

# Instituto Distrital de Gestión de Riesgos IDIGER

Presentación de Empalme

Dirección General

10 de Noviembre de 2015

- Presentación de la entidad
  - Procesos
  - Proyectos asociados a los procesos.
  - Actividades y/o logros.
  - Temas prioritarios por atender.
- Presentación informe de empalme
  - Planta de personal y aspectos administrativos
  - Gestión presupuestal y contractual.
  - Otros aspectos administrativos

# Plataforma Estratégica de la Entidad

## Quienes Somos

Somos el Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático de Bogotá IDIGER- un establecimiento Público, del orden distrital, con personería jurídica, autonomía administrativa y patrimonio propio, adscrito a la Secretaría Distrital de Ambiente; creado por el Acuerdo 546 de 2013, el cual orienta su accionar en la Gestión de Riesgos y/o Cambio Climático en el Distrito Capital.

## Misión

Coordinar, orientar y consolidar el Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático –SDGR-CC y promover políticas, normas, planes, programas y proyectos de gestión de riesgos y cambio climático para la transformación cultural, social y territorial del Distrito Capital, desde un enfoque de derechos y de sostenibilidad.

# Arquitectura de procesos

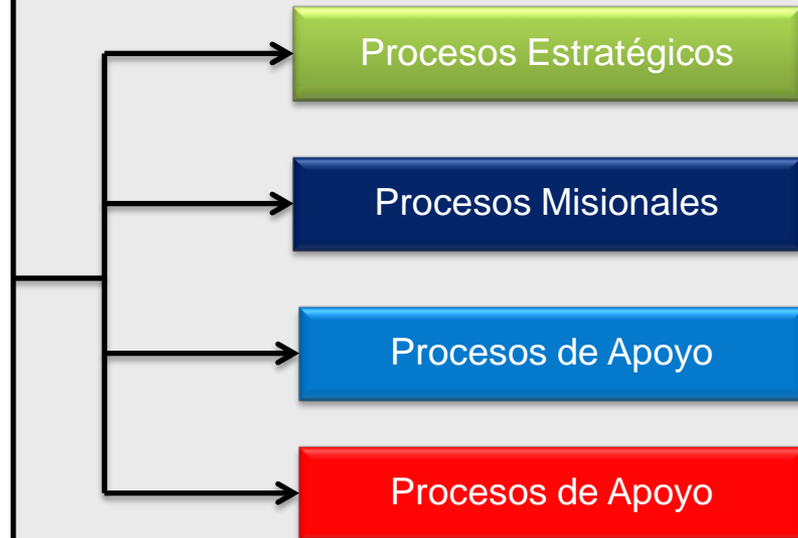
Se agrupan en 4 tipos, así:

## Actualidad:

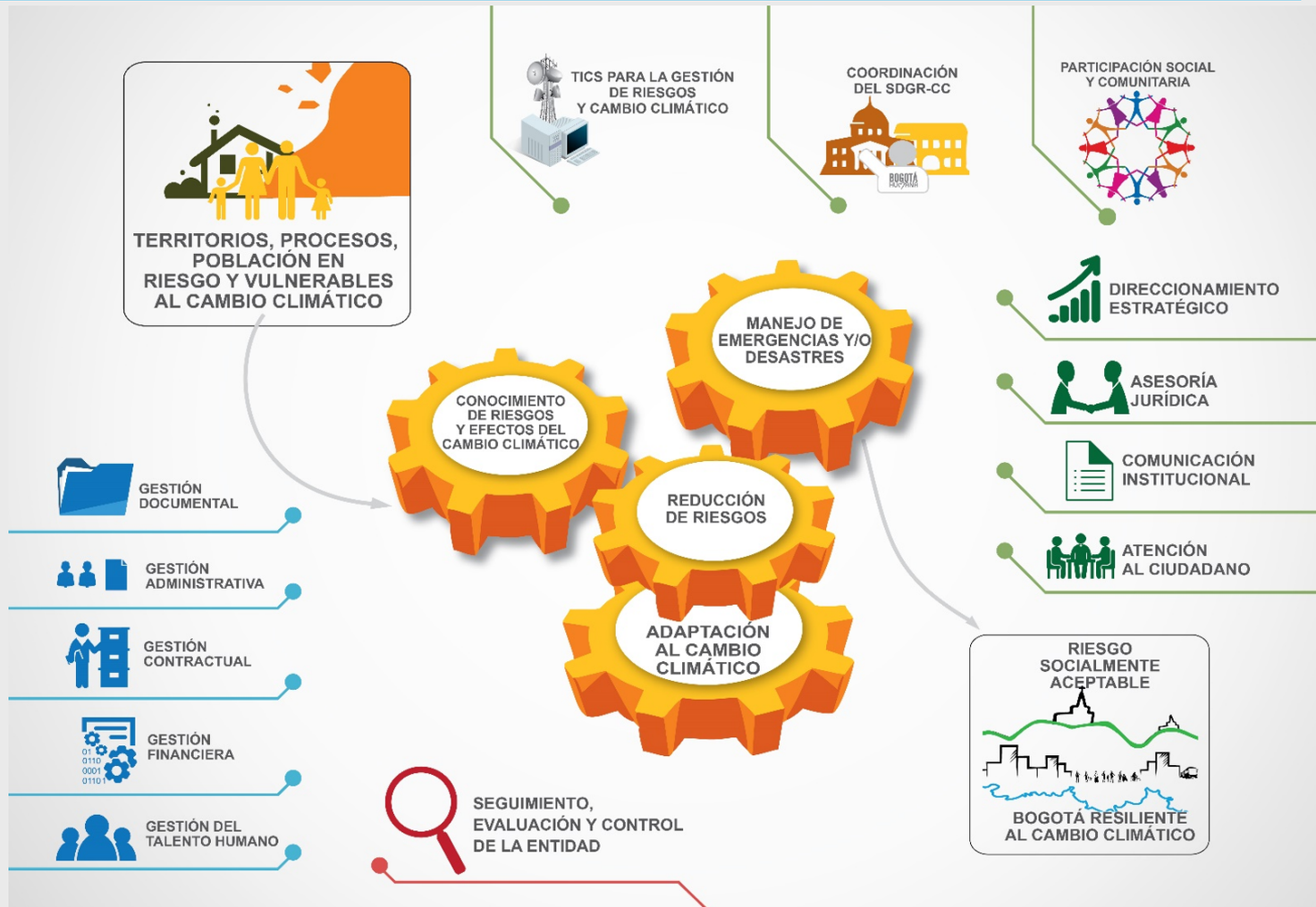
- 17 Procesos
- 83 Procedimientos
- 11 Manuales
- 21 Instructivos
- 15 Guías
- 352 Formatos

Así mismo, contamos con las siguientes herramientas:

- Mapas de Riesgo Operaciones
- Matriz de Identificación de aspectos e impactos ambientales
- Matriz de Identificación de Factores de Riesgos Laborales
- Matriz de Riesgos Contractuales



# Mapa de Procesos



## Misional

### Conocimiento de Riesgos y Efectos del Cambio Climático

Promover, articular y contribuir al desarrollo del conocimiento y el análisis de los riesgos y los efectos del Cambio Climático, a través del reconocimiento de saberes, consolidación y análisis de información, para la toma de decisiones en gestión de riesgos, mitigación y adaptación al cambio climático en el Distrito Capital.

### Productos del Proceso:

Asistencia Técnica

Diseños de Obra civiles para reducción de riesgos y sistema de drenaje

Análisis Hidrometeorológico y sísmico

Certificaciones de Amenaza y Riesgo

Estudios Técnicos de Riesgos y Escenarios de Daños

Concepto Técnico de Riesgos para Reasentamiento

Concepto Técnico de Riesgos de Amenaza Ruina

Concepto Técnico de Riesgos para Licencias de Urbanismo

Concepto Técnico de Riesgos para legalización y regulación de Barrios y Planes Parciales

# Procedimientos Misionales

## Procedimientos asociados a Conocimiento de Riesgos y Efectos del Cambio Climático

- Asistencia Técnica
- Estudios e investigaciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo
- Análisis de Información de las redes de monitoreo
- Emisión de Conceptos de Amenaza Ruina
- Emisión de Conceptos de Licencias de urbanismo
- Emisión de Conceptos para Legalización y/o regularización de Barrios y Planes parciales

## Proyectos Asociados:

**Proyecto de Inversión 729 - Generación y actualización del conocimiento en el marco de la gestión del riesgo:** Fortalecer la gestión del conocimiento del riesgo, mediante la generación y actualización permanente de información para la planeación territorial y sectorial e intervenciones estratégicas de la ciudad.

