

CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO E	OCUMENTAL	

TEMA 5a Sesión Ordinaria Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres.				ÁREA RESPONSABLE	Subdire	cción de Mar y Des	nejo de Emergencias astres.	
FECHA	21 05	21	LUGAR	BOGOTA (virtual en el link		HORA	9:00 a.m.	Página 1 de 15

#### **AGENDA**

- 1. Verificación del Quórum
- 2. Aprobación del orden del día
- 3. Aprobación del acta anterior
- 4. Seguimiento a los compromisos de la reunión anterior
- 5. Seguimiento de ejecución del Plan de Acción de Temporada de Lluvias,
- 6. Análisis del Estudio de caso (UAECOB)
- 7. Estructura del Plan de Acción de Temporada de menos lluvias 2021.
- 8. Varios
  - 8.1. Necesidad de conformación del Grupo EDRAN (IDU)
  - 8.2. Intervención de las entidades según necesidad

#### **DESARROLLO DE LA AGENDA**

Al comienzo de la reunión se presentan por el IDIGER las reglas para la intervención, las cuales son:

- ✓ Las intervenciones en general tendrán una duración de máximo 3 minutos. En caso de requerir tiempo adicional se adicionarán 2 minutos más.
- ✓ La secretaría técnica indicará cuando falte 1 minuto para finalizar el tiempo, con el fin de concluir la intervención. Se presenta un sonido a los asistentes que es el indicador del cumplimiento de los tiempos establecidos

### 1. VERIFICACIÓN DE QUÓRUM

El registro fue tomado de acuerdo con el ingreso de los participantes.

	SESIÓN ORDINARIA MAYO 2021 MESA DE TRABAJO PARA EL MANEJO DE EMERGENCIAS Y DESATRES			
No.	Entidad.	Nombre.	SI	NO
1	El/la Director/a del Centro Regulador de Urgencias o su delegado, de la Secretaría Distrital de Salud.	Dr. José Octavio López Gallego	Х	
2	El/la Directora/a de la Dirección para la Convivencia y Dialogo Social o su delegado/a de la Secretaría Distrital de Gobierno	Ivonne González Rodríguez	Х	
3	El/la Directora/a de la Dirección de Inteligencia para la Movilidad o su delegado/a, de la Secretaría Distrital de Movilidad.	Imelda Morales Montaña	Х	
4	El/la Subdirector/a de la Subdirección para la Identificación, Caracterización e Integración o su delegado, de la Secretaría Distrital de Integración Social.	Juan Carlos Díaz Sáenz Jeimmy Andrea Pachón Torres	Х	
5	El/la Director/a de Gestión Ambiental o su delegado, de la Secretaría Distrital de Ambiente.	Liliana Castro Rodríguez	Х	
6	El/la Directora/a de la Dirección de Prevención de la Subsecretaria de Seguridad o su delegado/a de la Secretaría Distrital de Seguridad y Convivencia  Andrés Nieto Héctor Rondón		Х	
7	7 El/la Subdirector/a de Gestión del Riesgo o su delegado/a, de la Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos Gerardo Alonso M		Х	
8	Diógenes Serrano		Х	
9	El/la director/a de la Cruz Roja Colombiana Seccional Bogotá y Cundinamarca o su delegado/a	Erick R. Velasco Reyes Juan José Díaz Castro		Х
10	El/la Director/a de Bomberos Voluntarios o su delegado/a.	Capitán Edinson Dussan Lozada	Х	
11	El/la Gerente de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá o su delegado/a.	Marco Arturo Millán Hernández Luis Carlos Morales	Х	
12	El/la Jefe de la Oficina de Planeación y la/el Subdirector/a de barrido y recolección o sus delegados, de la Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos.  Hilda Lucia Castro Chaverra Daniel Fernando Montenegro Ramos Hermes Humberto Forero Moreno		Х	
13	El/la Comandante de la Policía Metropolitana de Bogotá o su delegado/a	Mayor Javier Hernando Bello Rodríguez Teniente Andrea Daza Ivon Paola Riaño	Х	



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO D	CÓDIGO DOCUMENTAL	

		Intendente John Darwin Fajardo		
		Pachón		
14	El/la Comandante de la Décima Tercera Brigada del Ejército con Jurisdicción en la ciudad de Bogotá o su delegado/a	Santiago Nestiel Angulo TC. Oscar Javier Fernández Gómez		Х
15.	El Subdirector de Manejo de Emergencias y Desastres del Instituto Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático IDIGER.	Jorge Andrés Fierro Sánchez	х	
	TOTAL INTEGRANTES		13	2
	INVITADOS PERMANENT	ES		1
16.	Unidad Administrativa Especial de Rehabilitación y Mantenimiento Vial – UMV. Gerencia Ambiental, Social y Atención al Usuario	José Fernando Franco Buitrago Timoteo Chaves Silva	Х	
17.	Instituto Distrital de Recreación y Deporte – IDRD. Jefe de Emergencias.	Álvaro Leandro González Vanegas	Х	
18.	Instituto de Desarrollo Urbano – IDU Subdirección General de Infraestructura	Johanna Cáterin Fagua Tuberquia	Х	
19.	Transmilenio S.A. Gestión de Emergencias y Contingencias	Cesar Arturo Arenas Ibarra	х	
20.	Jardín Botánico de Bogotá JBB. Subdirección Técnica Operativa	Octavio Naranjo Velazco	Х	
21.	Centro de Comando Control Comunicaciones y Cómputo C4. Coordinador Operativo NUSE - C4	Ruberth Díaz Medina	х	
	TOTAL INVITADOS PERMANENTES		6	0

Una vez tomado el registro de los integrantes se evidencia quórum con el 86,6% de asistencia.

### 2. APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

Los delegados y delegadas por parte de las entidades aprueban el orden del día propuesto y se continúa con el siguiente punto.

#### 3. APROBACIÓN DEL ACTA ANTERIOR

El acta fue remitida a los integrantes de la mesa por correo electrónico, se recibió comentarios por parte de la Secretaría Distrital de Ambiente y la Secretaría Distrital de Gobierno, los cuales fueron incorporados. Sin más aportes los integrantes aprueban el acta.

Por solicitud del IDRD y el IDU, el IDIGER va a remitir a las entidades solicitantes el acta de la sesión del mes de abril de 2021.

#### 4. SEGUIMIENTO A LOS COMPROMISOS DE LA REUNIÓN ANTERIOR

Actividad	Acciones	Responsable
Remitir presentaciones que se realicen en la Mesa.	Enviadas	
Retroalimentación del documento EIR del EAAB –ESP.	Enviada	
Resolver consulta de la Secretaría de Gobierno, sobre el desarrollo unificado en un solo documento EIR central y de 20 Alcaldías Locales.	Resuelta.	
Convocar Mesas de Trabajo para la disposición final de materiales peligrosos, residuos o productos huérfanos o desconocidos.	Se convocó e inició el proceso para buscar soluciones.	
Convocar a Mesas de Trabajo para definir con las entidades el manejo de animales en abandono y recolección de abejas.	Se realizó reunión. En proceso la creación de protocolos.	IDIGER
Convocar a Mesas de Trabajo por incremento de robo de tapas, se han generado muchos accidentes y aumento de basuras por los recicladores, se hacen acciones de limpieza y aguas abajo se tienen focos de contaminación.	Se realizó reunión, en proceso de crear estrategia para resolver.	
Firmar el protocolo de comunicaciones entre IDIGER y TM y entregar radio portátil a Transmilenio.	Coordinado con Oficina Asesora Jurídica de IDIGER.	



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO D	OCUMENTAL	

Actividad	Acciones	Responsable
Retroalimentación del reporte al 15 y 30 de abril para identificar avance de acciones frente al Plan de Acción de la Primera Temporada de Lluvias.	Remisión del informe quincenal por parte de UAECOB, SDA, SDIS e IDIGER	Todas las entidades
Remisión de presentaciones al correo del IDIGER preparativos@idiger.gov.co.	Realizado.	Todas las entidades
Remitir la actualización de puntos de recurrencia pendientes, para la actualización del plan de acción de la temporada de lluvias.	EAAB reportó dos zonas (Se tratará en el numeral 5.6 de la presente sesión	EAAB-ESP
Balance de EAAB de la respuesta en la temporada de lluvias, con análisis de tiempos y procedimientos ejecutados, en la próxima Mesa de manejo.	(mayo 2021)	
Gestionar la presentación Plan de Gestión del Riesgo del IDU, frente a las obras de Transmilenio y Metro	IDU presentará en la sesión del mes de junio 2021 su Plan de Gestión del Riesgo, frente a las obras de Transmilenio y Metro.	IDU
Socialización del reporte de las Alcaldías Locales, en temporada de lluvias, en la próxima Mesa de Manejo.	Se tratará en el numeral 5.8 de la presente sesión (mayo 2021)	SDG

### 5. AVANCES EJECUCIÓN PLAN DE ACCIÓN DISTRITAL PRIMERA TEMPORADA DE LLUVIAS 2021 (marzo - mayo 2021)

Se señala por parte del IDIGER que la información que se presenta y consolida en este punto es la que se utilizará por el IDIGER y las entidades integrantes de la Mesa para dar respuesta a los cuestionarios y solicitudes que presenten los entes de control, es por ello que la información debe ser unificada. IDIGER solicita a las entidades que, posterior a la presentación que realicen en la sesión, remitan al IDIGER los soportes de lo presentado, para incorporarlo como anexos al seguimiento del plan.

El tiempo aproximado de presentación por cada entidad es de tres (3) minutos, las dos excepciones son EAAB y SDG quienes contarán con 10 minutos, en virtud de la información que deben presentar con ocasión del seguimiento.

- <u>Secretaría Distrital de Movilidad (SR Accesibilidad y Transporte)</u>: la respuesta que se brinda en esta temporada es la misma que se viene implementando desde el año anterior; se han priorizado 14 corredores, ubicados de forma equidistante con los puntos estratégicos de respuesta identificados en el Plan de Acción de la primera temporada de lluvias 2021. No se ha modificado nada, se mantiene el esquema presentado en la Mesa, desde el año anterior.
- <u>Secretaría Distrital de Salud (SR Salud)</u>: con relación al reporte de seguimiento al Plan de Acción, SDS indica que se tuvieron 9 sitios de afectación, algunos por lluvias; en ninguna de las 9 afectaciones se tuvo atención de pacientes.

Se da cubrimiento por SDS con ambulancias, no se requirió la atención de pacientes ni tampoco presencia del equipo de Gestión del Riesgo en Salud. IDIGER pregunta a SDS: ¿alguna de las sedes de la SDS se ha visto afectada en esta temporada de lluvias? SDS responde que no se han presentado afectación en ninguna sede de la SDS.

- <u>UAE Cuerpo Oficial de Bomberos (SR Búsqueda y rescate / Extinción de Incendios)</u>: Se indica que para el día 6 mayo de 2021 instalaron 9 puestos de avanzada distribuidos en el Km 5 vía a La Calera, Calle 100 por carrera 7, Carrera 7 con calle 170, sector Torca, intercambiador de la carrera 6 con calle 10, Portales Suba, Usme, Barrios Colombia y Merced Norte en Barrios Unidos, así como en la Av NQS con calle 75. Se dispuso el personal requerido para brindar una respuesta rápida y oportuna frente a necesidades requeridas con ocasión de las Iluvias. Durante este periodo se hizo la atención de un evento en la localidad de Bosa (carrera 87 B con calle 83 sur), donde asistieron 3 recursos: X34, ME40, R15.
- <u>Secretaría Distrital de Integración Social (SR Ayuda humanitaria y Alojamientos temporales)</u>: SDIS tiene establecido un servicio denominado Gestión del Riesgo, el cual incluye dos modalidades para la atención:
- a. Modalidad 1: Evaluación de Daños, Riesgo Asociado y Análisis de Necesidades en el ámbito social (Formato SDIS F05). Esta modalidad está dirigida a personas afectadas por emergencias o desastres de origen natural o antrópico, para ello se evalúa la afectación y los daños sufridos en enseres o vestuario, su vulnerabilidad y riesgo social asociado y se analizan las necesidades en ayuda humanitaria básica alimentaria y no alimentaria que pueda brindar la SDIS: Apoyo alimentario (bonos canjeables por alimentos), comida caliente, vestuario para niños, niñas y adultos, elementos de aseo personal, kit escolar, alojamiento transitorio, auxilio funerario y transporte de emergencia. De igual manera, se realiza la gestión para la entrega de



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
	OCUMENTAL	

ayudas humanitarias del IDIGER y, en caso de requerirse, se efectúa la coordinación para el montaje y funcionamiento de Alojamientos Temporales Institucionales por emergencias de origen natural o antrópica.

Modalidad 2: Entrega masiva de ayuda humanitaria de una sola clase (Formato SDIS F06) Gestión de ayudas del IDIGER: tejas, kit Limpieza, plástico. A continuación, se muestran los datos estadísticos de las atenciones realizadas por SDIS en el periodo de seguimiento (01 marzo – 15 mayo 2021), según solicitud:

Población atendida: 950 personas habitantes de 20 hogares, de ellos 682 personas son adultos y 268 son menores de edad. La mayor cantidad de hogares atendidos fue en Usme con 160, seguido por Usaquén con 32 hogares, Engativá con 19 hogares, Ciudad Bolívar con 16 hogares, Rafael Uribe con 11 hogares, Bosa con 10 hogares, Kennedy con 6 hogares, San Cristóbal con 5 hogares, Suba con 4 hogares, Santa Fe y Puente Aranda con 2 hogares cada Localidad y, finalmente, Barrios Unidos, La Candelaria y Teusaquillo con un hogar cada localidad.

