

# INSTRUMENTOS DE PLANIFICACIÓN



En el Capítulo III de la Ley 1523 de 2012 se determina que las autoridades departamentales, distritales y municipales deben formular y concertar con sus respectivos consejos de gestión del riesgo, un plan de gestión del riesgo de desastres y una estrategia para la respuesta a emergencias de su respectiva jurisdicción, en armonía con el plan de gestión del riesgo y la estrategia de respuesta nacionales.

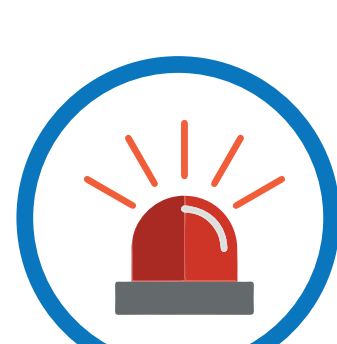
## Planes de Gestión del Riesgo



Estos planes deben elaborarse para priorizar, programar y ejecutar acciones por parte de las entidades, en el marco de los procesos de: conocimiento del riesgo, reducción del riesgo y manejo del desastre, como parte del ordenamiento territorial y del desarrollo, así como para realizar su seguimiento y evaluación.

	Nacional	Distrital
	Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.	<div>El Plan Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático inicialmente fue elaborado para el periodo 2015-2050. En 2018 se actualizó.</div> <div>Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres y del Cambio Climático para Bogotá D.C. 2018-2030. Adoptado por el Decreto 837 de 2018.</div>
¿Quién lo formula?	Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD)	Administración Distrital.
Definición	Estrategia de desarrollo que define: objetivos, programas, acciones, responsables y presupuestos, mediante los cuales se ejecutan los procesos de conocimiento del riesgo, reducción del riesgo y manejo de desastres en el marco de la planificación del desarrollo nacional.	<div>Instrumento de planificación del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático (SDGR - CC) que ordena su actividad y genera sinergia con los demás procesos del ordenamiento ambiental, territorial y de desarrollo en el Distrito Capital.</div> <div>Desde este plan, se orientan los componentes y programas de cambio climático y gestión de riesgos para los próximos planes de desarrollo, y se priorizan las inversiones del Fondo Distrital para la Gestión de Riesgos y Cambio Climático de Bogotá, D.C. (FONDIGER) y de las instituciones que conforman el SDGR- CC.</div>
Acciones	<ul style="list-style-type: none"><li>•Identificar y analizar el riesgo.</li><li>•Monitorear los factores de riesgo.</li><li>•Comunicar el riesgo.</li><li>•Reducir los factores de riesgo mediante la intervención correctiva y prospectiva.</li><li>•Protegerse financieramente.</li><li>•Prepararse para la respuesta a emergencias.</li><li>•Prepararse para la recuperación, entiéndase: rehabilitación y reconstrucción.</li><li>•Tener sistemas de información.</li><li>•Consolidar la política nacional de información geográfica y la Infraestructura Colombiana de Datos Espaciales (ICDE).</li><li>•Fortalecer las instituciones, entre otras.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>•Conocer el riesgo de desastres, del cambio climático y sus efectos.</li><li>•Reducir el riesgo.</li><li>•Mitigar y adaptarse al cambio climático.</li><li>•Manejar emergencias y desastres.</li></ul> <div>Constituye el mecanismo para el seguimiento y la evaluación de las estrategias y programas de reducción de riesgos y adaptación al cambio climático que se implementarán en el territorio urbano y rural de Bogotá, D.C.</div>