## Indicadores Asociados

1. Operación de la Red de Monitoreo / Operación óptima de la red
2. Número de modelos de evaluación de daños diseñados e implementados / Número de modelos de evaluación de daños programados para diseñar e implementar
3. Número de sectores estructurantes con lineamientos definidos / Número de sectores programados para definir lineamientos de evaluación de vulnerabilidad
4. Número de Mapas de zonificación de riesgos para microcuencas elaborados / Número de Mapas de zonificación de riesgos para microcuencas programados para elaborar
5. Numero de Conceptos Técnicos de Riesgos Elaborados /No de Concepto de Riesgos Programados
6. Número de Mapas de zonificación de riesgos para planificación e intervenciones estratégicas elaborados / Número de Mapas de zonificación de riesgos para planificación e intervenciones estratégicas programados para elaborar
7. Número de Diagnósticos técnicos emitidos relacionados con asistencia técnica y apoyo a situaciones de emergencia emitidos / Número de Diagnósticos técnicos programados relacionados con asistencia técnica y apoyo a situaciones de emergencia

## Misional

### Reducción de Riesgos

Propender por la reducción de riesgos existentes en el Distrito Capital través de la coordinación y ejecución del reasentamiento de población en alto riesgo, la promoción y desarrollo de acciones correctivas de mitigación de riesgos, con el fin de contribuir a la localización, construcción y operación segura en los procesos de desarrollo territorial y sectorial.

### Productos del Proceso:

Identificación y monitoreo de áreas prioritarias de intervención

Ayudas Humanitarias de Carácter Pecuniario

Adquisición predial de áreas ubicadas en zonas declaradas de alto riesgo

Obras de reducción

Recomendaciones para reasentamiento

Adecuación , administración y Acciones de Recuperación

Mantenimiento preventivo de Obras de Reducción de Riesgos

Reparación y reconstrucción de viviendas

Promoción y coordinación de planes de Recuperación

# Procedimientos Misionales

## Procedimientos asociados a Reducción de Riesgos

Gestión para la Ejecución de Obras para la reducción del Riesgo

- Reconocimiento y otorgamiento de ayuda humanitaria de carácter pecuniario
- Gestión para el reasentamiento
- Reparación o reconstrucción de viviendas en alto riesgo
- Adquisición predial

## Proyectos Asociados:

**780 - Mitigación y manejo de zonas de alto riesgo para la recuperación e integración al espacio urbano y rural:** Adelantar acciones conjuntas de mitigación y manejo en zonas de alto riesgo que permitan su recuperación e integración al espacio urbano y rural

### Indicadores Asociados

1. Número diseños para obras menores de emergencias elaborados / Número diseños programados para elaborar
2. Número de marcos de actuación establecidos / Número de marcos programados para establecer
3. Número de estudios y diseños de obras elaborados y ajustados / Número estudios y diseños de obras programados para elaborar y ajustar
4. Número de obras ejecutadas en sitios críticos / Número de obras programadas para ejecutar
5. Número de sitios críticos de ladera coordinados / Número de sitios críticos de ladera programados para coordinar
6. Número de sitios críticos de quebradas y zonas aluviales promovidos / Número de sitios críticos de quebradas y zonas aluviales programados para promover
7. Número de sectores recuperados / Número de sectores afectados programados para recuperar
8. Número de sectores con materiales y suministro / Número de sectores programados para la ejecución de obras de emergencia

**970- Recuperación de suelos de protección por riesgo:** Coordinar la definición, ejecución y seguimiento de instrumentos de política pública, proyectos de intervención y planes de acción, para materializar acciones integrales de recuperación en zonas afectadas por riesgo.

1. Numero de predios adecuados y cerrados
2. Ejecución de las acciones de recuperación
3. Porcentaje de avance en las acciones de recuperación implementadas mediante técnicas de bioingeniería, paisajismo, renaturalización, entre otros

# Procedimientos Misionales

## Procedimientos asociados a Conocimiento de Riesgos y Efectos del Cambio Climático

- Gestión para la Ejecución de Obras para la reducción del Riesgo
- Reconocimiento y otorgamiento de ayuda humanitaria de carácter pecuniario
- Gestión para el reasentamiento
- Reparación o reconstrucción de viviendas en alto riesgo
- Adquisición predial

## Proyectos Asociados:

**788 - Reducción y manejo integral del riesgo de familias localizadas en zonas de alto riesgo no mitigable:** Garantizar el traslado oportuno, de manera provisional o definitiva de las familias ubicadas en zonas de alto riesgo no mitigable.

## Indicadores Asociados

1. Número de instrumentos generados / Número de Instrumentos programados
2. Número de familias atendidas de manera integral / Número de familias evacuadas
3. Número de familias identificadas para reasentamiento / Número de familias en zonas de riesgo
4. Inventario actualizado de las familias ubicadas en zonas de riesgo con los respectivos registros de levantamiento de información
5. Número de pagos realizados a tiempo / Número de pagos radicados en el mes

## Misional

### Coordinación de Emergencias, calamidades y desastres

Dirigir, coordinar y desarrollar el conjunto de actividades operativas e interinstitucionales relacionadas con la planificación, preparación y logística para la activación de los sistemas de alerta temprana y respuesta integral de emergencias que se presenten en la ciudad de Bogotá a través atención oportuna, eficiente y eficaz las situaciones de desastre, calamidad o emergencia con el fin de mitigar o reducir los efectos negativos o lesivos sobre las personas, los bienes, la economía, el medio ambiente y la infraestructura de la ciudad.

## Productos del Proceso:

Lineamientos y directrices para los Preparativos y Respuesta a Emergencias y Desastres

Evaluación de Planes de Emergencias y Contingencia

Coordinación de la Respuesta Integral a Emergencias y Desastres

Acompañamiento a simulaciones y simulacros

Conceptos de Verificación de Sistemas de Transporte Vertical

Aprovisionamientos y Distribución de equipos de emergencias

Capacitaciones a grupos especializados de Respuesta

Conceptos Técnicos de Aglomeraciones de Publico

Certificaciones para empresas de logística y por de Afectación por atentado terrorista

# Procedimientos Misionales

## Procedimientos asociados a Conocimiento de Riesgos y Efectos del Cambio Climático

- Elaboración y Actualización de Protocolos y Lineamientos Para Los Preparativos y Respuesta a Emergencias y Desastres.
- Coordinación de la elaboración, ejecución y evaluación de Simulaciones y Simulacros“
- Aprovisionamiento, servicios de logística y entrega de ayudas no pecuniarias del Centro Estratégico de Reserva del IDIGER
- Administración de las emergencias
- Realización de visitas de verificación general anual a los sistemas de transporte vertical en edificaciones y puertas eléctricas en el Distrito Capital
- Seguimiento y Evaluación de Planes de Emergencias y Contingencias para Sitios y/o Eventos de Aglomeraciones de Público
- Capacitación especializada a grupos de respuesta
- Seguimiento y evaluación de Planes de Emergencias y Contingencia

## Proyectos Asociados:

**785 - Optimización de la capacidad del Sistema Distrital de Gestión del Riesgo en el manejo de emergencias y desastres.** Optimizar el Sistema Distrital de Gestión del Riesgo-SDGR, para el manejo de emergencias y desastres a través del fortalecimiento de los instrumentos de preparación, respuesta y recuperación, para mejorar la atención, la reducción del impacto y la seguridad humana en la población.

### Indicadores Asociados

1. Número de entidades distritales asesoradas / Número de entidades distritales programadas a asesorar
2. Número de cursos especializados realizados / Número de cursos especializados programados
3. Número de simulacros distritales de actuación realizados / Número de simulacros distritales de actuación programados
4. Suministros entregados / Suministros solicitados
5. Sistema distrital de centros de reserva diseñados e implementados para garantizar el soporte logístico para el manejo de emergencias y desastres
6. Personas atendidas con respuesta integral y coordinada / Personas afectadas por emergencias y desastres
7. Número de grupos de respuesta vinculados / Número de grupos de respuesta programados para vincular
8. Número de PEC's para aglomeraciones evaluados / Número de PEC's para aglomeraciones programados
9. Número de guías y planes tipo generados / Número de guías y planea tipo programadas a generar

## Estratégico

### Coordinación del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático SDGR-CC

Fortalecer las capacidades de coordinación y orientación del IDIGER para la consolidación y generación de sinergias en el Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático-SDGR-CC, a través de instrumentos, políticas, normas, lineamientos, protocolos y recursos, para el aumento de la resiliencia de Bogotá D.C y el mejoramiento de la calidad de vida de su población.