Clasificando los hogares atendidos por tipo de evento que motivó la atención se tiene: 134 hogares por encharcamiento, 86 hogares por granizada, 18 hogares por incendio, 12 hogares por vendaval, 11 hogares por explosión, 5 hogares afectados por caída de árboles, 3 hogares afectados por colapso estructural y un hogar involucrado en deslizamiento.

Para los 270 hogares atendidos se tramitó ante IDIGER la entrega de 615 tejas de zinc, 608 kit noche y pijamas, 365 metros de plástico, 226 kit de limpieza, 185 cercos de madera, 38 kit de cocina y 31 estufas.

De su parte, SDIS tramitó la entrega de 15 pares de calzado, 14 camisetas y sudaderas, 6 bonos alimentarios y 1 unidad de ropa interior masculina.

SDIS solicita que en el punto varios se le permita presentar la definición que SDIS maneja de las áreas vitales de la vivienda, para la entrega de ayudas humanitarias.

Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá (SR Saneamiento Básico. RP de actividad manejo y control de aguas): informa que se han disparado las atenciones por basuras en canales y se aceleran riesgos en estos espacios. La EAAB tiene instaladas rejillas para control de basuras hacia humedales, que es la zona final donde se descargan los escurrimientos superficiales.

El IDIGER manifiesta a la EAAB el interés en conocer el dato estadístico del seguimiento y las intervenciones por las afectaciones presentadas, dado que en los últimos 15 a 20 días se han presentado algunas afectaciones importantes asociadas a capacidad - insuficiencia de drenaje en la ciudad -, y se han presentado bastantes requerimientos de los entes de control, y estos datos brindarían soporte al seguimiento que se hace al plan de acción específico de la primera temporada de lluvias 2021.

La EAAB manifiesta que va a hacer llegar la información requerida. Para la sesión de la Mesa se tenía previsto hacer una explicación sobre los tiempos de los reclamos, no obstante, se debe acordar con el IDIGER previamente algunos aspectos para realizar la presentación. Los tiempos de atención de los reclamos es fluctuante y depende de diferentes variables; la Empresa escogió 10 casos a presentar en los que la atención puede tardar hasta 15 días en resolverse, se van a documentar los registros por reclamos, se explica *grosso modo* el derrotero interno para la atención de reclamos. La Empresa de Acueducto hará llegar la información al IDIGER para que sea parte integral del acta (Cantidad de reclamos contra cantidad de atenciones realizadas).

• UAE Servicios Públicos (SR Manejo de escombros y obras de emergencia. Respuesta a ejecución de actividades: Manejo de Residuos Sólidos): Al corte del seguimiento (01 marzo al 19 mayo 2021) se han atendido por los cinco operadores de UAESP un total de 103 eventos SIRE, 84 de ellos están relacionados con caída de árboles o ramas en espacio público, el 45% de los eventos se concentran en las localidades de Suba, Usaquén y Chapinero. Se han atendido 87 eventos, del dato reportado anteriormente, con acciones de corte y poda, 4 con recolección de escombros, 1 evento con recolección de neumáticos fuera de uso, 3 relacionados con hallazgos de residuos peligrosos y 8 eventos asociados a retiro de gravas y arena en vía pública. Todos los eventos fueron atendidos por los operadores de UAESP. A pesar de las convocatorias a movilizaciones en la ciudad se ha continuado con recolección de arrojos clandestinos de RCD en pleno, se han realizado operativos nocturnos para retiro de elementos dispuestos de forma inadecuada, por parte de la comunidad asistente a movilizaciones. Los lugares de mayor recolección han sido en el sector del Monumento a los Héroes, Plaza de Bolívar, el eje peatonalizado de la Carrera 7, Parque Nacional, Portal Américas y Plaza imperial en Suba. Las intervenciones están



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO D	OCUMENTAL	

enfocadas en el retiro oportuno de los elementos que pueden ser utilizados en las movilizaciones, así como evitar que los residuos lleguen a los sumideros y puedan presentarse obstrucciones. El IDIGER pregunta: ¿Los escombros y residuos mal dispuestos con ocasión de las movilizaciones en la ciudad, han generado alguna afectación o acumulación en cuerpos de agua - canales? La UAESP responde que no; se busca atender de forma rápida, una vez culmina la aglomeración en el espacio púbico con las frecuencias nocturnas se hace la atención de forma rápida, cumpliendo con el concepto de área limpia; a las 06:00 a.m. se hace un refuerzo. El mayor esfuerzo se concentra en el sector del Portal de las Américas.

Se solicita por parte del IDIGER a las entidades, que remitan las presentaciones realizadas en la quinta sesión de la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres, para que estos documentos sean parte integral del acta.

El IDIGER pregunta a la UAESP: ¿En el sector del Relleno Sanitario Doña Juana se ha tenido reporte de afectación en su interior o en sus afluentes durante la primera temporada de lluvias 2021? ¿Ha sido necesario atención por parte del operador al interior del Relleno por lluvias? ¿Se requiere algún apoyo por parte de las entidades en alguno de los puntos de probable afectación? ¿Se tiene identificado algún riesgo respecto de lluvias en el relleno? La UAESP responde que a la fecha no ha tenido ninguna situación que afecte la operación de disposición final ni retrasos en la prestación del servicio del relleno (operación normal), se tuvo un evento el miércoles de la semana anterior donde, por el paro nacional, una comunidad vecina se acercó al relleno apoyando al paro; la directora de la UAESP estableció diálogo con la comunidad en el punto, sacando adelante la situación, sin afectaciones.

El IDIGER solicita presentar en una diapositiva la condición asociada al relleno frente a novedades por lluvias, deslizamientos internos, desbordamiento de afluentes al interior del relleno, entre otros aspectos, asociados a la temporada. Lo anterior, para hacer seguimiento ante eventos asociados a lluvias al interior del relleno. La UAESP informa que las quebradas al interior del relleno no están afectadas ni presentan novedades, tienen niveles normales; no se han presentado movimientos en masa, se tiene operación normal y manejo interno adecuado.

 Secretaría Distrital de Ambiente (SR Manejo de escombros y obras de emergencia. Autorizaciones para la ejecución de actividades silviculturales): acorde con la solicitud del IDIGER, la Secretaría Distrital de Ambiente socializa a la Mesa el seguimiento de sus actividades en el periodo requerido (01 marzo 2021 al 15 mayo 2021).

La SDA mantuvo el siguiente personal disponible para la respuesta a emergencias a lo largo de la primera temporada de lluvias: 1 Coordinador para Respuesta a Emergencias, 3 Radioperadores, 1 Coordinador de Silvicultura, 2 Ingenieros Forestales para la respuesta a emergencias relacionadas con árboles caídos y en riesgo, 3 Ingenieros para respuesta a emergencias por MATPEL/RESPEL y afectación a la calidad del aire, 5 profesionales de enlace con las localidades, 2 Conductores. Para su movilización y desarrollo de actividades, la SDA dispuso los siguientes recursos: 1 Vehículo permanente (y otro de apoyo empleado en los días de mayor número de emergencias), Teléfonos celulares, GPS.

La SDA atendió un total de 482 emergencias en el periodo de seguimiento. A continuación se indican las atenciones divididas por servicio de respuesta:

- \* Servicio de Respuesta: MANEJO DE ESCOMBROS Y OBRAS DE EMERGENCIA, Tipo de Emergencia: Árboles caídos y en riesgo de caída: 467 en total (157 Árboles caídos y 310 Árboles en riesgo de caída)
- \* Servicio de Respuesta: MANEJO DE MATERIALES Y/O RESIDUOS PELIGROSOS, Tipo de Emergencia: MATPEL RESPEL: 13 en total (2 MATPEL y 11 RESPEL).
- \* Servicio de Respuesta: SANEAMIENTO BÁSICO, Tipo de Emergencia: Afectación a la calidad del aire: 2 eventos respondidos.
- Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia (SR Seguridad y Convivencia): se realizó la contratación de dinamizadores referentes locales de seguridad en los territorios, los cuales podrán adelantar, entre otras acciones, los siguientes: a) Implementación de labores asociadas a la temporada de lluvias, b) Realizar, en conjunto con la UAESP, el inventario de elementos del espacio público afectados y deteriorados en desarrollo de las movilizaciones sociales sucedidas desde el 28 de abril 2021; lo anterior, con el objetivo de contar con el balance de necesidades para comenzar su reposición. Uno de los puntos con afectación es el sector del Portal de las Américas el cual, al momento, se encuentra muy oscuro debido al daño en luminarias del sector. La SDSCJ se compromete a levantar rápidamente el inventario de afectaciones, en conjunto



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO E	OCUMENTAL	

con la UAESP y las Alcaldías Locales. El IDIGER indica, frente a lo que está socializando la SDSCJ que, al final de la reunión y acorde con los resultados del PMU en Portal de las Américas, se analizará cuáles son los puntos de mayor complejidad, se informará cuáles son las necesidades y apoyos requeridos. La SDSCJ informa que a las 10:30 a.m. se realizará reunión en Portal Américas con el Alcalde Mayor encargado, posterior a ello, se coordinarán los apoyos necesarios. La UAESP indica que, frente al inventario de elementos vandalizados, la entidad ha avanzado en la identificación de contenedores y cestas públicas dañadas, se va a verificar con la Subdirección de alumbrado si tienen algún reporte de postes o luminarias afectadas; la UAESP estará pendiente para articular ese dato. Se solicita que esta información sea parte de la diapositiva que UAESP va a remitir frente al seguimiento del Plan de Acción, según compromiso anterior.

• Secretaría Distrital de Gobierno (SR Seguridad y Convivencia – Incluye Seguimiento de acciones de alcaldías locales): se había presentado el balance de 13 alcaldías locales en la sesión anterior, el día de hoy se expondrán los avances de las 7 alcaldías locales pendientes de informe.

ALCALDÍA LOCAL	MEDIDA DE Intervención	TIPO DE MEDIDA	RESULTADO ESPERADO	% DE CUMPLIMIENTO	COSTO DE INTERVENCIÓN
LA CANDELARIA	Realizar en cada una de las entidades distritales del CLGRCC, con referencia local, un inventario de elementos, unidades de movilización, unidades disponibles de personal con el fin de identificar los elementos y unidades en caso	Prevencion	Inventario de entidades	Inventarios realizados/inventarios programados	\$0
	Realizar monitoreo continuo de las áreas de interés de la localidad, cuerpos de agua, tales como quebrada San Francisco y Padre de Jesús, con el fin de identificar el aumento significativo o no del caudal del cuerpo de agua, generando acciones preventivas.	Mitigación	Número de monitoreos realizados	Monitoreos realizados monitoreos programados	
	Realizar un proceso de capacitación, jueves 15 de abril de 2021, de los temas de redes sanitarias, de acueducto y alcantarillado, aumentando el conocimiento de gestión del riesgo de las comunidades.	Prevención	capacitaciones	Capacitaciones realizadas/capacitaciones programadas	500.000
	Reportar a la central de comunicaciones los eventos de interés por temporada invernal	Prevención	Número de reportes generados	Número de reportes generados/Número de reportes programados	Recorrido verificación de los eventos: Horas hombre 500.000, Trayecto de vehículo: 250000
RAFAEL URIBE URIBE	Seguimiento Puntos Críticos por remoción en masa	Prospectiva		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	N/A
CIVIDE CIVIDE	Seguimientos a eventos SIRE	Respuesta/Correctiva	Respuesta a eventos SIRE por mes	5 respuestas a la fecha	N/A



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO D		

	Proceso de contratación FDLRUU-233-18	, ,	Obras terminadas y entregadas	Todas las obras entregadas 100%	655.727.272,00
	Contrato 1599 de 2019 Factibilidad, estudios y diseños para la construcción de puente San Agustín y el puente de los Andes	Respuesta/Correctiva	Obra finalizada y terminada	Estudios de factibilidad y financiación listos 50%	1.255.287.726
	Monitoreo a puntos definidos como estratégicos		Por definir	Por concluir	
	Seguimiento a recolección de RCD	Prevención	Por definir	Por concluir	
BOSA	Seguimiento a mantenimiento de sistema de alcantarillado	Prevención	Por definir	Por concluir	
	Seguimiento a emergencias reportadas por el SIRE	Prevención	Por definir	Por concluir	
	Atención a emergencias	Correctiva	Por definir	Por concluir	

ALCALDÍA LOCAL	MEDIDA DE INTERVENCIÓN	
	Reporte de lluvias por canal Comuneros, pero no presenta inundación.	
LOS MÁRTIRES	Seguimiento a amenazas de ruina, notificando a los propietarios, con resoluciones de demolición cuando aplique para evitar colapso estructural.	
	Recorrido a puntos críticos con respecto a escenarios de riesgo de construcciones, sismo.	
0114 51115 5	Visitas a puntos críticos para evitar inundaciones y deslizamientos en el Barrio San Martín Porres por taponamiento en el Canal Sucre.	
CHAPINERO	Desde el CLGR se generaron acciones encaminadas en la actualización del Plan de Contingencia y emergencias Local.	
SUBA	Atención oportuna de inundaciones con rebose del sistema de alcantarillado hacia las viviendas.	
	Atención de emergencias por caída de árboles.	
	Seguimiento a punto crítico escenario de encharcamiento	
CIUDAD BOLÍVAR	Mantenimiento de los puntos críticos de encharcamiento	

Al momento, la SDG está realizando el inventario de recursos de las Alcaldías Locales, según lineamientos brindados en el Plan de Acción Específico-primera temporada de lluvias 2021; cuenta con la siguiente información:

- \* Recursos HEAs: 11 Alcaldías con inventario, 1 Alcaldía sin recursos.
- \* Recurso Personal: 14 Alcaldías con responsables y turnos definidos.
- \* Recurso Vehículos: 13 Alcaldías con vehículos disponibles y turnos definidos, 1 Alcaldía sin vehículos disponibles.
- El IDIGER cierra este punto con la presentación del balance de eventos atendidos durante la temporada de lluvias primer semestre 2021.