## Estrategias de respuesta



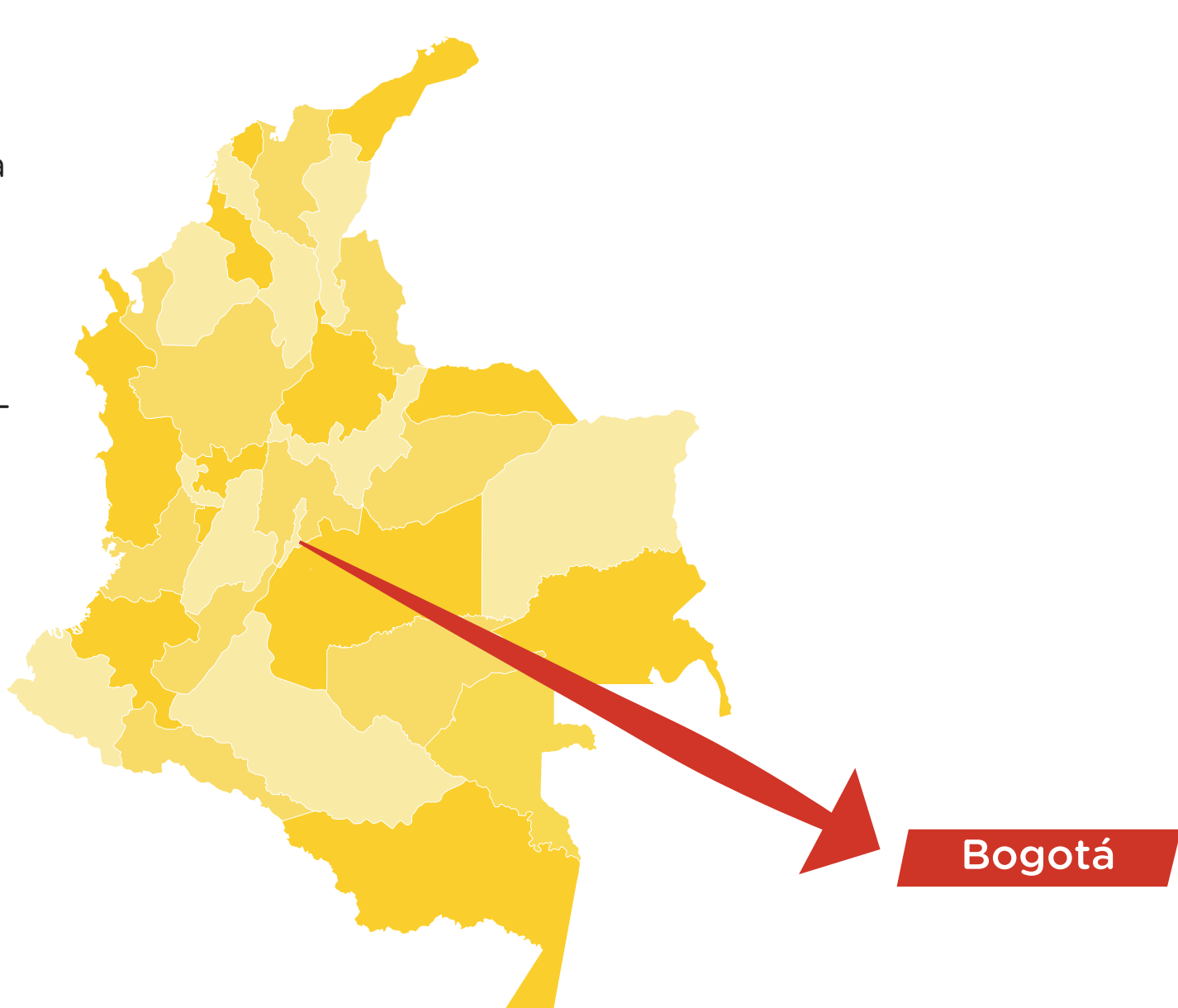
Al igual que los planes para la gestión del riesgo, en los tres niveles (nacional, departamental y municipal) se deben formular estrategias para la respuesta a emergencias.



Estrategia Nacional Para la Respuesta a Emergencias (ENDRE)



Estrategia Distrital para la Respuesta a Emergencias - Marco de Actuación



## Estrategia Nacional Para la Respuesta a Emergencias (ENDRE)

“Establecer las acciones necesarias para garantizar efectividad de la actuación institucional en la respuesta nacional a emergencias y su articulación con los demás niveles de gobierno”.

Esta Estrategia aún no ha sido aprobada; solo se cuenta con una versión preliminar.



## Estrategia Distrital para la Respuesta a Emergencias/Marco de Actuación

“Optimizar la organización y coordinación interinstitucional en la ejecución de los servicios básicos de respuesta requeridos para la atención efectiva de las emergencias en Bogotá D.C”. Más adelante, en otro módulo, se ahondará en este tema.

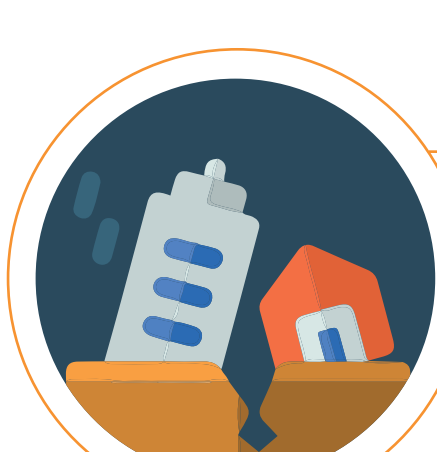


Además de los planes y estrategias, la Ley 1523 de 2012 contempla otros instrumentos de planificación que deben incorporar la gestión del riesgo, como son:



## En la inversión pública

Todos los proyectos de inversión pública que tengan incidencia en el territorio deben incorporar un análisis de riesgo de desastres, cuyo detalle dependerá de la complejidad y naturaleza del proyecto.



## En la planificación territorial y del desarrollo

El análisis de riesgo debe integrarse en el diagnóstico biofísico, económico y socio ambiental de los Planes de Ordenamiento Territorial (POT); los Planes de Manejo de Cuencas Hidrográficas (POMCH) y los Planes de Desarrollo. Así mismo, deberán considerar el riesgo de desastres como un condicionante para el uso y la ocupación del territorio.

En obras civiles mayores o que desarrollen actividades industriales o de otro tipo que puedan significar riesgo de desastre (asociadas a la prestación de servicios públicos), se debe realizar un análisis específico de riesgo que considere los posibles efectos de eventos naturales sobre la infraestructura expuesta y aquellos que se deriven de los daños de esta en su área de influencia, así como los que se deriven de su operación.



Esto debe hacerse por parte de todas las entidades (públicas o privadas) encargadas de la prestación de servicios públicos, que ejecuten obras civiles mayores o que desarrollen actividades industriales o de otro tipo que puedan significar riesgo de desastre para la sociedad, así como las que específicamente determine la UNGRD. Con base en este análisis se deben diseñar e implementar las medidas de reducción del riesgo y planes de emergencia y contingencia.



## ¡Para tener en cuenta!

Para el Distrito Capital (según el Decreto 172 de 2014), los instrumentos de planificación de la Gestión de Riesgos y Cambio Climático, además de los ya mencionados (Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres y del Cambio Climático y Estrategia Distrital de Respuesta), son:



- Plan de Ordenamiento Territorial.
- Plan de Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras Públicas de Bogotá.
- Planes Locales de Gestión de Riesgos.