## Productos del Proceso:

Administración y operación del Observatorio Distrital de Gestión de Riesgos

Mecanismo y convenios de cooperación Internacional en gestión de riesgos y cc

Formulación de políticas , planes e instrumentos de GR y CC

Coordinación de instancias del SDGR

Actualización de mapas normativos

Incorporación de la GR y CC en instrumentos de política territorial y sectorial

# Procedimientos Estratégicos

## Procedimientos asociados a Coordinación del SDGR-CC

- Coordinación de instancias del Sistema Distrital de Riesgos y Cambio Climático - SDGR-CC
- Cooperación Internacional
- Formulación y seguimiento de políticas, planes e instrumentos para la GRCC
- Incorporación de la Gestión de Riesgos y Adaptación al Cambio Climático en los instrumentos de Política en los Ámbitos Territorial y sectorial
- Actualización y Modificación de la Información Geográfica Correspondiente a los Mapas Normativos del Plan de Ordenamiento Territorial - POT

## Proyectos Asociados:

**793 - Consolidar el Sistema Distrital de Gestión del Riesgo – SDGR:** Transformar y fortalecer el Sistema Distrital de Gestión del Riesgo de manera que se garantice la efectividad de sus acciones, la corresponsabilidad y la articulación de esfuerzos interinstitucionales que permitan brindar a la ciudadanía una atención integral y acorde con sus necesidades.

## Indicadores Asociados

1. Sistema Distrital de Gestión del Riesgo reglamentado de forma articulada institucional y territorialmente bajo los principios de la participación, desconcentración y descentralización.
2. Fondo Distrital de gestión de riesgos reglamentado para financiar el Sistema Distrital de Gestión del Riesgo
3. Plan Distrital de gestión de riesgos ajustado como un instrumento fundamental para garantizar el cumplimiento de los objetivos del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos
4. Observatorio de gestión de riesgos implementado para fortalecer el seguimiento y evaluación del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos
5. Número de instrumentos en los que se les incorpore el componente de gestión de riesgos / Número de instrumentos programados para incorporar el componente
6. Número de mecanismos de cooperación establecidos / Número de mecanismos de cooperación programados
7. Número de lineamientos sectoriales elaborados / Número de lineamientos programados

## Estratégico

### TICS para la Gestión de Riesgos y Cambio Climático

Fortalecer, integrar e implementar las tecnologías de la información y la comunicación en forma oportuna, eficiente y transparente que permitan la interoperabilidad con sistemas de Gestión de riesgos y Cambio Climático, para la toma de decisiones, la movilización institucional y social.

## Productos del Proceso:

Administración y operación de red de telecomunicaciones

Administración del SIRE

Administración y operación de red de hidrometeorológica, acelerógrafos y radar

Administración de los sistemas de información geográfica

# Procedimientos Estratégicos

## Procedimientos asociados a TIC para la Gestión de Riesgos y Cambio Climático

- Ingeniería de Software
- Estructuración de Geoinformación
- Gestión de Telecomunicaciones
- Administración de la red de telecomunicaciones de Emergencias del SDGR
- Transmisión de datos de las redes telemétricas para la GR

## Proyectos Asociados:

**789-Fortalecimiento del sistema de información de gestión del riesgo - SIRE para la toma de decisiones del Sistema Distrital de Gestión del Riesgo:** Posicionar el SIRE como un sistema único para la gestión del riesgo mediante su fortalecimiento técnico, tecnológico y humano que garantice la satisfacción de las necesidades de información de los usuarios y la integración de todas las entidades del SDGR.

### Indicadores Asociados

1. Fortalecer, integrar e implementar las tecnologías de la información y la comunicación en forma oportuna, eficiente y transparente que permitan la interoperabilidad con sistemas de Gestión de riesgos y Cambio Climático, para la toma de decisiones, la movilización institucional y social.
2. Número del SIRE desarrollados e implementados / Número de módulos del SIRE programados
3. Porcentaje de mejora de la plataforma tecnológica / Porcentaje de mejora programado
4. SIRE fortalecido y posicionado como fuente única y oficial del Sistema Distrital de Gestión de Riesgo
5. Red distrital de telecomunicaciones operada y administrada para activar las entidades del Sistema Distrital de Gestión del Riesgo competentes de la atención de emergencias de acuerdo con los protocolos distritales de atención de emergencias.
6. Red distrital de telecomunicaciones de emergencias ampliada y mejorada que permita la interoperabilidad de las entidades conectadas y su interconexión con el NUSE

## Estratégico

### Participación Social y Comunitaria

Promover la transformación social y cultural, a través del desarrollo de estrategias de organización, educación y comunicación para la participación efectiva, apropiación de los procesos de reducción de riesgos y adaptación al cambio climático y la movilización social para la construcción de territorios sostenibles.

## Productos del Proceso:

Iniciativas con participación comunitaria en gestión de riesgos

Participación y coordinación de Concejos Locales de Gestión de Riesgos

Escuela Itinerante en Gestión de Riesgos

Participación y Organización Social, Comunitaria y Sectorial en Gestión de Riesgos

Red Social de Gestión de Riesgos - RSGR

# Procedimientos Estratégicos

## Procedimientos asociados a Participación Social y Comunitarias

- Participación y Organización Social, Comunitaria y Sectorial en Gestión de Riesgos
- Impulsar Iniciativas Sociales y Comunitarias en Gestión de Riesgos
- Educación para la Gestión de Riesgos y Cambio Climático
- Divulgación de información sobre la Gestión del Riesgo
- Coordinación de los Consejo Locales de Gestión de Riesgos y Cambio Climático del SDGR-CC

## Proyectos Asociados:

**790 - Fortalecimiento de capacidades sociales, sectoriales y comunitarias para la gestión integral del riesgo.** Fortalecer las capacidades sociales, sectoriales y comunitarias a través de estrategias de comunicación, educación, participación, organización, movilización y gestión; encaminadas al desarrollo de resiliencia en torno a la Gestión del riesgo y la adaptación al cambio climático.

## Indicadores Asociados

1. Número de iniciativas promovidas bajo el esquema de participación social y comunitaria / Número de iniciativas promovidas con participación social y comunitarias programadas
2. Número de personas vinculadas a procesos de organización y / o participación / Número de personas programadas a vincular
3. Número de localidades fortalecidas/ Número de localidades programadas a fortalecer
4. Número de instrumentos pedagógicos producidos / Número de instrumentos programados
5. Número de personas capacitadas en GR/ Número de personas programadas a capacitar
6. Número de personas del sector educativo e institucional capacitadas en GR/ Número de personas programadas a capacitar
7. Número de personas sensibilizadas en GR
8. Procesos culturales realizados bajo el esquema de GR

# Programa: Gestión Integral de Riesgos

## PROPÓSITO

Proteger la vida, el patrimonio del distrito capital y los bienes de la ciudadanía

## OBJETIVOS DEL PROGRAMA

Reducir la vulnerabilidad social, física y funcional de Bogotá frente a riesgos de desastres y cambio climático

Intervención integral del territorio

Aumento de las capacidades sociales e institucionales.

# PILARES DE LA GESTIÓN DE RIESGOS EN BOGOTÁ

**Poblaciones Resilientes**

**Territorios menos vulnerables**

**Institucionalidad Fortalecida**

# METAS Y RESULTADOS

## METAS PRINCIPALES

3.232 familias reasentadas

90.000 personas vinculadas a procesos organizativos en gestión del riesgo.

2.500.000 habitantes al año sensibilizados sobre riesgos y cambio climático

## ENTIDADES INVOLUCRADAS

IDIGER  
CVP  
SDIS

## LOGROS

- 3.229 familias reasentadas en forma definitiva
- 96.502 Personas vinculadas
- Habitantes Sensibilizados Promedio 2012-2014: 2.397.556  
Septiembre 2015: 1.114.072

- Creación e implementación de la Escuela Itinerante de Gestión de Riesgos

- Conformación de la Red Social de Gestión de Riesgos

## INVERSIÓN MILLONES DE PESOS

\$ 503.233

"Poblaciones Resilientes"

# METAS Y RESULTADOS

## METAS PRINCIPALES

Actualización de Mapas de Amenaza

114 sitios críticos en zonas de ladera intervenidos

21 sitios críticos de quebradas en ladera y zonas aluviales intervenidos

73 hectáreas de suelo de protección de la zona de alto riesgo no mitigable

## ENTIDADES INVOLUCRADAS

IDIGER  
FDL  
SDE  
UAEMV  
IDU  
EAB  
IDRD  
SDA  
CVP

**INVERSIÓN**  
MILLONES DE PESOS

\$ 755.274

## LOGROS

-MAPAS DISTRITALES DE:  
Suelos de protección, Áreas prioritarias para la gestión de riesgos, Amenaza por Incendios forestales, Suelo rural, Amenaza remoción en masa.

- 14 mapas de zonificación de microcuencas
- 75 Polígonos prioritarios intervenidos
- 42 Ha de suelo de protección intervenidas
- 18 cuerpos de agua intervenidos
- Adquisición y puesta en marcha del Radar Meteorológico
- Modernización de las Redes hidrometeorológica y de acelerógrafos de Bogotá

Territorios menos vulnerables frente a riesgos y cambio climático a través de acciones integrales

# METAS Y RESULTADOS

## METAS PRINCIPALES

100% de las personas afectadas por emergencias

Fortalecer y posicionar el Sistema de Información para Riesgos y Emergencias - SIRE

Transformar el Sistema distrital para la prevención y atención de emergencias en el "Sistema Distrital de Gestión del Riesgo SDGR

## ENTIDADES INVOLUCRADAS

IDIGER  
SDIS  
UAECOB  
NUSE  
SEC. GOB.  
SDS

## LOGROS

Atención oportuna y humanitario del 100 % de personas afectadas por emergencia e incidentes

Desarrollo y/o mejora de aplicativos para manejo de aglomeraciones de público, de familias recomendadas a reasentamiento, modernización de plataformas tecnológicas.

