



Plano Normativo de Amenaza de Inundación por Desbordamiento del POT

INUNDACIONES

Escenario de riesgo prioritario en Bogotá

También permite el acceso al Sistema de Alerta de Bogotá, SAB, que es una herramienta virtual diseñada para generar y emitir información en tiempo real, sobre las condiciones de riesgo meteorológico, hidrológico y geotécnico en la ciudad.

Desde el punto de vista del análisis, este Escenario presenta material síntesis sobre estimaciones de daños y afectaciones en una línea del tiempo que aborda los últimos 16 años.

Expone las principales acciones ejecutadas desde 2014 en conjunto con otras entidades distritales y la estructura de medidas diseñadas para la reducción del riesgo.

También pone a disposición el Plan de Contingencia diseñado para la temporada de lluvias de la ciudad y la región, el cual es una herramienta con recomendaciones para que la ciudadanía pueda prepararse para reducir el riesgo y proteger su vida.

En época invernal, Bogotá presenta diferentes tipos de emergencias asociadas con el Escenario de Inundaciones.

Eventos como la granizada de 2007 en el centro de la ciudad y las inundaciones de 2011, marcaron hitos en la historia de emergencias por inundaciones de Bogotá.

Las emergencias por desbordamientos y encharcamientos son las más recurrentes y se producen por diferentes causas, afectando con distintas intensidades sectores de las cuencas Salitre, Fucha, Tunjuelo y Torca.

El Escenario de Riesgos por Inundaciones es una caracterización que pone a disposición de la ciudadanía, información sobre las principales causas de inundaciones y desbordamientos y algunos factores atenuantes que aumentan la amenaza o la vulnerabilidad.

Dentro del escenario se encuentran vínculos que direccionan a páginas especializadas que alojan información y documentos sobre variabilidad climática.