Se presenta el consolidado de incidentes; en el periodo comprendido entre el 01 marzo 2021 al 15 mayo 2021 se han atendido un total de 511 eventos, cuya mayor cantidad se concentra en las localidades de Usaquén y Suba, cada localidad con un rango de materialización entre 131 y 270, seguidos por Chapinero y Kennedy, con un rango de materialización comprendido entre 81 y 131 eventos. Se muestra el consolidado de eventos discriminados por tipo de evento y mes de ocurrencia:



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO E		

Consolidados de Incidentes	Marzo	Abril	Mayo	Total
Daño en servicio alcantarillado	201	99	75	375
Caída de elementos por vendaval	1	2	0	3
Encharcamiento	13	5	10	28
Fenómeno de Remoción en Masa	7	13	34	54
Granizada	3	0	0	3
Represamiento de cauce	3	0	2	5
Riesgo de Fenómeno de remoción en masa	18	5	16	39
Vendaval		3	1	4
Total general	246	127	138	511

Frente a medidas de intervención, a continuación se muestra el informe de seguimiento:

FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN (1 de marzo a 15 de mayo 2021)				
ENTIDAD EJECTURA	IDIGER - EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ -EAAB-ESP			
MEDIDA DE INTERVENCIÓN	TIPO DE MEDIDA	RESULTADO ESPERADO	% DE CUMPLIMIENTO	COSTO DE INTERVENCIÓN
Retiro de residuos en cuerpos de agua y estructuras hidráulicas de las zonas urbanas de Bogotá	Prevención y mitigación	Metros lineales intervenidos	Ejecutar el 100% de lo programado	Recursos son aportados por la EAAB para el convenio con una duración de 8 meses que corresponde a \$16.052.225.353

Respecto de Ayudas Humanitarias en especie, se brindó la siguiente información:

FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN (1 de marzo a 15 de mayo 2021)				
ENTIDAD EJECUTORA	INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMATICO - IDIGER			
MEDIDA DE INTERVENCIÓN	TIPO DE MEDIDA	RESULTADO ESPERADO	% DE CUMPLIMIENTO	COSTO DE INTERVENCIÓN
Entrega de ayudas humanitarias No pecuniarias	Respuesta	Entrega de la totalidad de EAH de la población afectada	Ejecutar el 100% de lo programado (4.066 elementos entregados en total para el periodo de seguimiento)	

En la presentación realizada, la cual es parte integral de la presente acta, se pueden apreciar el detalle y las cantidades de los elementos entregados por el IDIGER.

Frente a Ayudas Humanitarias de Carácter Pecuniario, se brindó la siguiente información:

FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN (1 de marzo a 15 de mayo 2021)				
ENTIDAD EJECTURA	INSTITUTO DIST	TRITAL DE GESTIÓN DEL I	RIESGO Y CAMBIO CLI	MATICO – IDIGER
MEDIDA DE INTERVENCIÓN	TIPO DE MEDIDA	RESULTADO ESPERADO	% DE CUMPLIMIENTO	COSTO DE INTERVENCIÓN
Entrega de ayudas humanitarias pecuniarias	Respuesta	Entrega de la totalidad de AHCP de la población afectada	Ejecutar el 100% de lo programado	\$56.728.348

En la presentación realizada, la cual es parte integral de la presente acta, se pueden apreciar el detalle y las cantidades de los elementos entregados por el IDIGER.



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO D		

Cerrando el punto asociado al seguimiento del Plan de Acción Específico para la Primera Temporada de Lluvias 2021, el IDIGER hizo énfasis en 4 eventos relevantes atendidos por las entidades del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático, brindando, entre otros aspectos, la siguiente información:

CASO: Evento SIRE 5376539– Fenómeno de remoción en masa, Localidad: Suba – Cantalejo. Fecha de inicio: 2021-04-30 Hora: 14:53. Descripción de la Situación: Desprendimiento de parte de la banca canal Córdoba- Calle 162 x 54. Acciones Asistencia Técnica: Evaluación del costado oriental de la CRA 54 x 162, donde se presentó daño a una estructura de pavimento en 1.5 m x 5 m. Se originó, al parecer, por pérdida en las condiciones físicas del material (piel de cocodrilo). Se determinó en la inspección la restricción de 20 m de longitud x 4 m de ancho en el costado afectado de la vía. Entidades que brindaron respuesta en el punto: IDIGER (Asistencia Técnica), Alcaldía Local. Acciones desarrolladas y pendientes: Se informa al IDU (Mauricio Pombo- no hay información de retroalimentación). Se informa a la EAAB para evaluación del canal en el punto, no hay retroalimentación. Se informa a SDM – Centro de Gestión de Tráfico, se informa a UAERMV, no hay retroalimentación.

CASO: Evento SIRE No. 5376621 – FRM, Localidad: Chapinero - Cerro EL CABLE. Fecha de inicio: 2021-03-02. Hora: 16:52. Descripción de la Situación: Punto 1.- kilómetro 3.0, Se presentó pérdida parcial de la banca de la vía. Punto 2.- Kilómetro 3.5, se presentó un proceso de remoción en masa en un talud de corte vial, comprometiendo la funcionalidad total de la vía. Acciones Asistencia Técnica: Evaluación del tramo vial del Kilómetro 1 al Kilómetro 3.5 vía Cerro El Cable. Se determinó en la evaluación realizada proceder con la restricción de uso de la vía, del Kilómetro 1 al 4 (área restringida: Longitud 20 metros, ancho 4 metros). Entidades que brindaron respuesta en el punto: IDIGER (Respuesta asistencia Técnica), Alcaldía Local, UAECOB, CAR, PONAL, UAERMV. Acciones desarrolladas y pendientes: UAECOBB: Realizó el tronzado de un individuo arbóreo. UAERMV: Intervención y recuperación de la calzada. Limpieza y ampliación de la calzada. IDU: Determinar si es competencia el mantenimiento.

CASO: Evento SIRE 5376790 – Fenómeno de remoción en masa, Localidad: San Cristóbal – Santa Ana Sur. Fecha de inicio 2021-05-05. Hora: 16:34. Descripción de la Situación: desprendimiento de aproximadamente 4 m3 en la orilla del río Fucha, afectando un sendero peatonal en 100 m, con posible afectación a vía - Calle 12 SUR # 1A ESTE 0. Acciones Asistencia Técnica: Evaluación del costado afectado donde no se comprometen viviendas, pero sí se evidencia un parque público cercano. Podrían presentarse nuevos desprendimientos. Se determinó, en la evaluación realizada, la restricción de 100 m de longitud sobre el sendero peatonal objeto de evaluación. Entidades que brindaron respuesta en el punto: IDIGER (Asistencia Técnica, Gestión Humanitaria), Alcaldía Local, UAECOB. Acciones desarrolladas y pendientes: Se solicita a Alcaldía local, seguimiento y articulación en territorio. Es necesario que la EAAB verifique las condiciones técnicas en la zona afectada. SDM debe implementar el uso de maletines en el lugar –PMT.

CASO: Eventos SIRE 5376923; 5376782; 5376549; 5375524; 5375287; 5374870; 5374407; 5374406; 5374404; 5374274; 5372636; 5372539; 5370734— Fenómeno de remoción en masa. Localidad: Usaquén — Santa Cecilia Norte. Fecha de inicio 2021-01-03 al 2021-05-08. Hora: 19:35. Descripción de la Situación: en general, se presentan desprendimientos de material, generando afectaciones a las viviendas en funcionabilidad y habitabilidad, entre las calles 161 a 167, entre las carreras 3 y 4 este. Acciones Asistencia Técnica: aproximadamente desde hace 10 años, se vienen realizando visitas técnicas en el marco de emergencias. El sector afectado por movimientos en masa cuenta con concepto técnico. Para el año 2021 se han realizado 15 visitas en el marco de atención a emergencias. Afectación: 39 familias. Entidades que brindaron respuesta en el punto: IDIGER (Asistencia Técnica, Gestión Humanitaria), Alcaldía Local, UAECOB. Acciones desarrolladas y pendientes: Generación de actas de evacuación y Atención Social, Consolidación familias en proceso con Caja de Vivienda. Control en nuevas ocupaciones — Alcaldía Local.

El IDIGER solicita a la Empresa de Acueducto realizar seguimiento a todos los eventos asociados a insuficiencia de drenaje, particularmente las dos localidades donde mayores eventos se presentaron (Usaquén y Suba), toda vez que fueron los mayores eventos sucedidos en la primera temporada de Iluvias (total de eventos sucedidos por daño en servicio alcantarillado: 375). En términos de coordinación y apoyos a la respuesta, el IDIGER solicita a las entidades brindar retroalimentación de sus acciones implementadas en atención a las emergencias, a los diferentes puntos donde se ha realizado la prestación de los servicios de respuesta. El resultado de esta solicitud permitirá contar con la trazabilidad de las atenciones realizadas. Las entidades pueden remitir al correo emergencias @idiger.gov.co las acciones implementadas y los resultados obtenidos según los servicios de respuesta.

6. PRESENTACIÓN AVANCES EN LA EJECUCIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN ESPECÍFICO PARA LA PRIMERA TEMPORADA DE LLUVIAS



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO I		

El IDIGER presenta el temario a trabajar en el Plan de Acción Específico-segunda temporada menos lluvias 2021; el enfoque del plan de acción permitirá realizar seguimiento a su implementación. El documento se va a trabajar de forma conjunta con el equipo de Bomberos Oficiales. Los componentes del plan de acción son los siguientes:

### Componente 1. INTRODUCCIÓN

GENERALIDADES (Objetivos y Alcance: Funcional, geográfico, temporal)

#### Componente 2. CONTEXTO DEL RIESGO

- Identificación de amenazas

(Menos Lluvias: por ej.: Vendavales, Incendios Forestales (Incluye conatos y quemas), Caída de Árboles, entre otros)

- Antecedentes generales del escenario
- Históricos de Déficit de Lluvias
- Predicción Climática Periodo.
- Distribución Estacional Precipitaciones del Periodo.
- Antecedentes generales del escenario
- Emergencias x temporada anterior (comparativo).
- Mapas de recurrencias (antecedentes temporadas anteriores)

#### Componente 3. ACCIONES O MEDIDAS DE INTERVENCIÓN

Medidas del Orden Distrital

- Medidas Prospectivas
- Medidas Correctivas
- Probabilidad de materialización de incendios por déficit de lluvias precedentes.
- Ayudas Humanitaria de la temporada anterior (Ayuda pecuniarias y Ayudas en especie)
- Puntos de Seguimiento por probabilidad de ocurrencia (Matriz)

Medidas del orden Local (Gestión Local (CLGR-CC))

- Medidas Prospectivas
- Medidas Correctivas
- Medidas de Transferencia de riesgo (si aplica)
- Puntos de Seguimiento PLGR-CC

### Componente 4. PREPARACIÓN PARA LA RESPUESTA

- SISTEMAS DE ALERTA
- o Sistema Bogotá-SAB
- o Sistema Alertas Tempranas.
- ACCIONES PREPARACIÓN UAECOB
- Personal para la administración y atención
- Vehículos, herramientas, instalaciones, equipos y accesorios
- INFORMACIÓN Y DIVULGACIÓN PÚBLICA (Estrategia de comunicación masiva distrital)

#### Componente 5. ADMINISTRACIÓN DE EMERGENCIAS (Articulación EDRE)

- Articulación de Instrumentos
- Instancias de Coordinación
- Niveles de Emergencia
- Mecanismo de articulación SDGR-CC y CLGR-CC
- Servicios de Respuesta
- Funciones de Respuesta
- Estaciones o puntos Bomberiles Estratégicas para la Respuesta ante incendios forestales
- Planes de Respuesta Específicos de las Entidades (Liderado por UAECOB)

### Componente 6. IMPLEMENTACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN (Pequeño modelo PHVA para IF)

- Cronograma de seguimiento. Matrices, acciones y puntos respuesta

El IDIGER propone trabajar de forma conjunta con Bomberos Oficiales el documento, el cual se llevará a la Comisión para la Prevención y Mitigación de Incendios Forestales, así como a la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres para su retroalimentación. Las propuestas que las entidades brinden para este tipo de documentos son fundamentales.

### 7. ANÁLISIS DEL ESTUDIO DE CASO - UAECOB.

Caso de Estudio Rescate Técnico Vehicular Evento SIRE 5376689. La UAECOB hace la presentación del estudio de caso con la información que se muestra a continuación:

Fecha de Reporte: 04–05–2021, hora: 06:23 a.m. Ubicación: Barrio Colón CL 3 53D 14.

### CRONOLOGÍA:

- \* 04/05/2021: 6:20:45 Horas. RESCATE TÉCNICO de buseta que cae al caño, varias personas lesionadas.
- \* 04/05/2021 6:29:14 y las 7:01:12 horas. Arribo de Recursos: ME-34 0-1-3, MLI-02 0-1-3, UR-01 0-0-3, y GR-01 0-1-1.