- Puesta en marcha del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático.
- Creación e implementación del Fondo Distrital para la Gestión de Riesgos y Cambio Climático - FONDIGER.
- Transformación del FOPAE en IDIGER.
- Formulación del Plan Distrital de Gestión de Riesgos.
- Formulación de la Estrategia Distrital de Respuesta.
- Formulación del Plan Estratégico del Sistema de Drenaje Pluvial Sostenible
- Desarrollo y modernización normativa
- Consolidación de la entidad Coordinadora

## INVERSIÓN MILLONES DE PESOS

\$ 241.670

Fortalecimiento del Sistema Distrital de Gestión del riesgo

# ADQUISICION PREDIAL PROGRAMACION - 2015-2016

CUERPO DE AGUA	DICIEMBRE 2015		MAYO 2016	
BAUL	1	\$ 88.749.000		
CHIGUAZA	64	\$ 10.643.408.100	75	\$ 13.326.919.200
FUCHA				
GALINDO	11	\$ 1.001.567.700	7	\$ 651.737.880
HOYA DEL RAMO	13	\$ 1.842.526.699	29	\$ 2.141.122.545
INFIERNO	11	\$ 928.439.712	3	\$ 237.907.260
PEÑA COLORADA	10	\$ 846.046.577		
PIEDRA DEL ANGEL				
QUEBRADA LIMAS	84	\$ 12.236.135.044	24	\$ 3.034.033.740
TROMPETA	27	\$ 1.958.327.312	23	\$ 2.688.296.029
TROMPETICA				
VEREJONES	22	\$ 3.297.388.673	2	\$ 205.016.400
ZANJON DE LA ESTRELLA				
ZANJON DE LA MURALLA	4	\$ 348.002.395		
Total general	247	\$ 33.190.591.212	163	\$ 22.285.033.054

# EJECUCIÓN ADQUISICION PREDIAL 2014 -2015

CUERPO DE AGUA	Cuenta de OFERTA DE COMPRA	Suma de VALOR CRP DEL AVALUO	Suma de VALOR CRP RECONOCIMIENTO	Suma de VALOR TOTAL OFERTA
HOYA DEL RAMO	12	\$ 1.456.926.410	\$ 74.540.196	\$ 1.531.466.606
INFIERNO	2	\$ 175.686.000	\$ 16.398.658	\$ 192.084.658
PEÑA COLORADA	22	\$ 2.104.098.040	\$ 183.223.414	\$ 2.287.321.454
QUEBRADA LIMAS	29	\$ 3.641.730.060	\$ 384.106.050	\$ 4.025.836.110
TROMPETA	10	\$ 1.277.791.120	\$ 115.810.324	\$ 1.393.601.444
VEREJONES	13	\$ 882.495.980	\$ 53.465.772	\$ 935.961.752
<b>Total general</b>	<b>88</b>	<b>\$ 9.538.727.610</b>	<b>\$ 827.544.414</b>	<b>\$ 10.366.272.024</b>

CUERPO DE AGUA	Cuenta de OFERTA DE COMPRA	Suma de VALOR CRP DEL AVALUO	Suma de VALOR CRP RECONOCIMIENTO	Suma de VALOR TOTAL OFERTA
CHIGUAZA	7	\$ 935.046.722	\$ 79.911.511	\$ 1.014.958.233
FUCHA	12	\$ 1.228.670.610	\$ 142.198.057	\$ 1.370.868.667
HOYA DEL RAMO	1	\$ 95.005.900	\$ 1.933.050	\$ 96.938.950
INFIERNO	3	\$ 154.954.500	\$ 15.132.644	\$ 170.087.144
PEÑA COLORADA	2	\$ 107.360.500	\$ 9.197.903	\$ 116.558.403
QUEBRADA LIMAS	51	\$ 6.711.226.930	\$ 821.229.834	\$ 7.532.456.764
TROMPETA	8	\$ 920.149.230	\$ 80.376.617	\$ 1.000.525.847
VEREJONES	6	\$ 555.317.090	\$ 36.159.789	\$ 591.476.879
<b>Total general</b>	<b>90</b>	<b>\$ 10.707.731.482</b>	<b>\$ 1.186.139.405</b>	<b>\$ 11.893.870.887</b>

IDIGER- INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

CONSOLIDADO DE INVERSIÓN EJECUTADA VIGENCIA 2012-2015

NOMBRE PROYECTO DE INVERSIÓN	METAS PROYECTOS DE INVERSIÓN	EJECUCIÓN AÑO 2012	EJECUCIÓN AÑO 2013	EJECUCIÓN AÑO 2014	EJECUCIÓN A SEPTIEMBRE 30 DE 2015	TOTAL EJECUCIÓN
729 - Generación y actualización del conocimiento en el marco de la gestión del riesgo	Mantener el 100% de las redes de monitoreo operando en condiciones óptimas.	\$ 485.167.988,00	\$ 257.078.500,00	\$ -		\$ 742.246.488
	Diseñar 4 modelos de evaluación de daños para Bogotá y la región.		\$ 326.950.000,00	\$ 195.801.690,00	\$ 65.700.000,00	\$ 588.451.690
	Definir para 5 sectores estructurantes los lineamientos para la evaluación de la vulnerabilidad funcional del Distrito - Capital	\$ 15.300.000,00	\$ 275.150.000,00	\$ 168.533.331,00		\$ 458.983.331
	Emitir 2296 conceptos técnicos de riesgo para la planificación sectorial y territorial	\$ 168.100.000,00	\$ 470.750.000,00	\$ 939.350.000,00	\$ 607.580.000,00	\$ 2.185.780.000
	Elaborar 8 mapas de zonificación de riesgos para el manejo de microcuencas en el Distrito Capital	\$ 670.377.604,00	\$ 649.586.142,00	\$ 504.199.760,00		\$ 1.824.163.506
	Elaborar 3 mapas de zonificación de riesgos para la planificación e intervenciones estratégicas del Distrito Capital	\$ 464.720.000,00	\$ 592.245.590,00	\$ -	\$ 23.000.000,00	\$ 1.079.965.590
	<b>TOTAL</b>		\$ 1.803.665.592,00	\$ 2.571.760.232,00	\$ 1.807.884.781,00	\$ 696.280.000,00



IDIGER- INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

CONSOLIDADO DE INVERSIÓN EJECUTADA VIGENCIA 2012-2015

NOMBRE PROYECTO DE INVERSIÓN	METAS PROYECTOS DE INVERSIÓN	EJECUCIÓN AÑO 2012	EJECUCIÓN AÑO 2013	EJECUCIÓN AÑO 2014	EJECUCIÓN A SEPTIEMBRE 30 DE 2015	TOTAL EJECUCIÓN	
970 - Recuperación de Suelos de Protección por Riesgo	Articular 12 políticas, planes o acciones de recuperación en zonas afectadas por riesgo, a través de la promoción, formulación, ejecución y seguimiento de planes de acción.			\$ 443.950.000,00		\$ 443.950.000,00	
	Intervenir 550 predios a través de acciones o medidas de demolición, adecuación, cerramiento, control de la ocupación, estabilización o manejo de las condiciones de riesgo			\$ 2.307.752.852,00	\$ 18.000.000,00	\$ 2.325.752.852,00	
	Adquirir 3 hectáreas de suelo, en zonas afectadas por riesgo para ejecutar acciones de recuperación			\$ 137.098.000,00		\$ 137.098.000,00	
	Gestionar la recuperación de 1 Sector afectados por procesos de remoción en masa e inundación.				\$ 116.150.000,00	\$ 116.150.000,00	
	Articular 3 acciones de recuperación en zonas afectadas por riesgo a través de la formulación y ejecución de planes de acción				\$ 86.300.000,00	\$ 86.300.000,00	
	TOTAL		\$ 0	\$ -	\$ 2.888.800.852,00	\$ 220.450.000	\$ 3.109.250.852

