

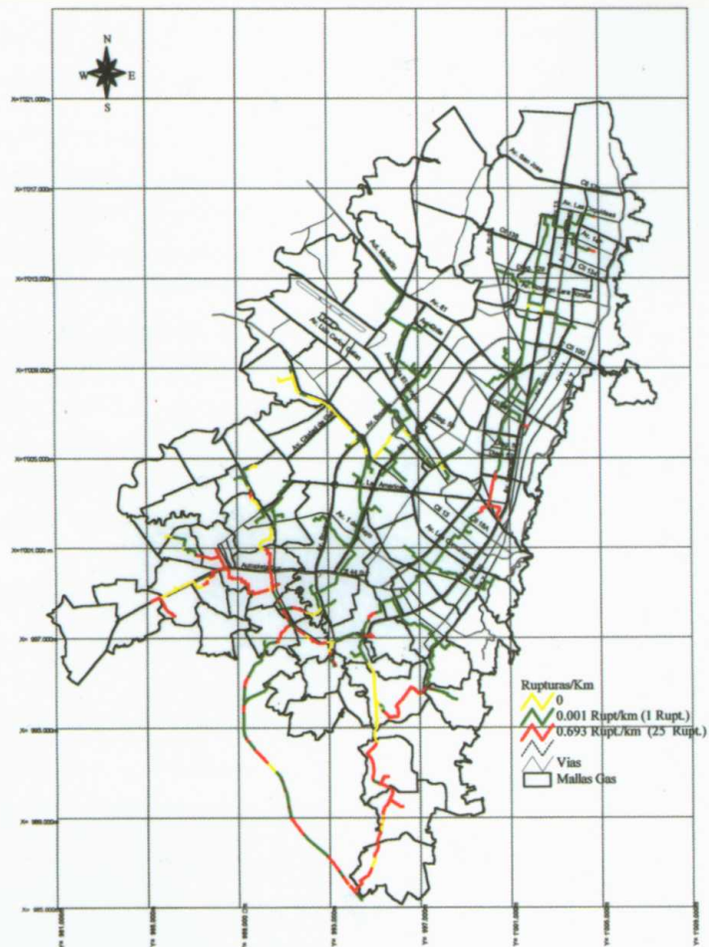
¿CÓMO ESTÁ ORGANIZADA SANTA FE DE BOGOTÁ A NIVEL DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS?

Santa Fe de Bogotá cuenta con el Sistema Distrital para la Prevención y Atención de Emergencias, definido como el conjunto de órganos, entidades, normas y servicios distritales relacionados con la prevención y atención de emergencias, desastres y calamidades conexas, que busca integrar y organizar un adecuado desarrollo de competencias y responsabilidades conforme a los propósitos del Plan Distrital y del Plan Nacional de Emergencias y a los objetivos de política social, cultural, de medio ambiente y económica del distrito y la nación.

Dentro de los objetivos del Sistema Distrital se encuentran:

- Promover en los procesos de planificación del desarrollo distrital, sectorial e institucional, la incorporación de criterios de reducción de riesgos y preventivos de emergencias, y la asignación de recursos para la prevención, atención y rehabilitación en casos de calamidades o desastres causados por fenómenos de origen natural o antrópico.
- Fortalecer la capacidad de respuesta de las entidades y órganos operativos de emergencias

DAÑOS ESPERADOS EN LA RED DE GAS CONSIDERANDO UN SISMO CERCANO MODERADO



y de las comunidades locales, mediante la capacitación, la educación y la información pública acerca de los riesgos y la asistencia en el manejo de situaciones de emergencia y desastres.

- Fortalecer la capacidad de gestión de las entidades y órganos del Sistema, para la planeación, coordinación y ejecución integrada de actividades y recursos tanto de prevención como de respuesta de las instituciones públicas y privadas en las fases de ocurrencia de situaciones de emergencia, desastre o calamidad públicas y de rehabilitación y de reconstrucción posterior.

El Sistema Distrital para la Prevención y Atención de Emergencias esta integrado por :

Comité Distrital para la Prevención y Atención de Emergencias y Desastres.

Cuerpo Oficial de Bomberos de Santa Fe de Bogotá

Comité Técnico Operativo COE

Comités Locales de Emergencias CLE
Alcaldías Locales

Juntas Administradoras Locales JAL

Secretarías Distritales de Gobierno, Salud, Obras Públicas, Transito y Transporte y Educación

Departamento Administrativo de Planeación Distrital, del Medio Ambiente y Bienestar Social

Empresas de Teléfonos, Acueducto y Alcantarillado, Energía y Gas Natural

Fondo de Desarrollo Local y ONG's vinculadas con el área.

¿QUÉ SE ESTÁ HACIENDO Y CÓMO NOS ESTAMOS PREPARANDO?

PREVENCIÓN, ATENCIÓN Y REHABILITACIÓN

A partir del estudio de Microzonificación Sísmica se hace necesario iniciar un proceso de prevención que involucre a todas las fuerzas vivas de Bogotá y prepare tanto a las instituciones como a la ciudadanía en general para que en caso de ocurrencia del evento se genere el menor impacto posible y se cuente con las herramientas y los mecanismos necesarios para sortear con éxito las labores de atención y rehabilitación.

En la ciudad de Santa Fe de Bogotá la UPES (Unidad de Prevención y Atención de Emergencias), es la entidad que tiene como función planificar, dirigir, coordinar y controlar las actividades técnicas, administrativas, financieras y operativas que se deben adelantar en el Distrito Capital, en materia de emergencias naturales y antrópicas. Es decir, la UPES es la coordinadora del Sistema Distrital para la Prevención y Atención de Emergencias y vela para que cada una de las entidades que lo integran cumplan su función respecto al tema.

La UPES a partir de la Microzonificación Sísmica viene complementando un plan de prevención que comprometa a las diferentes entidades de carácter distrital y nacional con el objetivo de hacer los ajustes necesarios de

acuerdo con lo mostrado por dicho estudio para prevenir al máximo el impacto que ocasionaría el evento sísmico y es dentro de ese plan donde se plantea un reforzamiento de líneas vitales en el área de servicios públicos como acueducto, energía, teléfono, gas natural, igualmente se inicio el estudio para definir una norma que adecue el Código de Construcciones Sismoresistentes a dichos resultados.

También se plantea la necesidad de hacer un análisis de vulnerabilidad en construcciones de vital importancia y en caso de ser necesario el reforzamiento de estructuras en hospitales, identificación de

albergues, alternativas de servicios públicos temporales, etc.

El componente educación es muy importante, el cual debemos abordar como un trabajo continuo para lograr una preparación de la comunidad con miras a que en el momento de la ocurrencia del evento ésta tenga incorporadas en su conocimiento un patrón de comportamientos reactivos e inmediatos frente a la situación, tales como, evacuar en caso de ser necesario, cómo ofrecer y/o solicitar ayuda, qué tipo de albergues existen, etc.

Otra de las herramientas importantes en el campo de la prevención y que cumple su función en el momento

CLÍNICAS Y HOSPITALES CLAVES PARA LA CIUDAD EN CASO DE SISMO