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO D		

- \* 04/05/2021 06:29 a 07:01 Horas: Acciones Operativas: Se realiza rescate de los ocupantes del vehículo, buseta SITP provisional de placas SIC 834. Se realiza extracción del conductor con trauma lumbar, cervical y cráneo encefálico. Se realiza extracción de 19 pasajeros heridos. Presencia de IDIGER, PONAL Tránsito, Transmilenio. Presencia de Medios de comunicación.
- \* 04/05/2021 07:01 08:45 Horas: Presencia de 18 ambulancias que atienden y trasladan a los heridos. Se comienza con operación de rescate de vehículo. Se hace recuperación de vehículo con la máquina GR-01 (ubicación en contravía a la Calle 3 de Occidente a Oriente. Hace presencia Movilidad para apoyar el despeje de la vía. Presencia Alcaldía Local. Gestores de Convivencia. Al momento Personas y vehículo Recuperados.
- \* 04/05/2021 8:45 09:45 Horas: Se entrega a movilidad para el traslado del vehículo hacia Patios. Desmovilización de la GR-01 en reversa, con apoyo de Movilidad. Desmovilización total de Recursos.

#### RESUMEN DE ACCIONES IMPLEMENTADAS:

Aseguramiento del área. Rescate de Personas. Extracción de Vehículo bus del SITP- Provisional, caído en canal de la Calle tercera, aguas corrientes. Total 19 personas lesionadas atendidas, entregadas a Secretaría de Salud, todos trasladados a centros asistenciales.

#### ACCIONES POST EMERGENCIA:

Rehabilitación vial. Protección del Canal. Para la emergencia no se requirió acciones postincidente, debido a la categorización del incidente; no superó el segundo ni tercer nivel.

#### RECURSOS POR ENTIDAD:

UAECOB: 13 unidades, 2 máquinas, 1 grúa.

SDS: 18 ambulancias. SDM: 3 motorizados, 1 grúa.

TRANSMILENIO: 1 unidad (personal).

IDIGER: 1 unidad (personal).

PONAL - TRÁNSITO: 1 unidad (personal).

Las **causas** del accidente son determinadas directamente por el ente investigador; desde la UAECOB no se evalúan causas y origen debido a que no se presentó incendio en el momento; de acuerdo a la evaluación inicial, el conductor perdió el control del vehículo cayendo al canal; por fortuna el incidente no tuvo pérdida de vidas humanas, sólo lesiones físicas y con la afectación del bien que corresponde al bus del SITP- Provisional.

#### ACCIONES INTERINSTITUCIONALES:

Servicios de respuesta activados: Búsqueda y Rescate (UAECOB), Salud (Atención y traslado de Pacientes – SDS), Accesibilidad y Transporte (SDM – PONAL TRÁNSITO - TRANSMILENIO).

El IDIGER manifiesta frente al tema: se ha identificado en este caso y en otros incidentes atendidos con afectación importante en la ciudad, que los perímetros y cordones de seguridad no han sido muy efectivos, los periodistas llegan casi al punto de ejecución de acciones operativas, los familiares están llegando casi al punto donde se realizan las atenciones; es adecuado comenzar a analizar esta situación y establecer los perímetros de seguridad adecuados en desarrollo de acciones operativas, según protocolos.

Bomberos manifiesta: para este incidente los primeros en llegar a la escena fueron los medios de comunicación, los cuales invadieron la zona de impacto obstaculizando las operaciones. Al llegar a la escena, Bomberos implementó los procedimientos institucionales, lo cual incluye las áreas perimetrales. Por tener en cuenta, con la observación que hace el IDIGER, internamente se van a realizar los ajustes para ejecutar su implementación. Frente al evento atendido es de resaltar que no se presentó novedad física alguna en ejecución de las acciones.

### 8. VARIOS

8.1. Necesidad de conformación del Grupo EDRAN (IDU): el IDU informa que, desde hace un tiempo, ha procurado fortalecer su grupo EDRAN, sin embargo, no han tenido una guía, una base. Al momento, el IDU no cuenta con el equipo implementado, acude a la Mesa de Trabajo para solicitar el apoyo de las entidades, para posibilitar la conformación del grupo EDRAN - IDU con la experticia de las entidades del Sistema. El IDIGER informa que internamente va a evaluar y explorar cómo se le puede apoyar. La SDA sugiere que esta necesidad sea evaluada en el marco de las EIR; podría ser adecuado que se evalúe desde el IDIGER la pertinencia u oportunidad de que cada entidad conforme un grupo EDRAN.

### 8.2 INTERVENCIÓN DE OTRAS ENTIDADES:



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO D		

**UAESP:** en diciembre del año anterior se expidió el Decreto 345 de 2020 "Por el cual se adopta la actualización del Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos - PGIRS- del Distrito Capital, y se dictan otras disposiciones", este plan de gestión es un nuevo modelo de aprovechamiento. En el decreto, el programa gestión de riesgo de residuos especiales contempla 3 actividades relacionadas con las temáticas de esta Mesa, por lo que se solicita a los integrantes e invitados permanentes de esta, coordinar con el IDIGER un espacio para la socialización del PGIRS, recibir retroalimentación de cada entidad frente a recolección de residuos y preparación para atención de emergencias en el marco del decreto en comento. La SDA propone que por la importancia del tema, se deje como un punto de la siguiente sesión de esta Mesa de Trabajo.

**IDIGER**: frente a la intervención realizada por la SDG, se reitera la necesidad de mantener articulación con las Alcaldías Locales frente en la temática de la gestión de riesgos y las atenciones a emergencias que suceden; se tienen en seguimiento, por el nivel de afectación, casos puntuales como los presentados por el IDIGER en esta sesión (ej: vía afectada en la localidad de Suba, Río Fucha – San Cristóbal, Santa Cecilia - Usaquén, Cerro del Cable – Chapinero, vía peatonal en el barrio Las Colinas - Rafael Uribe Uribe afectación aproximada de 300 familias). Son puntos que generan impactos en las localidades, para los cuales es importante el seguimiento a las intervenciones por parte de las Alcaldías Locales, garantizando su adecuada ejecución. La SDG va a gestionar un espacio especial con las Alcaldías para el seguimiento a la implementación de acciones, según se solicitó en la reunión.

**SDIS**: se presentan los espacios denominados áreas vitales de la vivienda, en los cuales la SDIS se enfoca para priorizar la entrega de ayudas humanitarias, según sus procedimientos. Las áreas vitales para entrega de ayuda humanitaria son: baños, cuartos de habitación, comedores y cocinas. Se precisa que garajes, jardines, azoteas no son priorizadas para entrega de ayudas. Se solicita a las Alcaldías Locales tenerlos en cuenta para las activaciones; lo anterior, se indica dado que el equipo de la SDIS fue activado a emergencias donde no se requería su participación.

En el evento SIRE 5377377 se activó el equipo SDIS para atender una emergencia con cielo raso en mal estado, no hubo daño en tejas. En el evento SIRE 5377415 no se presentó ningún tipo de afectación; la activación se hizo sin evidenciar daños en la vivienda. El evento SIRE 5377439 ingresaron las lluvias por mala instalación de tejas, por lo que se solicita que la verificación sea más estricta. En el evento SIRE 5377384 Bosa, el exterior se humedeció por lluvias, pero al interior no se tenía afectación alguna. Se solicita que las Alcaldías Locales hagan revisión y sean más estrictos en las verificaciones previas a las activaciones de entidades. El IDIGER manifiesta que se va a tener en cuenta esta información.

IDIGER: realiza dos recomendaciones puntuales:

- a) La instalación y operación del COE en C4 no es de IDIGER; desde este COE se ha hecho seguimiento al manejo de la pandemia y a las convocatorias por marchas en la ciudad. Se ha evidenciado que se ha perdido la importancia del espacio, la delegación de personas en los fines de semana es bastante baja, casi todas las entidades se conectan de forma virtual y con poca participación. Se solicita a SDSCJ y SDG evaluar si esta instancia de coordinación es adecuada o no, y determinar su pertinencia y continuidad. Es comprensible que no se cuente con las condiciones contractuales que se quisiera, así como la disponibilidad constante de personal para el PMU y el COE, pero si se decide continuar con este espacio, es necesaria la presencia constante de delegados de las entidades, con el objetivo de garantizar de forma inmediata el suministro de información, recopilación de datos y manejo a las necesidades que se requieran. Se puede convocar cuando se tengan situaciones complejas y se requiera la articulación institucional. En caso de requerirse la instalación del espacio, se sugiere sea solicitado a las entidades la presencia y participación en esta instancia de coordinación.
- b) Situación actual de la Ciudad por marchas. Se ha evidenciado falencia en consolidación de información en el COE instalado en el C4; el IDIGER sugirió, desde el martes 18 mayo de 2021, realizar seguimiento por los componentes de las entidades que hacen parte de la instancia (SALUD, SEGURIDAD, MOVILIDAD, entre otros), con el objetivo de contar con datos consolidados finales y reales exclusivos de manejo Distrital. La situación ha sido evidenciada por los entes de control en las reuniones, incluso la Veeduría Distrital ha realizado solicitudes al respecto. Esta información es importante para brindar respuesta a solicitudes de entes de control y, en general, para el manejo de información pública. Se sugiere que por cada entidad se revisen las cifras y soportes suministrados en la instancia.

**SDM**: el Secretario de Movilidad envía un agradecimiento a las entidades, en especial a la SDSCJ y al IDIGER, las cuales han facilitado mantener en la ciudad una movilidad más o menos estable, en medio de esta coyuntura.

Se da por finalizada la quinta sesión de la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres; se remitirá el acta para revisión de las entidades, previo a la siguiente sesión ordinaria. Se reitera a las entidades la necesidad de allegar las presentaciones realizadas en este espacio. Siendo las 10:51 horas culmina la sesión.

COMPROMISOS ADQUIRIDOS						
ACTIVIDAD BESDONSABLE FEC						
ACTIVIDAD	RESPONSABLE	DIA	MES	AÑO		
Enviar al IDRD y al IDU el acta de la sesión del mes de abril de 2021.	IDIGER	28	05	2021		



CÓDIGO	PLE-FT-09	VERSIÓN
CÓDIGO D	OCUMENTAL	

Remitir al IDIGER los soportes de lo presentado en el seguimiento al Plan de Acción Específico-primera temporada lluvias 2021 (marzo – mayo 2021), para incorporarlo como anexos al seguimiento del plan.	SDM, SDS, UAECOB, SDIS, EAAB, UAESP, SDA, SDG.	21	05	2021
Remitir al IDIGER los datos estadísticos de eventos sucedidos, el seguimiento y las intervenciones realizadas por la Empresa de Acueducto, en seguimiento al Plan de Acción Específico de la Primera Temporada de Iluvias 2021.	EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ	15	06	2021
Remitir al IDIGER las presentaciones realizadas por las entidades, en desarrollo de la quinta sesión de la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres.	TODAS LAS ENTIDADES QUE REALIZARON PRESENTACIONES EN LA SESIÓN DE LA MESA	15	06	2021
Elaborar una diapositiva donde se socializa la condición asociada al relleno frente a novedades por lluvias, deslizamientos internos, desbordamiento de afluentes al interior del relleno. Así mismo, incluir la información de afectaciones sucedidas con ocasión de las movilizaciones desde el 28 abril de 2021.	UAESP	30	05	2021
Elaborar y socializar el inventario de elementos del espacio público afectados y deteriorados en desarrollo de las movilizaciones sociales sucedidas desde el 28 de abril de 2021.	SDSCJ con apoyo de UAESP y Alcaldías Locales	15	06	2021
Coordinar con las entidades distritales las necesidades y apoyos requeridos para atender la situación que se presenta en la ciudad, con ocasión de las movilizaciones presentadas desde el 28 de abril de 2021, con base en los resultados del PMU Portal de las Américas.	SDSCJ	21	05	2021
Retroalimentar al correo emergencias @idiger.gov.co las acciones implementadas y los resultados obtenidos en atención de las emergencias de la Ciudad, según Estrategia Distrital de Respuesta – EDRE.	TODAS LAS ENTIDADES	Activida	ad cons	stante
Revisar en la ejecución de procedimientos internos en prestación de los servicios de respuesta, la implementación de perímetros y cordones de seguridad.	UAECOB	15	06	2021
Explorar al interior del IDIGER, posibles alternativas para apoyar al IDU en la conformación de su equipo EDRAN.	IDIGER	15	06	2021
Evaluar la pertinencia u oportunidad que cada entidad conforme un grupo EDRAN, desde el instrumento EIR.	IDIGER	15	06	2021
Realizar seguimiento desde el sector Gobierno – Alcaldías Locales, a las intervenciones en los lugares donde se han presentado emergencias.	SDG	15	06	2021
Socializar a la Mesa de Trabajo el Decreto 345 de 2020 "Por el cual se adopta la actualización del Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos - PGIRS- del Distrito Capital, y se dictan otras disposiciones", como insumo para conocer observaciones y articulación al respecto por los integrantes de la Mesa de Trabajo.	UAESP	emer desastre	Trabaj anejo d gencia	o para de s y
Evaluar si la instancia de coordinación PMU Autoaislamiento preventivo por COVID es adecuado, es pertinente y se requiere su continuidad, en virtud de las consideraciones expuestas por el IDIGER.	SDSCJ - SDG	15	06	2021
Remitir el acta de la quinta sesión ordinaria de la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres.	IDIGER	15	06	2021
paration to the area and a general year of a continuous		l .		