NOMBRE PROYECTO DE INVERSIÓN	METAS PROYECTOS DE INVERSIÓN	EJECUCIÓN AÑO 2012	EJECUCIÓN AÑO 2013	EJECUCIÓN AÑO 2014	EJECUCIÓN A SEPTIEMBRE 30 DE 2015	TOTAL EJECUCIÓN
780 - Mitigación y manejo de zonas de alto riesgo para la recuperación e integración al espacio urbano y rural	Emitir 7.000 Diagnósticos y respuestas a requerimientos relacionados con asistencia técnica y apoyo a situaciones de emergencia de manera oportuna.	\$ 424.046.667,00	\$ 648.164.000,00	\$ 474.610.767,00	\$ 271.050.000,00	\$ 1.817.871.434,00
	Elaborar 10 Diseños de obras menores de emergencia para el restablecimiento temporal de las condiciones del sector afectado.	\$ -	\$ 201.213.600,00	\$ -	\$ 17.400.000,00	\$ 218.613.600,00
	Establecer 1 marco de actuación para la evaluación cualitativa y cuantitativa de las condiciones de estabilidad de sectores afectados por procesos de remoción en masa en situaciones de emergencias.	\$ -	\$ 6.967.000,00	\$ -	\$ -	\$ 6.967.000,00
	Rediseñar 1 aplicativo para el seguimiento de las recomendaciones de los diagnósticos y conceptos técnicos	\$ 15.900.000,00	\$ 40.500.000,00	\$ -	\$ -	\$ 56.400.000,00
	Elaborar y/o ajustar 15 Estudios y diseños de obras para la intervención integral de sitios prioritarios.	\$ 384.677.079,00	\$ 644.354.122,00	\$ 800.970.007,00	\$ -	\$ 1.830.001.208,00
	Ejecutar 18 obras en sitios críticos de manera integral para la reducción del riesgo.	\$ 223.380.000,00	\$ 1.549.291.283,00	\$ 3.247.787.176,00	\$ 595.541.704,00	\$ 5.616.000.163,00
	Coordinar para 114 Sitios críticos de ladera la gestión interinstitucional para la intervención integral como estrategia de mitigación de riesgos.	\$ 59.600.000,00	\$ 82.800.000,00	\$ 18.000.000,00	\$ 24.291.324,00	\$ 184.691.324,00
	Promover para 21 Sitios críticos de quebradas y zonas aluviales para garantizar la intervención integral como estrategia de mitigación de riesgos.	\$ 74.700.000,00	\$ 47.700.000,00	\$ 118.610.448,00	\$ 21.200.000,00	\$ 262.210.448,00
	Coordinar el % de la ejecución del plan de acción para reducir la afectación generada por el empozamiento de aguas lluvias en 18 sitios de la red vial de la ciudad	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Gestionar la recuperación de 5 Sectores afectados por procesos de remoción en masa e inundación.	\$ 265.900.000,00	\$ 391.748.857,00	\$ -	\$ -	\$ 657.648.857,00
	Suministrar para 10 sectores afectados materiales y suministros para la ejecución de obras de emergencia	\$ -	\$ 132.000.000,00	\$ 251.000.000,00	\$ -	\$ 383.000.000,00
	Realizar en 130 kilómetros de cuerpos de agua mantenimiento y limpieza necesaria que permita evitar riesgos de inundación en la ciudad	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -

IDIGER- INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

CONSOLIDADO DE INVERSIÓN EJECUTADA VIGENCIA 2012-2015

NOMBRE PROYECTO DE INVERSIÓN	METAS PROYECTOS DE INVERSIÓN	EJECUCIÓN AÑO 2012	EJECUCIÓN AÑO 2013	EJECUCIÓN AÑO 2014	EJECUCIÓN A SEPTIEMBRE 30 DE 2015	TOTAL EJECUCIÓN
812 - Recuperación de la zona declarada suelo de protección por riesgo en el sector Altos de la Estancia de la localidad de Ciudad Bolívar.	Gestionar que 560 familias ocupantes del sector de Altos de la Estancia sean relocalizadas fuera del polígono de suelo de protección por riesgo.	\$ 47.148.262,00	\$ 81.315.080,00	\$ -		\$ 128.463.342
	Implementar 10 Acciones para evitar la reocupación del polígono declarado como suelo de protección por riesgo	\$ 26.500.000,00	\$ 635.706.841,00	\$ 500.328.054,00		\$ 1.162.534.895
	Realizar 30 Campañas de Monitoreo de la zona aledaña al polígono.	\$ 24.861.700,00	\$ 275.527.205,00	\$ -		\$ 300.388.905
	Intervenir 73 hectáreas del polígono declarado como Suelo de Protección por Riesgo del Sector de Altos de la Estancia y áreas adyacentes, mediante la gestión o implementación de obras mitigación y manejo del riesgo.	\$ 55.500.000,00	\$ 764.457.099,00	\$ 26.700.000,00		\$ 846.657.099
	Sanear y adquirir 73 hectáreas ubicadas dentro del polígono declarado como suelo de protección por riesgo.	\$ 65.100.000,00	\$ 2.602.614.489,00	\$ 168.328.546,00		\$ 2.836.043.035
	Gestionar 20 Acciones de recuperación en las instituciones Distritales para el sector de altos de la estancia y sus alrededores.			\$ 465.597.359,00	\$ -	

IDIGER- INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

CONSOLIDADO DE INVERSIÓN EJECUTADA VIGENCIA 2012-2015

NOMBRE PROYECTO DE INVERSIÓN	METAS PROYECTOS DE INVERSIÓN	EJECUCIÓN AÑO 2012	EJECUCIÓN AÑO 2013	EJECUCIÓN AÑO 2014	EJECUCIÓN A SEPTIEMBRE 30 DE 2015	TOTAL EJECUCIÓN
790 - Fortalecimiento de capacidades sociales, sectoriales y comunitarias para la gestión integral del riesgo	Promover 46 iniciativas con participación social y comunitaria para la gestión de riesgos a nivel local	\$ 371.206.901	\$ 254.857.213	3.212.034.297	\$ 141.250.000	\$ 3.979.348.411
	Vincular 90.000 personas a procesos de organización y de participación	\$ 476.179.700	\$ 286.250.000	392.740.471	\$ 58.150.000	\$ 1.213.320.171
	Fortalecer las 20 localidades para generar capacidades institucionales, sectoriales, sociales y comunitarias en gestión de riesgos		\$ 1.059.870.000	959.227.001	\$ 699.380.000	\$ 2.718.477.001
	Producir 5 instrumentos pedagógicos para la capacitación en Gestión de Riesgos	\$ 42.100.000	\$ 156.700.000	\$ 0		\$ 198.800.000
	Capacitar a 10.000 Personas de procesos sectoriales, sociales y comunitarios en Gestión de Riesgos	\$ 51.400.000	\$ 209.690.278	319.069.593	\$ 34.250.000	\$ 614.409.871
	Capacitar a 10.500 Personas del sector educativo e institucional del distrito en Gestión de Riesgos.	\$ 43.000.000	\$ 475.859.000	360.035.000	\$ 10.600.000	\$ 889.494.000
	Sensibilizar 2.500.000 personas a través de distintos medios sobre Gestión del Riesgo	\$ 547.938.482	\$ 611.045.248	997.602.528	\$ 274.900.000	\$ 2.431.486.258
	Realizar 3 procesos culturales que contribuyan a generar hábitos, comportamientos y manifestaciones de Gestión de Riesgo		\$ 325.292.100	\$ 0	\$ 0	\$ 325.292.100
	TOTAL	\$ 1.531.825.083	\$ 3.379.563.839	\$ 6.240.708.890	\$ 1.218.530.000	\$ 12.370.627.812

IDIGER- INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

CONSOLIDADO DE INVERSIÓN EJECUTADA VIGENCIA 2012-2015

NOMBRE PROYECTO DE INVERSIÓN	METAS PROYECTOS DE INVERSIÓN	EJECUCIÓN AÑO 2012	EJECUCIÓN AÑO 2013	EJECUCIÓN AÑO 2014	EJECUCIÓN A SEPTIEMBRE 30 DE 2015	TOTAL EJECUCIÓN	
788 - Reducción y manejo integral del riesgo de familias localizadas en zonas de alto riesgo no mitigable	Generar 4 instrumentos para garantizar el reasentamiento efectivo y oportuno de familias en alto riesgo no mitigable.		\$ 189.530.000,00		\$ -	\$ 189.530.000	
	Atender 981 Familias evacuadas de manera integral, a través de procesos de orientación y sensibilización a los afectados, de manera que se garantice el derecho de la población al acceso a las ayudas humanitarias disponibles por el FOPAE.			\$ 387.076.666,00		\$ -	\$ 387.076.666
	Promover que 11806 Familias ubicadas en zonas de riesgo sean reasentadas en forma definitiva	\$ 26.500.000,00	\$ 385.891.488,00	\$ 871.709.826,00	\$ 146.700.000,00	\$ 1.430.801.314	
	Realizar y actualizar 1 inventario de familias ubicadas en zonas de riesgo de acuerdo con lineamientos establecidos por FOPAE y hacer Entrega de la documentación e instrumentos de registro derivados del levantamiento de dicha Información.			\$ 249.250.000,00	\$ 242.690.000,00	\$ 5.300.000,00	\$ 497.240.000
	Garantizar a 4.952 Familias evacuadas el pago inmediato de las ayudas humanitarias de carácter pecuniario	\$ 651.926.925,00	\$ 177.081.132,00	\$ 617.588.755,00	\$ 78.423.067,00	\$ 1.525.019.879	
	Reducir en 1900 familias ubicadas en zonas de riesgo de inundación					\$ 0	
	Reubicar 600 familias a través de la adquisición predial			\$ 11.305.730.890,00	\$ 92.100.000,00	\$ 11.397.830.890	
	Beneficiar a 714 familias con el						

