARA EL MUNICIPIO LA IMPLEMENTACIÓN DEL SCI?
- Hay una mejor organización de las emergencias y nadie se pisa las mangueras porque cada institución sabe que debe hacer en cada incidente.
 - La administración Municipal el día de hoy tiene un mejor conocimiento de cómo funciona el sistema y se aplica en cualquier incidente que se presente en nuestro Municipio. Es importante anotar que hasta la fecha no hemos tenido

incidentes que tengamos que lamentar pero consideramos que estamos atentos para lo que se presente.

3. EXPERIENCIAS POSITIVAS EN LA APLICACIÓN DEL SCI?

- **SISTEMA DE COMANDO DE INCIDENTES EN BUSQUEDA Y RESCATE EN MONTAÑA SEPTIEMBRE 6, 7, 8 Y 9 DE 2009 “Padre Calixto”**



➤ INCENDIO FORESTAL LA MARÍA SEPTIEMBRE DE 2009



➤ **IMPLEMENTACIÓN DEL SCI EN LOS JUEGOS SURAMERICANOS EN
NUESTRO MUNICIPIO EN MARZO DE 2010**



➤ EMERGENCIAS ATENDIDAS POR EL CUERPO DE BOMBEROS.



➤ **SIMULACRO DE ATENTADO TERRORISTA.**



- **ES IMPORTANTE ANOTAR QUE EN EL MES DE OCTUBRE DE 2010 SE PRETENDE REALIZAR UN SIMULACRO DE INUNDACIÓN DE LA QUEBRADA LA AYURÁ.**

4. QUE DIFICULTADES HA TENIDO EN LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE SCI?

La principal dificultad se ha presentado con el personal de la administración municipal que ha sido un poco difícil de convocar, nos encontramos muy involucrados la Secretaria de Gobierno, Obras Públicas, Salud, Transportes y transito y Bienestar Social. Pero últimamente después de la reunión del 20 de mayo de 2010 que se realizó con el Doctor Juan Carlos Lobo hubo una muy buena participación y motivación en especial de los Honorables Concejales.

5. RECOMENDACIONES PARA FORTALECER EL PROCESO DEL SCI?

Consideramos que se debe proveer de más capacitación para los entes territoriales para que se tenga un mayor sentido de pertenencia en el caso nuestro es indispensable la capacitación de procedimientos, EDAN y BAGER para las instituciones de la administración Municipal.

Poder acceder a los eventos que son demasiado enriquecedoras para las diferentes instituciones.