PARTICIPANTES					
INVITADOS A LA REUNIÓN	DEPENDENCIA / ENTIDAD	FIRMA DE ASISTENTES			
Se anexa a la presente el registro virtual de la asistencia					



CÓDIGOPLE-FT-09VERSIÓN2CÓDIGO DOCUMENTAL

	IDIGER - Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climatico					Codigo: D	E-FT-10	
	ALCALDÍA MODR DE GOUCHÁ D.C. CARRACTI DESTRUCTURA (DATA DE RANGO T. DESTRUCTURA DE RANGO			CONTROL DE ASISTEN	CIA		Versió Fecha de Ac 01/10/	tualizacion:
Т	IPO DE SESIÓN:	Reunión	Sensibilización	Otro	С	ual?	Hoja <u>1</u>	de <u>2</u>
	TEMA:		ria Mesa de Trabajo para el Manejo de imergencias y Desastres	RESPONSABLE: Preparativos d	e la SMEyD	Subdirección de Manejo de Emergencias y I	Desastres-IDIGER	Preparativos
	LUGAR:	Virtual Link: h	ttps://meet.google.com/dfd-gxum-ztj	FECHA: 21 de Mayo del	2021		HORA: 0	9:00am
			DEPENDENCIA/				ASISTENT	E COMO
No	o. NO	MBRE	ENTIDAD	CARGO	TELEFONO	E-MAIL	DELEGADO	INVITADO
1	Liliana Castro	Rodríguez	Secretaría Distrital de Ambiente	Profesional Especializado	3778828	liliana.castro@ambientebogota.gov.co	х	
2	Johanna Fagua	a	IDU	Profesional de apoyo en GRD	3208447390	johanna.fagua@idu.gov.co	х	
3	Imelda Morales	Motaña	Secretaría Distrital de Movilidad	Profesional	3108548943	immorales@movilidadbogota.gov.co	х	
4	Álvaro Leandro	Gonzalez Vaneg	IDRD	Jefe de Emergencias	3005709666	alvaro.gonzalez@idrd.gov.co	Х	
5	Andrea Navarro	o Lara	UAECOB	Líder equipo de proyección e Innov	3105817823	hnavarro@bomberosbogota.gov.co		Х
6	William Tovar	Segura	UAECOB	Subdirector de Gestión del Riesgo	3144402882	wtovar@bomberosbogota.gov.co	х	
7	Claudia Viviana	a Villalobos	Secretaría Distrital de Gobierno	Profesional Ambiental	3168725902	claudia.villalobos@gobiernobogota.gov.co		Х
8	Juan Carlos Di	íaz Sáenz	SDIS	Coordinador Gestíon del Riesgo	3108643179	jdiazs@sdis.gov.co	х	
9	Tulio Ismael Vi	llamil Vega	IDIGER	Profesional Especializado	3102657910	tvillamil@idiger.gov.co		х
10	Yudy Natalia P	aiba Gordillo	IDRD	Profesional ambiental	3138042100	yudy.paiba@idrd.gov.co	Х	
11	· Camilo Andres	Peña Carvajal	IDIGER	Profesional Especializado	3106095593	capena@ideger.gov.co		Х
12	lvonne Gonzale	ez Rodriguez	Secretaria Distrital de Gobierno	Directora de Convivencia y Diálogo	3002662017	ivonne.gonzalez@gobiernobogota.gov.co	Х	
13	Edinson Dussa	an Lozada	Cuerpo de Bomberos Voluntarios de E	Director - Comandante	3108166291	comando@cbvb.co	x	
14	. William Gomez	z Rodriguez	Cruz Roja Seccional Cundinamarca y	Coordinador de manejo de desastr	3176473191	william.gomez@cruzrojabogota.org.co		х
15	Timoteo Chave	es Silva	Unidad Administrativa Especial de Re	Profesional Universitario	3208355021	timoteo.chaves@umv.gov.co	х	
16	Nini Johanna M	Marin Mahecha	IDIGER	Contratista	3504222572	nmarin@idiger.gov.co		х
17	Óscar Fernanc	do Bohórquez	Secretaria de Movilidad	Técnico Operativo	3504593890	eventosemergencias@movilidadbogota.gov.	со	х
18	Jhon Jairo Pala	acios Vaca	IDIGER	SMEYD	3166241414	jpalacio@idiger.gov.co		х
19	Daniel monten	egro	UAESP	Profesional	3112651822	Daniel.montenegro@uaesp.gov.co	х	
20	Oscar Cañon (	Caldas	IDIGER	Coordinador de Servicio de Respu	4297414	ocanon@idiger.gov.co		х
21	· María Constan	za Ardila Ariza	IDIGER	Profesional Especializado	3114505293	mardila@idiger.gov.co		х

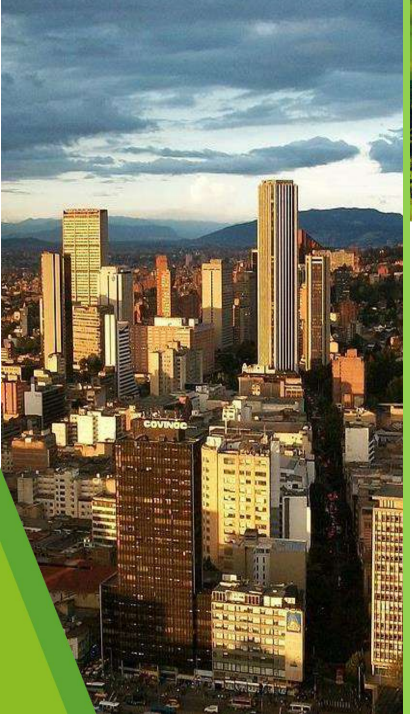


CÓDIGO	PLE-FT-09		
CÓDIGO DOCUMENTAL			

22.	Octavio Naranjo Velasco	Jardín Botánico	Jefe Arborización	3112530505	onaranjo@jbb.gov.co	х	
23.			Director Seccional Bogotá	3118084425	diogenes.serrano@defensacivil.gov.co	х	
24.	Hilda Lucia Castro	UAESP	Contratista	3208036361	hilda.castro@uaesp.gov.co	х	
25.		EAAB-ESP	Jefe División Alcantarillado Zona 2		lcmorales@acueducto.com.co	х	
26.	Jose Octavio Lopez Gallego	SDS	Gestion del Riesgo en Emergencia	3002716895	jolopez@saludcapital.gov.co	Х	
27.	Jorge Enrrique Galindo Reyes	UAECOBB	Asesor	3507086739	jegalindorr@gmail.com		Х
28.	Freddy Javier Carreño Florez	Ejercito Nacional	Gestor Ambiental BR13	3058192800	freddy.carreno@buzonejercito.mil.co		Х
29.	Cesar Arturo Arenas Ibarra	Transmilenio S.A	Profesional Especializado Gestion	3158286283	cesar.arenas@transmilenio.gov.co	Х	
30.	Jaime A. Quintero Olaya	IDIGER - SMEyD	Contratista - Profesional Espoecial	3125870604	jquintero@idiger.gov.co		х
31.	Carmen Emilia Rocha Santos	IDIGER	Profesional de capacitación y Entre	3232079158	crocha@idiger.gov.co		Х
32.	Jorge Andres Fierro Sanchez	IDIGER	Subdirector para el Manejo de Eme	3214913781	jfierro@idiger.gov.co	Х	
33.	Ruberth Díaz Medina	Centro de Comando Control Comunic	Coordinador Operativo NUSE - C4	3005256938	medinadiaz11@gmail.com	х	
34.	Alexandra Ramírez Flórez	IDIGER	Profesional especializado 222-29	3232080363	aramirezf@idiger.gov.co		Х
35.	Felipe Pedreros	IDIGER	Profesional - COE 8	3184834339	dpedreros@idiger.gov.co		Х
36.	Edgar Giovanni Rivera Muñoz	IDIGER	Profesional Especializado - Contra	3232080333	egrivera@idiger.gov.co		х
37.	Ivone Paola Riaño Castiblanco	Policia Nacional MEBOG		3023899441	mebog.gutah-sst@policia.gov.co	х	
38.	Gabriel Rondón	SDSCJ	Coordinador Gral Gestores de Con	3164341714	hector.rondon@scj.gov.co	х	
			TOTAL			21	17

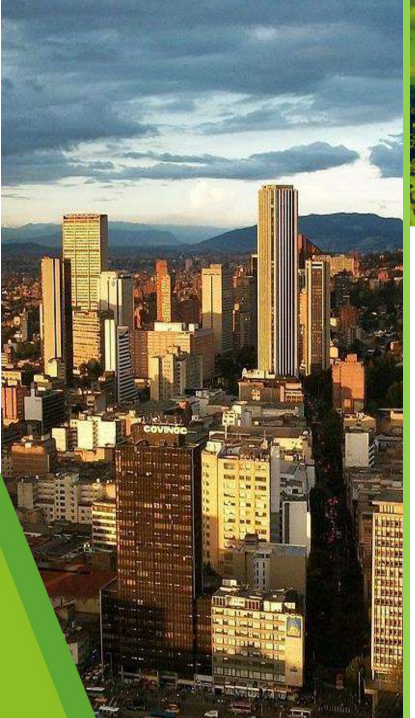
Al diligenciar este formulario autoriza la recolección, almacenamiento, uso y circulación de sus datos personales de acuerdo a nuestra Política de Tratamiento de Datos Personales (https://www.idiger.gov.co/politica-de-tratamiento-de-datos-personales), dando cumplimiento a la Ley 1581 de 2012 y las demás normas reglamentarias.







- Verificación del Quórum
- 2. Aprobación del orden del día
- 3. Aprobación del acta anterior
- 4. Seguimiento a los compromisos de la reunión anterior
- 5. Seguimiento de ejecución del plan de acción de temporada de lluvias, frente a indicadores consolidados
- 6. Análisis del Estudio de caso (UAECOB)
- 7. Estructura del plan de acción de la segunda temporada de menos lluvias 2021.
- 8. Varios
  - 8.1. Necesidad de conformación del Grupo EDRAN (IDU)
  - 8.2. Intervención de las entidades según necesidad

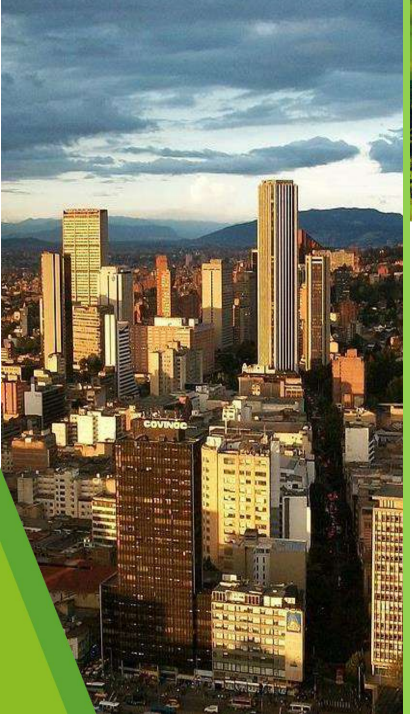


# REGLAS PARA LA INTERVENCIÓN

- ✓ Las intervenciones en general tendrán una duración de máximo 3 minutos. En caso de requerir tiempo adicional se agregarán 2 minutos más.
- ✓ La secretaría técnica indicará cuando falte 1 minuto para finalizar el tiempo, con el fin de concluir la intervención.









- 1. Verificación del Quórum
- 2. Aprobación del orden del día
- 3. Aprobación del acta anterior
- 4. Seguimiento a los compromisos de la reunión anterior
- 5. Seguimiento de ejecución del plan de acción de temporada de lluvias, frente a indicadores consolidados
- 6. Análisis del Estudio de caso (UAECOB)
- 7. Estructura del plan de acción de la segunda temporada de menos lluvias 2021.
- 8. Varios
  - 8.1. Necesidad de conformación del Grupo EDRAN (IDU)
  - 8.2. Intervención de las entidades según necesidad





# Compromisos IV sesión de la mesa de manejo

Actividad	Acciones	Responsable
Remitir presentaciones que se realicen en la mesa.	Enviadas	
Retroalimentación del documento EIR del EAAB –ESP	Enviada	
Resolver consulta de la Secretaria de Gobierno, sobre el desarrollo unificado en un solo documento EIR central y Ide 20 Alcaldía Locales.	Resuelta.	
Convocar Mesas de Trabajo para la disposición final de materiales peligrosos, residuos o productos huérfanos o desconocidos	Se convocó e inició el proceso para buscar soluciones	IDIGER
Convocar a Mesas de Trabajo para definir con las entidades de manejo de animales en abandono y recolección de abejas.	creación de protocolos.	
Convocar a Mesas de Trabajo por incremento de robo de tapas, se han generado muchos accidentes y aumento de basuras por los recicladores, se hace acciones de limpieza y aguas abajo se tiene focos de contaminación.	Se realizó reunión, en proceso de crear estrategia para resolver.	
Firmar el protocolo de comunicaciones entre IDIGER y TM y entregar radio portátil a Transmilenio.	Coordinado con Oficina Asesora Jurídica de IDIGER.	