IDIGER- INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

CONSOLIDADO DE INVERSIÓN EJECUTADA VIGENCIA 2012-2015

NOMBRE PROYECTO DE INVERSIÓN	METAS PROYECTOS DE INVERSIÓN	EJECUCIÓN AÑO 2012	EJECUCIÓN AÑO 2013	EJECUCIÓN AÑO 2014	EJECUCIÓN A SEPTIEMBRE 30 DE 2015	TOTAL EJECUCIÓN
793 - Consolidar el Sistema Distrital de Gestión del Riesgo - SDGR	Reglamentar el 1 Sistema Distrital de Gestión del Riesgo. de forma articulada institucional y territorialmente bajo los principios de la participación, desconcentración y descentralización	\$ 755.103.200,00	\$ 319.217.250,00	\$ -		\$ 1.074.320.450
	Reglamentar el 1 Fondo Distrital de Gestión de Riesgos para financiar el Sistema Distrital de Gestión del Riesgo		\$ 15.600.000,00	\$ -		\$ 15.600.000
	Ajustar el 1 Plan Distrital de Gestión de Riesgos como un instrumento fundamental para garantizar el cumplimiento de los objetivos del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos	\$ 120.000.000,00		\$ -	\$ -	\$ 120.000.000
	Implementar 1 Observatorio de Gestión de riesgos para fortalecer el seguimiento y evaluación del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos		\$ 46.750.000,00	\$ 47.700.000,00	\$ 18.550.000,00	\$ 113.000.000
	Incorporar en los 5 Instrumentos de planificación territorial el componente de Gestión de Riesgos	\$ 267.700.000,00	\$ 203.300.000,00	\$ 47.700.000,00	\$ 84.800.000,00	\$ 603.500.000
	Establecer 7 mecanismos de cooperación a nivel regional, nacional e internacional para complementar estrategias de Gestión de Riesgos e intercambio de experiencias y buenas practica	\$ 1.130.000,00	\$ 300.680.000,00	\$ 206.130.000,00	\$ -	\$ 507.940.000
	Elaborar 9 Lineamientos de Gestión Sectorial de riesgos para fortalecer la corresponsabilidad pública, privada y ciudadana frente a la Gestión de Riesgos	\$ 87.600.000,00	\$ 91.036.667,00	\$ 105.560.000,00	\$ 82.350.000,00	\$ 366.546.667
	Coordinar 1 Sistema Distrital De Gestion De Riesgo Bajo Los Principios De La Participación, Desconcentración Y Descentralización			\$ 551.370.000,00	\$ 334.180.000,00	\$ 885.550.000
	Administrar el 100% de los proyectos de inversión financiados por el FONDIGER, ejecutados por el Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climatico y el IDIGER				\$ 266.300.000,00	\$ 266.300.000
<b>TOTAL</b>		\$ 1.231.533.200	\$ 976.583.917	\$ 958.460.000	\$ 786.180.000	\$ 3.952.757.117

IDIGER- INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

CONSOLIDADO DE INVERSIÓN EJECUTADA VIGENCIA 2012-2015

NOMBRE PROYECTO DE INVERSIÓN	METAS PROYECTOS DE INVERSIÓN	EJECUCIÓN AÑO 2012	EJECUCIÓN AÑO 2013	EJECUCIÓN AÑO 2014	EJECUCIÓN A SEPTIEMBRE 30 DE 2015	TOTAL EJECUCIÓN
785 Optimización de la capacidad del Sistema Distrital de Gestión del Riesgo en el manejo de emergencias y desastres	Asesorar a 65 Entidades Distritales en la formulación e implementación de los PIRE, y/o Plan Integral de Gestión del Riesgo.	\$ 24.600.000,00	\$ 135.020.000,00	\$ 275.486.667,00	\$ 55.200.000,00	\$ 490.306.667,00
	Realizar 72 Cursos especializados para el fortalecimiento del SDGR en el manejo de emergencias y desastres.	\$ 35.783.333,00	\$ 267.072.667,00	\$ 275.990.000,00	\$ -	\$ 578.846.000,00
	Desarrollar 11 Simulacros Distritales de actuación frente a un evento de gran magnitud y escenarios específicos.	\$ 122.399.496,00	\$ 60.000.000,00	\$ 99.888.984,00	\$ -	\$ 282.288.480,00
	Garantizar el 100 % del suministro de equipos, herramientas, accesorios y ayudas humanitarias no pecuniarias requeridas para la atención oportuna de eventos, incidentes, emergencias y desastres que requieran el soporte logístico	\$ 998.291.297,00	\$ 1.111.452.000,00	\$ 1.199.090.952,00	\$ 58.768.480,00	\$ 3.367.602.729,00
	Diseñar e Implementar 1 Sistema distrital de centros de reserva para garantizar el soporte logístico para el manejo de emergencias y desastres		\$ 47.900.000,00	\$ 310.260.000,00	\$ -	\$ 358.160.000,00
	Atender 100% de las personas afectadas por emergencias y desastres con respuesta integral y coordinada del SDGR	\$ 112.300.000,00	\$ 244.350.000,00	\$ 300.570.000,00	\$ 254.976.667,00	\$ 912.196.667,00
	Vincular a 4 grupos de respuesta para situaciones específicas de emergencia presentadas en Bogotá	\$ 320.180.000,00	\$ 160.090.000,00	\$ -	\$ 14.300.000,00	\$ 494.570.000,00
	Evaluar 4308 Planes de emergencia y contingencia para aglomeraciones de Público en el Distrito Capital	\$ 206.500.000,00	\$ 237.600.000,00	\$ 194.800.000,00	\$ 283.500.000,00	\$ 922.400.000,00
	Generar 16 guías y planes tipo para la elaboración e implementación de Planes de Emergencia y Contingencia de Agremiaciones, entidades y comunidad en el Distrito Capital.		\$ 186.451.481,00	\$ 300.613.333,00	\$ 4.500.000,00	\$ 491.564.814,00
	Operar Y Administrar El 100 Por Ciento De La Red Distrital De Telecomunicaciones Para Activar Las Entidades Del Sistema Distrital De Gestión Del Riesgo Competentes De La Atención De Emergencias De Acuerdo Con Los Protocolos				\$ 418.904.386,00	\$ -

## IDIGER- INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

## CONSOLIDADO DE INVERSIÓN EJECUTADA VIGENCIA 2012-2015

NOMBRE PROYECTO DE INVERSIÓN	METAS PROYECTOS DE INVERSIÓN	EJECUCIÓN AÑO 2012	EJECUCIÓN AÑO 2013	EJECUCIÓN AÑO 2014	EJECUCIÓN A SEPTIEMBRE 30 DE 2015	TOTAL EJECUCIÓN
789 - Fortalecimiento del sistema de información de gestión del riesgo - SIRE para la toma de decisiones del Sistema Distrital de Gestión del Riesgo.	Desarrollar e implementar los 12 Módulos del SIRE para garantizar el fortalecimiento del Sistema de información de riesgos y emergencias SIRE como fuente única y oficial para la toma de decisiones del SDGR.	\$ 144.000.000,00	\$ 629.150.000,00	\$ 788.406.667,00	\$ 302.550.000,00	\$ 1.864.106.667
	Mejorar al 100 % la plataforma Tecnológica que permita soportar la operación de la entidad, logrando una alta disponibilidad de la información con planes de continuidad de la operación e interoperabilidad con las entidades del sistema Distrital de Gestión del Riesgo	\$ 1.105.660.369,00	\$ 714.963.270,00	\$ 434.646.053,00	\$ -	\$ 2.255.269.692
	Fortalecer y posicionar 1 SIRE como fuente única y oficial del Sistema Distrital de Gestión de Riesgo	\$ -	\$ -	\$ 655.432.000,00	\$ 13.500.000,00	\$ 668.932.000
	Operar y administrar el 100 % de la red distrital de Telecomunicaciones para activar las entidades del Sistema Distrital de Gestión del Riesgo competentes de la atención de emergencias de acuerdo con los protocolos distritales de atención de emergencias.	\$ 381.280.267,00	\$ 539.686.661,00	\$ 25.315.232,00	\$ 483.961.090,00	\$ 1.430.243.250
	Ampliar y mejorar 1 Red Distrital de Telecomunicaciones de Emergencia que permita la interoperabilidad de las entidades conectadas y su interconexión con el NUSE.	\$ -	\$ -	\$ 3.884.598.834,00	\$ 55.990.050,00	\$ 3.940.588.884
	TOTAL	\$ 1.630.940.636	\$ 1.883.799.931	\$ 5.788.398.786	\$ 856.001.140	\$ 10.159.140.493

IDIGER- INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

CONSOLIDADO DE INVERSIÓN EJECUTADA VIGENCIA 2012-2015

NOMBRE PROYECTO DE INVERSIÓN	METAS PROYECTOS DE INVERSIÓN	EJECUCIÓN AÑO 2012	EJECUCIÓN AÑO 2013	EJECUCIÓN AÑO 2014	EJECUCIÓN A SEPTIEMBRE 30 DE 2015	TOTAL EJECUCIÓN
906 - Fortalecimiento institucional del FOPAE para la gestión del riesgo	Garantizar el 100 % de los productos por grupos de apoyo administrativo y financiero de la entidad	\$ 1.267.890.000,00	\$ 2.623.261.467,00	\$ 2.299.730.284,00	\$ 1.435.350.000,00	\$ 7.626.231.751
	Ajustar y mantener 1 Sistema integrado de gestión del FOPAE acorde con el nuevo SDGR y la reestructuración de la entidad	\$ 219.503.080,00	\$ 296.789.867,00	\$ 167.111.334,00	\$ 44.550.000,00	\$ 727.954.281
	Planear y controlar los 21 Procesos estratégicos y misionales del SDGR y el FOPAE	\$ 65.400.000,00	\$ 182.900.000,00	\$ -		\$ 248.300.000
	Garantizar 100 % de funcionamiento de la red tecnológica del FOPAE.	\$ 575.459.921,00	\$ 1.378.191.638,00	\$ 703.978.449,00	\$ 653.276.588,00	\$ 3.310.906.596
	Garantizar 100 % eficiencia en la provisión de bienes y servicios de soporte a todas las áreas que conforman la Entidad	\$ 2.990.587.742,00	\$ 1.155.680.241,00	\$ 633.321.092,00	\$ 172.969.625,00	\$ 4.952.558.700
	Implementar las 5 Fases de la Reestructuración del FOPAE, para la laborización acorde con la normatividad vigente, presupuesto y el nuevo modelo del SDGR	\$ 44.200.000,00	\$ 63.600.000,00	\$ 69.010.000,00	\$ 36.000.000,00	\$ 212.810.000
	Ajustar y controlar el 100 % de los mapas de riesgos de los procesos del FOPAE, como estrategia de lucha contra la corrupción y atención al ciudadano		\$ 123.250.000,00	\$ 100.243.333,00	\$ 118.320.000,00	\$ 341.813.333
	Evaluar los 21 Procesos estratégicos, misionales y apoyo para implementar acciones preventivas y correctivas para el mejoramiento continuo del FOPAE .	\$ 86.160.000,00	\$ 76.500.000,00	\$ 101.850.000,00	\$ 31.500.000,00	\$ 296.010.000
	Planear y controlar los 11 proyectos asociados al sistema distrital de gestión de riesgos			\$ 178.520.000,00		\$ 178.520.000
	TOTAL	\$ 5.249.200.743	\$ 5.900.173.213	\$ 4.253.764.492	\$ 2.491.966.213	\$ 17.895.104.661
TOTAL PROYECTOS DE INVERSIÓN		\$ 15.612.960.013	\$ 27.120.603.501	\$ 60.968.061.949	\$ 8.472.954.533	\$ 112.174.579.996

## Planificación Territorial

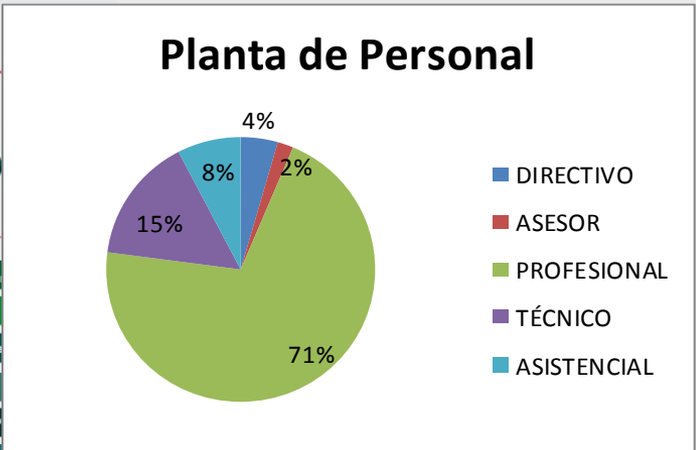
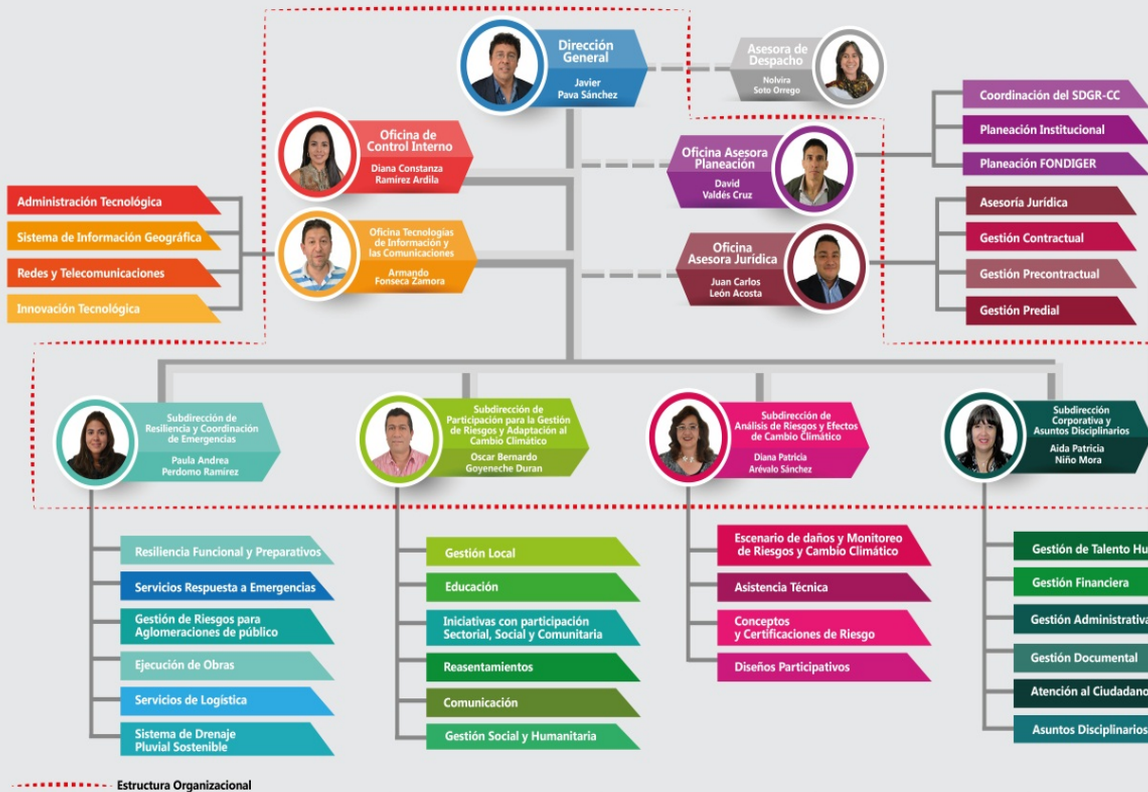
- Consolidar cartográficamente los ajustes a los mapas normativos del POT como consecuencia de los pronunciamientos técnicos realizados a escalas detalladas.
- Levantar y consolidar información cartográfica para actualizar los mapas de zonas de tratamiento especial y de suelo de protección por riesgo.
- Iniciar la preparación de la actualización de los mapas que deben ser incorporados en la modificación del Plan de Ordenamiento Territorial.
- Integrar a las normas urbanísticas consideraciones y determinantes para el manejo de riesgo tecnológico.
- Mantener el carácter estratégico de la gestión de riesgos y adaptación al cambio climático en Plan de Desarrollo.

## Adaptación al Cambio Climático y Gestión de Riesgos

- Culminar exitosamente el proceso de adquisición predial y del reasentamiento en sus diferentes modalidades.
- Consolidar la interoperabilidad y los análisis – Radar y Red Hidrometeorológica IDIGER y otras redes existentes.
- Avanzar en las intervenciones en el espacio público para el manejo de aguas lluvias y la consolidación del Sistema de Drenaje Pluvial Sostenible.
- Continuar con los procesos consolidación de instancias del SDGR-CC y los ajustes al FONDIGER de acuerdo al PDMACC, PDGR, EDR y SUDPS.
- Culminar el proceso de modernización SIRE y de integración de plataformas para el manejo de la respuesta a emergencias, calamidades y desastres.