# Compromisos IV sesión de la mesa de manejo

Actividad	Acciones	Responsable
Retroalimentación del reporte al 15 y 30 de abril para identificar avance de	Remisión del informe quincenal por	Todas las
acciones frente al Plan de Acción de la Primera Temporada de Lluvias.	parte de UAECOB, SDA, SDIS e IDIGER	entidades
Remisión de presentaciones al correo del IDIGER preparativos@idiger.gov.co.	Realizado	Todas las entidades
Actualización del plan con puntos identificados con la EAAB, pendiente algunas zonas del EAB de revisión de los puntos, remitir la actualización de puntos de recurrencia.  Balance de EAB de la respuesta en la temporada de lluvia, con análisis de tiempos y procedimientos ejecutados, en la próxima Mesa de manejo	EAAB reportó dos zonas (ver	EAAB ESP
Gestionar la presentación Plan de Gestión del Riesgo del IDU, frente a las obras de Transmilenio y Metro	Presentación punto 8.1	IDU
Socialización del reporte de las Alcaldías Locales, en temporada de lluvias, en la próxima Mesa de Manejo.	Se tratará hoy en el numeral 5.8	SDG





# Plan de acción 1ra temporada de lluvias 2021

# **Seguimiento Entidades**

	Servicio de Respuesta	Entidad
FG.	Accesibilidad y Transporte	Secretaría Distrital de Movilidad – SDM
	Salud	Secretaría Distrital de Salud - SDS.
	Búsqueda y rescate./ Extinción de Incendios	UAE Cuerpo Oficial de Bomberos – UAECOB
	Ayuda humanitaria	Secretaría Distrital de
	Alojamientos temporales	Integración Social - SDIS.
	Saneamiento Básico. RP de actividad manejo y control de aguas	Empresa de Acueducto de Bogotá - EAB.
	Manejo de escombros y obras de emergencia. Respuesta a ejecución de actividades: Manejo de Residuos Solidos	UAE Servicios Públicos - UAESP
	Manejo de escombros y obras de emergencia. Respuesta a ejecución de actividades: Poda y tala	Secretaría Distrital de Ambiente - SDA
	Seguridad y Convivencia	Secretaría Distrital de Gobierno, (Seguimiento de acciones de alcaldías locales).

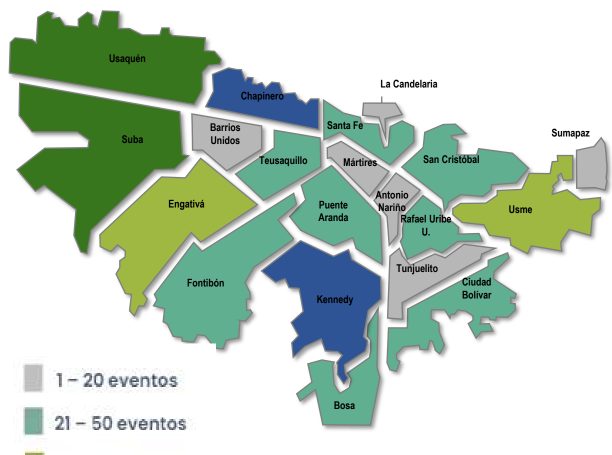
Tiempo para cada intervención: 3 minutos

EAAB y SDG de acuerdo a lo convenido en sesiones previas cuentan con 10 minutos

# Plan de acción 1ra temporada de lluvias 2021

# **Consolidado de Incidentes**

# **Eventos registrados por localidad**



- 80 eventos

- 130 eventos

- 270 eventos

# Consolidado de Incidentes

Corte 01 marzo a 15 de mayo

Consolidados de Incidentes	Marzo	Abril	Mayo	Total
Daño en servicio alcantarillado	201	99	75	375
Caída de elementos por vendaval	1	2	0	3
Encharcamiento	13	5	10	28
Fenómeno de Remoción en Masa	7	13	34	54
Granizada	3	0	0	3
Represamiento de cauce	3	0	2	5
Riesgo de Fenómeno de remoción en masa	18	5	16	39
Vendaval		3	1	4
Total general	246	127	138	511



# Medidas de Intervención

- Limpieza de fuentes hídricas, canales pluviales y redes de alcantarillado
- Adecuación Hidráulica del Rio Bogotá



	FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN						
ENTIDAD EJECTURA	IDIGER - EMPRESA DE	DIGER - EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ -EAAB-ESP					
MEDIDA DE	TIPO DE MEDIDA	RESULTADO	% DE	COSTO DE			
INTERVENCIÓN	TIPO DE IVIEDIDA	ESPERADO	CUMPLIMIENTO	INTERVENCIÓN			
Retiro de residuos en cuerpos de agua y estructuras hidráulicas de las zonas urbanas de Bogotá	Prevención y mitigación	Metros lineales intervenidos	Ejecutar el 100% de lo programado	Recursos son aportados por la EAAB para el convenio con una duración de 8 meses que corresponde a \$16.052.225.353			

FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN					
ENTIDAD EJECUTORA	INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMATICO - IDIGER				
MEDIDA DE INTERVENCIÓN	TIPO DE MEDIDA	RESULTADO ESPERADO	% DE CUMPLIMIENTO	COSTO DE INTERVENCIÓN	
Entrega de ayudas humanitarias No pecuniarias	Respuesta	Entrega de la totalidad de EAH de la población afectada	Ejecutar el 100% de lo programado		

Tipo de ayuda	mar-21	abr-21	may-21	Total general
Colchonetas	492	28	77	597
Frazadas	492	28	77	597
Almohadas	492	28	77	597
Sabana	492	28	77	597
Kit limpieza	168	21	62	251
Kit cocina	21	1	7	29
Estufa y cilindro de gas	16	1	7	24
Plástico negro	78	0	47	125
Plástico blanco	36	0	20	56
Cerco madera	7	0	0	7
Repisa de madera	104	0	35	139
Pijamas (todas las tallas)	478	21	74	573
Teja zinc con 4 amarres	372	8	94	474
Totales	3.248	164	654	4.066



FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN (1 de marzo a 15 de mayo 2021)					
ENTIDAD EJECTURA	INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMATICO – IDIGER				
MEDIDA DE INTERVENCIÓN	TIPO DE MEDIDA	RESULTADO ESPERADO	% DE CUMPLIMIENTO	COSTO DE INTERVENCIÓN	
Entrega de ayudas humanitarias pecuniarias	Respuesta	Entrega de la totalidad de AHCP de la población afectada	Ejecutar el 100% de lo programado		

Servicio de ayudas humanitarias entregadas entre 1 de marzo al 15 de mayo de 2021					
Evento	Familias	Adultos	Menores	Total personas	Valor
Caída de árbol	2	3	2	5	\$1.271.936
Daño en redes de servicio público acueducto	3	5	4	9	\$1.907.904
Daño en servicio de alcantarillado	1	3	2	5	\$635.968
Inundación represamiento de cauce	4	7	5	12	\$2.543.872
Fenómeno de remoción en masa	57	128	72	200	\$36.886.146
Riesgo de fenómeno de remoción en masa	20	35	27	62	\$12.846.554
Vendaval	1	2	1	3	\$635.968
Totales	88	183	113	296	\$56.728.348



# **CASO:** Evento SIRE 5376539– Fenómeno de remoción en masa Localidad: Suba – Cantalejo

# INFORMACIÓN GENERAL

### Fecha de inicio

2021-04-30

Hora

14:53 horas



# Descripción de la Situación:

Desprendimiento de parte de la banca canal Córdoba- Calle 162 x 54.

# **IDIGER**

Asistencia Técnica: Evaluación del costado oriental de la cra 54 x 162, donde se presento daño a una estructura de pavimento en 1.5 m x 5 m. Se origino al parecer por perdida en las condiciones físicas del material (piel de cocodrilo)

 Restricción de 20 m de longitud x 4 m de ancho en el costado afectado de la vía



### Atención entidades:

Entidades que brindaron respuesta en el punto

- IDIGER (Asistencia Técnica)
- Alcaldía Local

# Acciones desarrolladas y pendientes:



- Informa a IDU (Mauricio Pombo- no hay información)
- Informa a EAAB para evaluación del canal en el pto (no hay información).
- Informa a SDM Centro de Gestión de Trafico.
- Informa a UAERMV (no hay información)

# AFECTACIÓN

POBLACIÓN



5 personas



# CASO: Evento SIRE No. 5376621 – FRM **Localidad: Chapinero - Cerro EL CABLE**

# INFORMACIÓN GENERAL

Fecha de inicio 2021-03-02 Hora 16:52 horas



**Descripción de la Situación:** Punto 1.- kilometro 3.0, Se presentó perdida parcial de la banca de la vía.

Punto 2.- Kilometro 3.5, Se presentó un proceso de remoción en masa en un talud de corte vial, comprometiendo la funcionalidad total de la vía.



# **IDIGER**

### Asistencia Técnica:

- Evaluación del tramo vial del Kilometro 1 al Kilometro 3.5 vía Cerro El Cable.
- Restricción de uso de la vía al Cerro El Cable, del Kilometro 1 al 4.
- Restricción de 20 m de longitud x 4 m de ancho en el costado afectado de la vía

### Atención entidades:

- IDIGER (Respuesta asistencia Técnica)
- Alcaldía Local
- UAECOB
- CAR
- PONAL
- UAERMV



- **UAECOBB**: Realizó el tronzado de un individuo arbóreo.
- **UAERMV**: \*Intervención y recuperación de la calzada.
  - \*Limpieza y ampliación de la calzada.
- \*Determinar si es competencia su mantenimiento. IDU:

# **AFECTACIÓN**

SERVICIOS DE SEGUIRIDAD

COMUNICACIONES





**Entidades que** 

brindaron respuesta

en el punto

# **CASO:** Evento SIRE 5376790 – Fenómeno de remoción en masa Localidad: San Cristóbal – Santa Ana Sur

# INFORMACIÓN GENERAL

Fecha de inicio 2021-05-05 Hora 16:34 horas

# **IDIGER**

Asistencia Técnica: Evaluación del costado afectado donde no se comprometen viviendas, pero si se evidencia un parque público cercano. Podrían presentarse nuevos desprendimientos.



Desprendimiento de aproximadamente 4 m3 en la orilla del rio Fucha, afectando un sendero peatonal en 100 m, con posible afectación a vía - Calle 12 SUR # 1A ESTE 0.

 Restricción de 100 m de longitud sobre el sendero peatonal.



### Atención entidades:

# Entidades que brindaron respuesta en el punto

- IDIGER (Asistencia Técnica, Gestión Humanitaria)
- Alcaldía Local
- UAECOB

# Acciones desarrolladas y pendientes\*:



- Solicita a Alcaldía local, seguimiento y articulación en territorio.
- \*Es necesario que EAAB, verifique las condiciones técnicas en la zona afectada.
- \*SDM, debe implementar el usos de maletines en el lugar –PMT.

# AFECTACIÓN

# INFRAESTRUCTURA

- Parque Público
- Sendero Peatonal



**CASO:** Evento SIRE 5376923; 5376782; 5376549; 5375524; 5375287; 5374870; 5374407; 5374406; 5374304; 5374274; 5372636; 5372539; 5370734— Fenómeno de remoción en masa Localidad: Usaquén — Santa Cecilia Norte

# **INFORMACIÓN GENERAL**

Fecha de inicio 2021-01-03 al 2021-05-08 Hora 19:35 horas



# Descripción de la Situación:

En general se presentan desprendimientos de material, generando afectaciones a las viviendas en funcionabilidad y habitabilidad, entre las calles 161 a 167, entre las carreras 3 a 4 este.

# **IDIGER**

Asistencia Técnica: Aproximadamente desde hace 10 años, se vienen realizando visitas técnicas en el marco de emergencias. El sector afectado por movimientos en masa, cuenta con concepto técnico. Para el año 2021 se han realizado 15 visitas en el marco de atención a emergencias.



# **AFECTACIÓN**

POBLACIÓN



39 Familias

# Atención entidades:

Entidades que brindaron respuesta en el punto

- IDIGER (Asistencia Técnica, Gestión Humanitaria)
- Alcaldía Local
- UAECOB

## Acciones desarrolladas y pendientes\*:



- Generación de actas de evacuación y Atención Social
- \*Consolidación proceso Caja de Vivienda.
- \*Control en nuevas ocupaciones Alcaldía Local.







Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climát



#### Componentes

PLAN ACCIÓN ESPECÍFICO - SEGUNDA TEMPORADA MENOS LLUVIAS 2021

#### 1. INTRODUCCIÓN

• Generalidades (Objetivos y Alcance: Funcional, geográfico, temporal)

### 2. CONTEXTO DEL RIESGO

- Identificación de amenazas (Menos Lluvias: por ej.: Vendavales, Incendios Forestales (Incluye conatos y quemas), Caída de Árboles, entre otros).
- Antecedentes generales del escenario (Históricos de Déficit de Lluvias)
- Predicción Climática Periodo (Distribución Estacional Precipitaciones del Periodo.)
- Antecedentes generales del escenario (Emergencias x temporada anterior cuadro comparativo).
- - Mapas de recurrencias (antecedentes temporadas anteriores)

# 3. ACCIONES DE MEDIDAS DE INTERVENCIÓN

Medidas del Orden Distrital (Medidas Prospectivas, Medidas Correctivas, Probabilidad de materialización de incendios por déficit de lluvias precedentes, Ayudas Humanitaria de la temporada anterior (Ayuda pecuniarias y Ayudas en especie) Medidas del orden Local (Gestión Local (CLGR-CC) (Medidas Prospectivas, Medidas Correctivas, Medidas de Transferencia de riesgo (si aplica), Puntos de Seguimiento PLGR-CC

#### 4. PREPARACIÓN PARA LA RESPUESTA

- SISTEMAS DE ALERTA (Sistema Bogotá-SAB, Sistema Alertas Tempranas).
- ACCIONES PREPARACIÓN UAECOB.
- Personal para la administración y atención
- Vehículos, herramientas, instalaciones, equipos y accesorios (Formatos Jaime)
- INFORMACIÓN Y DIVULGACIÓN PÚBLICA (Estrategia de comunicación masiva distrital)