# Aspectos Administrativos

# Estructura Organizacional



NIVEL	CARRERA ADMINISTRATIVA	LIBRE NOMBRAMIENTO Y REMOCIÓN	PLANTA TEMPORAL	TOTAL GENERAL
DIRECTIVO		7	0	7
ASESOR		3	0	3
PROFESIONAL			111	111
TÉCNICO			24	24
ASISTENCIAL			12	12
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>10</b>	<b>147</b>	<b>157</b>

## Ejecución:

Concepto de gasto	Ppto. Disponible	Ejecutado 09/11/2015	% Ejec	Giros 09/11/2015	% giros
Gastos de funcionamiento	\$ 10.414	\$ 6.171	59%	\$ 5.439	52%
Inversion	\$ 18.562	\$ 9.431	51%	\$ 5.640	30%
<b>Total</b>	<b>\$ 28.976</b>	<b>\$ 15.602</b>	<b>54%</b>	<b>\$ 11.079</b>	<b>38%</b>

Concepto de gasto	2012			2013			2014			2015			2016
	Ppto. Disponible	Ejecutado	%Ejec	Ppto. Disponible									
Gastos de funcionamiento	\$ 4.144	\$ 3.566	86%	\$ 4.029	\$ 3.964	98%	\$ 4.640	\$ 4.491	97%	\$ 10.414	\$ 6.171	59%	\$ 15.168
Inversión	\$ 37.648	\$ 32.853	87%	\$ 33.654	\$ 27.128	81%	\$ 84.322	\$ 62.135	74%	\$ 18.562	\$ 9.431	51%	\$ 14.002
<b>Total</b>	<b>\$ 41.792</b>	<b>\$ 36.419</b>	<b>87%</b>	<b>\$ 37.683</b>	<b>\$ 31.092</b>	<b>83%</b>	<b>\$ 88.962</b>	<b>\$ 66.626</b>	<b>75%</b>	<b>\$ 28.976</b>	<b>\$ 15.602</b>	<b>54%</b>	<b>\$ 29.170</b>

# Contratación

## 2012

TIPO DE CONTRATACION	NUMERO DE CONTRATOS SUSCRITOS	VALOR TOTAL DE LOS CONTRATOS	PORCENTAJE %
LICITACION PUBLICA	1	\$ 1.826.892.569	8%
SELECCIÓN ABREVIADA	38	\$ 5.832.429.529	26%
CONCURSO DE MERITOS	4100%	\$ 919.575.772	4%
CONTRATACION DIRECTA	665	\$ 13.535.717.512	61%
MINIMA CUANTIA	27	\$ 209.070.017	1%
TOTAL ANUAL	735	\$ 22.323.685.399	100%

## 2013

TIPO DE CONTRATACION	NUMERO DE CONTRATOS SUSCRITOS	VALOR TOTAL DE LOS CONTRATOS	PORCENTAJE
LICITACION PUBLICA	1	\$ 80.752.504	0%
SELECCIÓN ABREVIADA	23	\$ 1.928.911.745	11%
CONCURSO DE MERITOS	3	\$ 223.284.545	1%
CONTRATACION DIRECTA	532	\$ 13.284.958.908	79%
MINIMA CUANTIA	13	\$ 115.328.565	1%
CONVENIOS	6	\$ 1.142.300.641	7%
TOTAL	578	\$ 16.775.536.908	100%

## 2014

TIPO DE CONTRATACION	NUMERO DE CONTRATOS SUSCRITOS	VALOR TOTAL DE LOS CONTRATOS	PORCENTAJE
LICITACION PUBLICA	6	\$ 7.075.984.067	16%
SELECCIÓN ABREVIADA	38	\$ 3.758.698.958	9%
CONCURSO DE MERITOS	11	\$ 1.362.905.803	3%
CONTRATACION DIRECTA	420	\$ 14.459.222.860	33%
MINIMA CUANTIA	20	\$ 209.347.813	0%
CONVENIOS	16	\$ 16.785.616.676	38%
TOTAL	511	\$ 43.651.776.177	

## 2015

TIPO DE CONTRATACION	NUMERO DE CONTRATOS SUSCRITOS	VALOR TOTAL DE LOS CONTRATOS	PORCENTAJE
LICITACION PUBLICA	2	\$ 444.291.358	3%
SELECCIÓN ABREVIADA	5	\$ 385.282.242	3%
CONCURSO DE MERITOS	1	\$ 161.247.018	1%
CONTRATACION DIRECTA	348	\$ 10.913.355.337	81%
MINIMA CUANTIA	5	\$ 38.772.877	0%
CONVENIOS	8	\$ 1.586.000.000	12%
TOTAL	369	\$ 13.528.948.832	100%

# Planes de Mejoramiento

Vigencia	Tipo de Auditoría	Nombre del Informe	Vigencia Auditada	No de Hallazgos					Observaciones
				(f)	(d)	(p)	(a)	(g)	
2013	Auditoría Externa	Sistema de Gestión Ambiental - 2013	2013					3	
2013	Auditoría Gubernamental	Modalidad Especial al Sistema de Gestión de Calidad	2013		3				
2013	Auditoría Gubernamental	Modalidad Especial al contrato de encargo fiduciario No.614 de 2010	2010		2		1		
2013	Auditoría Gubernamental	Modalidad Regular vigencia realizada en 2013	2012	1	10	1	20		En la Auditoría regular efectuada en 2014, fueron cerrados 25.
2013	Auditoría Interna	Sistema de Gestión Ambiental 2013	2013					9	
2014	Auditoría Gubernamental	Modalidad Regular Vigencia realizada en 2014	2013	1	11		20		
2014	Auditoría Interna	Sistema de Gestión Ambiental 2014	2014					6	
2014	Auditoría Interna	Comodatos y convenios interadministrativos	2011 a 2014					4	
2014	Auditoría Interna	Contratación	2014					9	
2014	Auditoría Interna	Estudios y Conceptos	2014					13	
2014	Auditoría Interna	Gestión de Peticiones, quejas, reclamos y solicitudes.	2014					10	
2014	Auditoría Interna	Proyecto 812 Alto de la Estancia	2014					9	
2015	Auditoría Gubernamental	Urgencia manifiesta declarada el 26 de marzo de 2015, Resolución 055	2015		1		1		
2015	Auditoría Interna	Aglomeraciones de Público	2014					13	
2015	Auditoría Interna	Proceso de Articulación del SDGR y CC	2014 - 2015					7	
2015	Auditoría Interna	Procesos de Comunicación Institucional	2014- 2015					11	
2015	Auditoría Interna	Evaluación Sistema de Control Interno Contable	2014					3	
2015	Auditoría Interna	Evaluación sobre Quejas, Sugerencias y Reclamos	2014					6	
2015	Auditoría Interna	Proyecto 970- Recuperación de suelos de protección por riesgo	2014 - 2015					5	
<b>Total</b>				<b>2</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>42</b>	<b>108</b>	

Fuente: Dirección General - Oficina de Control Interno

Tipos de Hallazgos  
(f) Fiscales (d) Disciplinarios (p) Penales (a) Administrativos (g) De gestión de procesos

Con el fin ilustrar un panorama de los resultados de los ejercicios de Auditoría y los hallazgos identificados por cada de ellas (interna y externa) que se realizaron al IDIGER, entre las vigencias 2013, 2014 y 2015, se presenta a continuación en tabla No 3 el resumen de las actividades:

# Temas Prioritarios por Atender

## Infraestructura física y parque automotor

El Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático IDIGER cuenta con una (1) sede que incluye dos (2) Bodegas 7 y 11, ubicada en el Parque Industrial San Cayetano en el Barrio San Ignacio Diagonal 47 No.77 A 09.

### Bienes Muebles e Inmuebles del IDIGER

Descripción	En Servicio	Convenios	Comodatos	Bodega	Total Activos
Planta, ductos y túneles	382.013.130.00	4.249.250.00	6.274.610.00	0	392.536.990.00
Maquinaria y Equipo	8.932.658.369.21	124.011.860.64	549.010.941.62	26.187.614.852	9.631.868.786.32
Equip. Médico y científico	1.248.266.899.99	2.742.667.20	29.854.577.20	777.400.00	1.281.544.39
Muebles Equipo y Enseres	705.128.179.80	0	10.324.000.00	7.356.872.00	722.809.651.80
Equipo de comunicación y computo	5.715.128.963.46	21.390.279.48	77.220.866.76	63.452.466..94	5.877.192.576.64
Equipo de transporte	1.606.459.935.00	15.831.151.00	62.709000.00	24.998.000.00	1.709.998.086.00
Bienes de arte y cultura	1.837.550.00	0	0	0	1.837.500.00
Licencias y Software	3.410.072.651.85	0	8.505.120.00	0	3.418.577.771.85
<b>TOTAL</b>	<b>21.999.728.729.31</b>	<b>168.225.208.32</b>	<b>743.899.115.58</b>	<b>122.772.353.79</b>	<b>23.034.625.407.00</b>