PLAN ACCIÓN ESPECÍFICO - SEGUNDA TEMPORADA MENOS LLUVIAS 2021

# 5. ADMINISTRACIÓN DE EMERGENCIAS (Articulación EDRE)

- Articulación de Instrumentos
- Instancias de Coordinación
- Niveles de Emergencia
- Mecanismo de articulación SDGR-CC y CLGR-CC
- Servicios de Respuesta
- Funciones de Respuesta
- Estaciones o puntos Bomberiles Estratégicas para la Respuesta ante incendios forestales (AJUSTAR PROPUESTA SEGUIMIENTO CON UAECOB)
- Planes de Respuesta Específicos de las Entidades (Liderado por UAECOB)

# 6. IMPLEMENTACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN

 Cronograma de seguimiento. Matrices, acciones y puntos respuesta

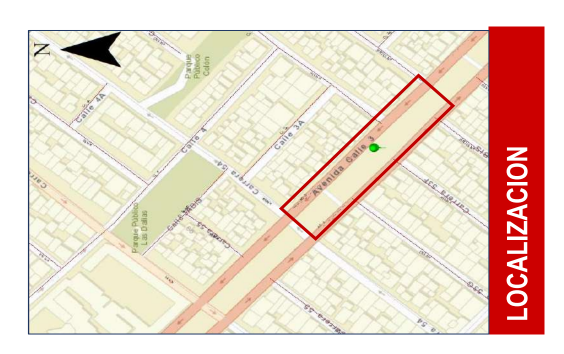




# INFORMACION GENERAL

#### ESTUDIO DE CASO SIRE 5376689 - Rescate Vehicular- Barrio Colón

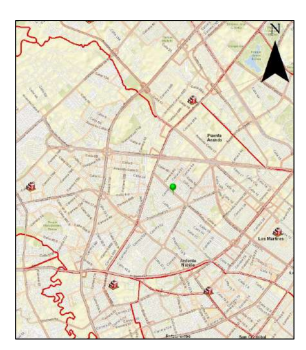




Fecha y Hora de Reporte

04 - 05 - 2021 06:23 am

Ubicación Barrio Colón CL 3 53D 14







Rescate de buseta que cae al caño de la Calle 3<sup>a</sup>, varias personas lesionadas

# CRONOLOGIA

#### ESTUDIO DE CASO SIRE 5376689 - Rescate Vehicular- Barrio Colón



#### **INICIO EVENTO**

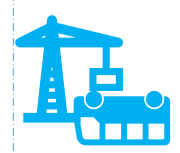
04/05/2021 6:20:45 **Horas** 

04/05/2021 6:29:14 y las 7:01:12

06:29 07:01 Horas

RESCATE

TECNICO de buseta que cae al caño varias personas **lesionadas** 



#### Arribo de Recursos

ME-34 0-1-3 MLI-02 0-1-3 UR-01 0-0-3 GR-01 0-1-1

#### **Acciones Operativas**

- Se realiza rescate de los ocupantes del vehículo buseta SITP provisional de placas SIC 834.
- Se realiza extracción del conductor con trauma lumbar, cervical y cráneo encefálico
- Se realiza extracción 19 pasajeros heridos.
- Presencia de IDIGER. PONAL Transito. Transmilenio
- Presencia de Medios de comunicación

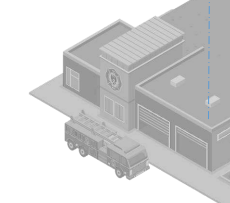
#### 07:01 08:45 Horas

- Presencia de 18 ambulancias que atienden y trasladan a los heridos.
- Se comienza con operación de rescate de vehículo
- Se hace recuperación de vehículo con la maquina GR-01 (ubicación en contravía a la Calle 3 de Occidente . A Oriente...
- Hace presencia Movilidad para apoyar el despeje de la vía
- Presencia Alcaldía Local. Gestores de Convivencia

Personas y vehículo Recuperados

#### 8:45 09:45 Horas

- Se entrega a movilidad para el traslado del vehículo hacia patios
- Desmovilización de la GR-01 en reversa con apoyo de Movilidad
- Desmovilización total de Recursos



#### ESTUDIO DE CASO SIRE 5376689 - Rescate Vehicular- Barrio Colón



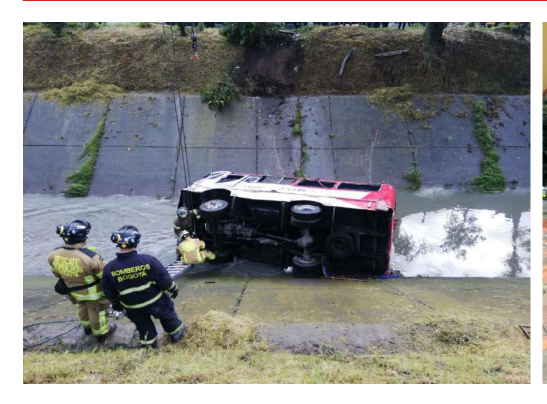
- Aseguramiento del área
- Rescate de Personas
- Extracción de Vehículo bus del SIP-Provisional, caído de en canal de la Calle tercera, aguas corrientes
- Total de 19 personas lesionadas, entregados a Secretaria de Salud, todos traslados a centros asistenciales



#### ESTUDIO DE CASO SIRE 5376689 - Rescate Vehicular- Barrio Colón



- Rehabilitación vial. Protección del Canal.
- Para la emergencia no se requirió acciones postincidente, debido que a la categorización del incidente. no superó el segundo ni tercer nivel.

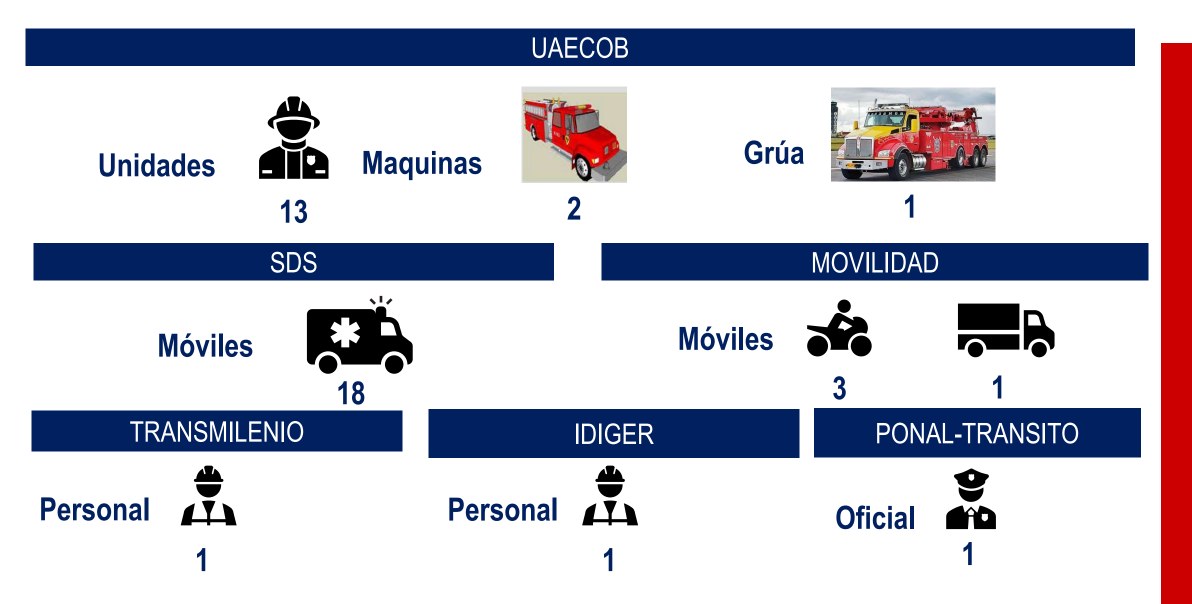




# Recursos por entidad

#### ESTUDIO DE CASO SIRE 5376689 - Rescate Vehicular- Barrio Colón





#### ESTUDIO DE CASO SIRE 5376689 - Rescate Vehicular- Barrio Colón



Las **causas** del accidente son determinadas directamente por el ente investigador; desde la UAECOB no se evaluan causas y origen debido a que no se presento incendio en el momento; de acuerdo a la evaluación inicial el conductor perdio el control del vehiculo cayendo al canal, por fortuna el incidente no tuvo perdida de vidas humanas solo lesiones fisicas y con la afectación del bien que corresponde al bus del SITP- Provisional.



# Interinstitucionales Acciones

#### ESTUDIO DE CASO SIRE 5376689 - Rescate Vehicular- Barrio Colón







#### SERVICIOS/ FUNCIONES REQUERIDAS SIN ACTIVACIÓN

#### **ACCIONES FINALIZADAS**

UAECOB. Búsqueda y Rescate

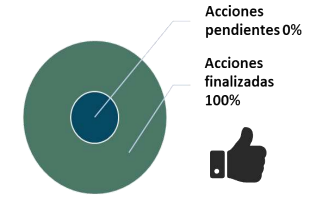
SDS. Salud Atención y traslado de Pacientes

S. MOVILIDAD. Accesibilidad y Transporte

PONAL. Accesibilidad y Transporte

TRANSMILENIO. Accesibilidad y Transporte

Todos los servicios/ funciones requeridas fueron activados







# 







## GRACIAS

Diagonal 47 No.77A-09 Bogotá, Colombia Teléfono: (57-1) 429 28 00 www.idiger.gov.co















#### Oleada invernal-Inundaciones.

FECHA	LOCALIDAD	DIRECCION	Tipo	AFECTACION
15 /marzo	Usaquén	Clle 183 No 11-55	Daño por lluvia	Sin ptes
19/marzo	Usme	Clle 82 Sur No 18 Este	Desbordamiento quebrada San Pedrina	Sin ptes
23/marzo	Usme	Cra 14 A No136 C Sur 26	Daño por lluvia	Sin ptes
26/marzo	Bosa	Cra 72 F No 52 A Sur 53	Daño por lluvia	Sin ptes
02/mayo	San Cristóbal	Clle 13 Sur No 19 A Este 16	Daño por lluvia	Sin ptes
03/mayo	San Cristóbal	Clle 13 Sur No 3ª -16	Daño por lluvia	Sin ptes
08/mayo	San Cristóbal	Clle 13 Sur No 3 A -16	Daño por lluvia	Sin ptes
15 /mayo	Kennedy	Cra 98 c Bis 42 A Sur 20,	Inundación	Sin ptes







## Gracias







Elaboro. LM PINEDA , J SANCHEZ Aprobo DC RODRIGUEZ 06042021

#### SECRETARÍA DISTRITAL DE INTEGRACIÓN SOCIAL

SUBDIRECIÓN PARA LA IDENTIFICACIÓN, CARACTERIZACIÓN E INTEGRACIÓN

SERVICIO GESTIÓN DEL RIESGO



#### SERVICIO GESTIÓN DEL RIESGO - RES 0509/2021

#### Modalidad 1: Evaluación de Daños, Riesgo Asociado y Análisis de Necesidades en el ámbito social. (F05)

Esta modalidad este dirigida a personas afectadas por emergencias o desastres de origen natural o antrópico, para ello se evalúa la afectación y daños sufridos en enseres o vestuario, su vulnerabilidad y riesgo social asociado y se analizan las necesidades en ayuda humanitaria básica alimentaria y no alimentaria que pueda brindar la SDIS:

- Apoyo alimentario (bonos canjeables por alimentos).
- Comida caliente.
- Vestuario para niños, niñas y adultos.
- Elementos de aseo personal.
- Kit escolar.
- Alojamiento Transitorio
- Auxilio funerario
- Transporte de emergencia

De igual manera se realiza la **gestión** para la entrega de ayudas humanitarias del IDIGER y en caso de requerirse, se efectúa **la coordinación para el montaje y funcionamiento de Alojamientos Temporales Institucionales** por emergencias de origen natural o antrópica.

#### Modalidad 2: Entrega masiva de ayuda humanitaria de una sola clase. (F06)

Gestión de ayudas del IDIGER: Tejas, Kit Limpieza, Plástico





#### **EDRAN SOCIAL**









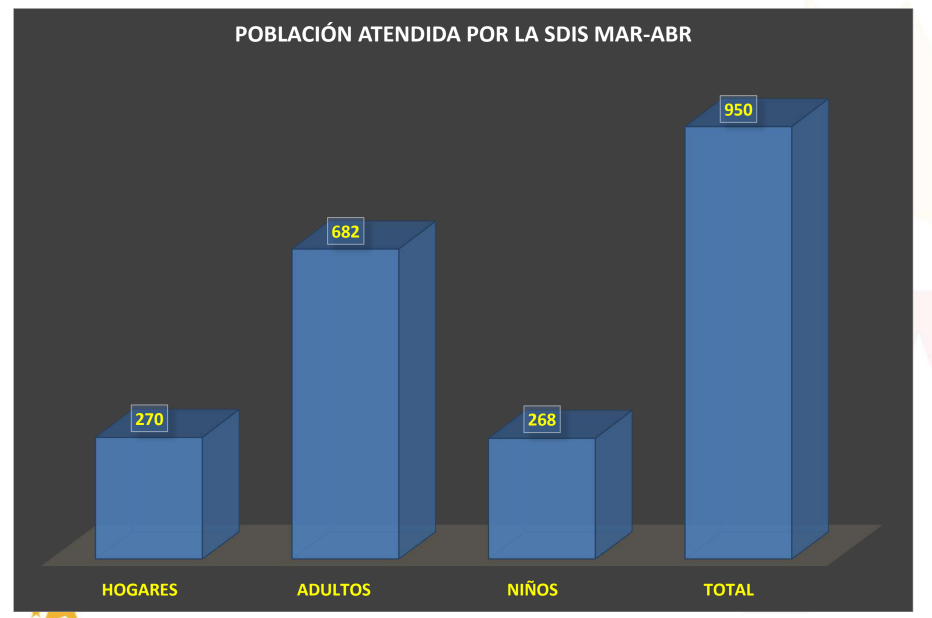






LEVANTAMIENTO DE REGISTROS FORMATOS F 05 Y F 06

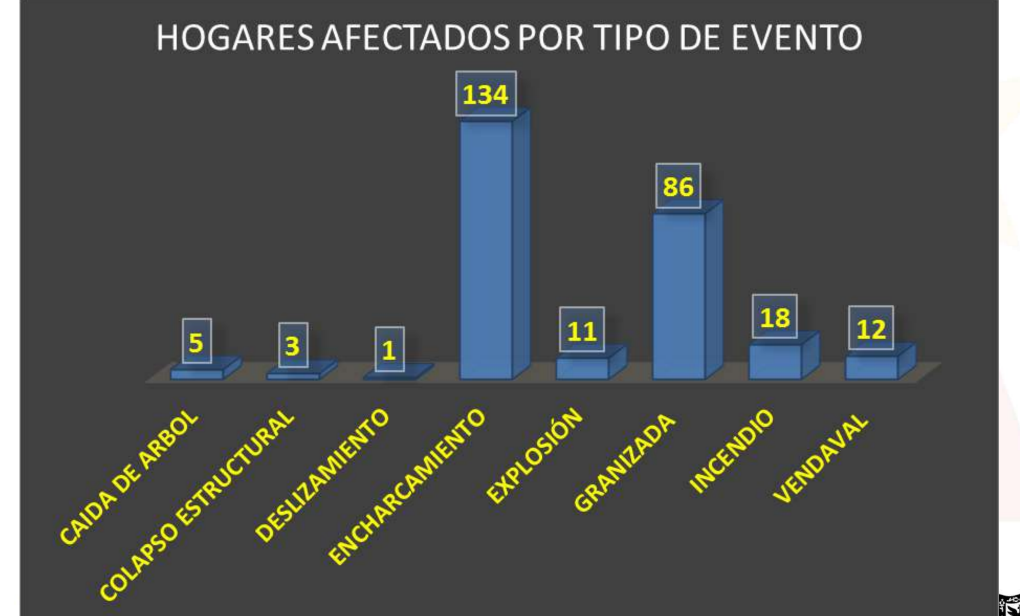
















#### **Ayudas Humanitarias**







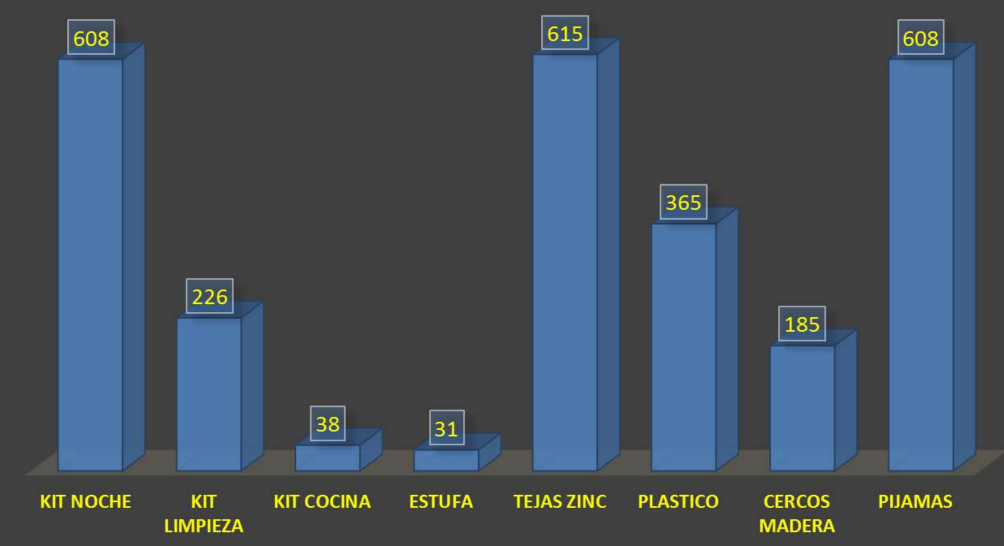






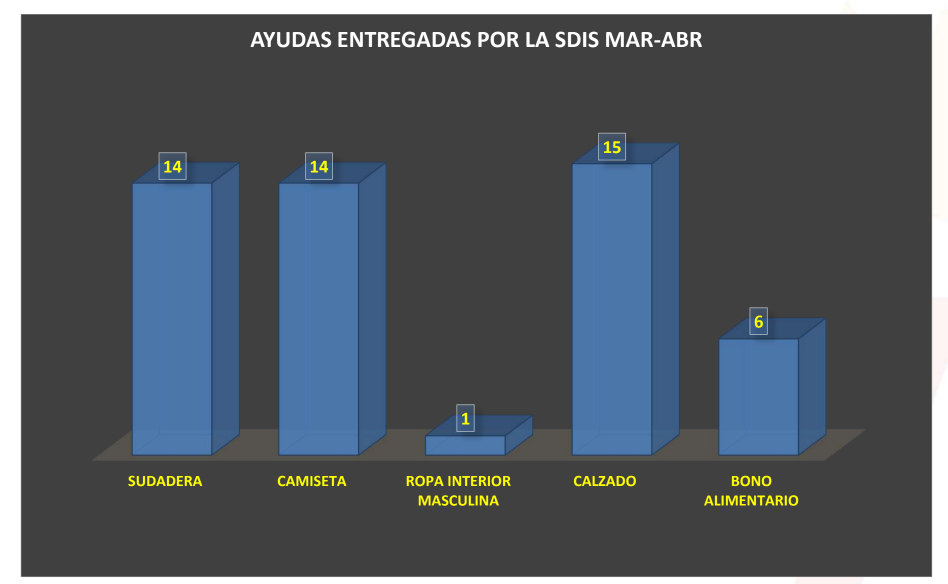


#### **AYUDAS GESTIONADAS ANTE IDIGER MAR-ABR**



DE BOGOTÁ D.C.









#### ÁREAS VITALES DE LA VIVIENDA PARA LA ENTREGA DE AYUDAS HUMANITARIAS



## GRACIAS









#### RECURSOS DISPONIBLES POR LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE PARA LA RESPUESTA A EMERGENCIAS EN LA PRIMERA TEMPORADA DE LLUVIAS DE 2021 - 01/03/21 al 15/05/21



#### **PERSONAL**

- 1 Coordinador para Respuesta a Emergencias.
- 3 Radioperadores.
- 1 Coordinador de Silvicultura.
- 2 Ingenieros Forestales para la respuesta a emergencias relacionadas con árboles caídos y en riesgo.
- 3 Ingenieros para respuesta a emergencias por MATPEL/RESPEL y afectación a la calidad del aire.
- 5 profesionales de enlace con las localidades.
- 2 Conductores.





#### **EQUIPOS Y TRANSPORTE**

- 1 Vehículo permanente (y otro de apoyo empleado en los días de mayor número de emergencias).
- Teléfonos celulares.
- GPS.



Servicio de Respuesta: MANEJO DE ESCOMBROS Y OBRAS DE EMERGENCIA

<u>Tipo de Emergencia</u>: Árboles caídos y en riesgo de caída: 467

Árboles caídos: 157

Árboles en riesgo de caída: 310

Servicio de Respuesta: MANEJO DE MATERIALES Y/O RESIDUOS PELIGROSOS

Tipo de Emergencia: MATPEL - RESPEL: 13

2 MATPEL

11 RESPEL

Servicio de Respuesta: SANEAMIENTO BÁSICO

Tipo de Emergencia: Afectación a la calidad

del aire: 2









#### V Sesión Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres

ALCALDÍA LOCAL	MEDIDA DE INTERVENCIÓN	TIPO DE MEDIDA	RESULTADO ESPERADO	% DE CUMPLIMIENTO	COSTO DE INTERVENCIÓN
CANDELARIA	Realizar en cada una de las entidades distritales del CLGRCC, con referencia local, un inventario de elementos, unidades de atención, unidades de movilización, unidades disponibles de personal con el fin de identificar los elementos y unidades en caso	prevención	inventario de entidades	Inventarios realizados/inventarios programados	\$0
	Realizar monitoreo continuo de las áreas de interés de la localidad, cuerpos de agua, tales como quebrada san Francisco y padre de Jesús, con el fin de identificar el aumento significativo o no del caudal del cuerpo de agua, generando acciones preventivas.	mitigación	Numero de monitoreos realizados	Monitoreos realizados monitoreos programados	
	Realizar un proceso de capacitación, jueves 15 de abril de 2021, de los temas de redes sanitarias, de acueducto y alcantarillado, aumentando el conocimiento de gestión del riesgo de las comunidades.	prevención	Numero de capacitaciones realizadas	Capacitaciones realizadas/capacitacion es programadas	Horas hombre profesional: 500.000
	Reportar a la central de comunicaciones los eventos de interés por temporada invernal	prevención	Numero de reportes generados	Numero de reportes generados/numero de reportes programados	Recorrido verificación de los eventos: Horas hombre 500.000, Trayecto de vehículo: 250000
	Seguimiento Puntos Críticos por remoción en masa	Prospectiva	Visita 51 puntos definidos	34 puntos visitados 60%	N/A
	Seguimientos a eventos SIRE	Respuesta/Correctiva	Respuesta a eventos SIRE por mes	5 respuestas a la fecha	N/A
RAFAEL URIBE	Proceso de contratación FDLRUU-233-18	Mitigación y monitoreo	Obras terminas y entregadas	Todas las obras entregadas 100%	655.727.272,00
	Contrato 1599 de 2019 Factibilidad, estudios y diseños para la construcción Puente San Agustín y el puente de los Andes	Respuesta/Correctiva	Obra finalizada y terminada	Estudios de factibilidad y financiación listos 50%	1.255.287.726
BOSA	Monitoreo a puntos definidos como estratégicos	Prevención	Por definir	Por concluir	
	Seguimiento a recolección de RCD	Prevención	Por definir	Por concluir	
	Seguimiento a mantenimiento de sistema de alcantarillado	Prevención	Por definir	Por concluir	
	Seguimiento a emergencias reportadas por el SIRE	Prevención	Por definir	Por concluir	
	Atención a emergencias	Correctiva	Por definir	Por concluir	





ALCALDÍA LOCAL	MEDIDA DE INTERVENCIÓN
	Reporte de Iluvias por canal Comuneros pero no presenta inundación.
MÁRTIRES	Seguimiento a amenazas de ruina, notificando a los propietarios, con resoluciones de demolición cuando aplique para evitar colapso estructural.
	Recorrido a puntos críticos con respecto a escenarios de riesgo de construcciones, sismo.
CHAPINERO	Visitas a puntos críticos para evitar inundaciones y deslizamientos en el Barrio San Martín Porres por taponamiento en el Canal Sucre.
	Desde el CLGR se generaron acciones encaminadas en la actualización del Plan de Contingencia y emergencia Local.
SUBA	Atención oportuna de inundaciones con rebose del sistema de alcantarillado hacia las viviendas.
JOBA	Atención de emergencias por caída de arboles.
CIUDAD	Seguimiento a punto critico escenario de encharcamiento
BOLIVAR	Mantenimiento de los puntos críticos de encharcamiento



#### Inventario de recursos

- 11 Alcaldías con inventario
- 1 Alcaldías sin recursos

Recursos HEAs



 14 Alcaldías con responsables y turnos definidos

Recursos personal



- 13 Alcaldías con vehículos disponibles y turnos definidos
- 1 Alcaldía sin vehículos disponibles.

Recursos vehículos







ALCALDÍA LOCAL	MEDIDA DE INTERVENCIÓN	TIPO DE MEDIDA	RESULTADO ESPERADO	% DE CUMPLIMIENTO	COSTO DE INTERVENCIÓN
	Actualización de la Matriz de Puntos de Críticos	Prevención	La oficina de Gestión de Riesgo de Tunjuelito esta adelantando la actualización e inclusión de puntos críticos y puntos de monitoreo a los cuales le hace seguimiento la comunidad.	60%	\$ 0
	Recorrido Puntos Críticos	Prevención	Se programa recorrido constante por los puntos críticos y monitoreo a fuentes hídricas de la localidad.	80%	\$ 0
TUNJUELITO	Actualización del Inventario del CLRT - Centro Local de Reserva de Tunjuelito.	Prevención	Se realizó la actualización del inventario de los recursos del centro local de reserva.	100%	\$ 0
	Identificar puntos críticos de arrojo de materiales sobrantes por separación en sectores utilizados por carreteros y recicladores	Mitigar	Disminuir la cantidad de residuos sólidos presentes en la quebrada chiguaza y rio Tunjuelito.	70%	\$ 0
	Actualización constante de matriz de faltante de mobiliario y deterioro de redes de alcantarillas y sumideros de la localidad.	Mitigar	Prevenir el colapso de las redes de alcantarillado y evitar accidentes y emergencias por faltante de mobiliario.	60%	\$ 0
	Actualización del Inventario del Centro Local de Reserva	Prevención	Se realizó la actualización del inventario de los recursos del centro local de reserva con documento generado	100%	\$ 0
	Actualización de la Matriz de Puntos de Monitoreo	Prevención	La Oficina de Gestión de Riesgo se encuentra depurando y actualizando la matriz de puntos de monitoreo	40%	\$ 0
USME	Recorrido por los Puntos de Monitoreo	Prevención	Se realiza constantemente recorrido por los puntos de monitoreo identificados e igualmente en los recorridos realizados por la cuarentena estricta en la localidad y época de lluvias.	80%	<b>\$</b> O
	Seguimiento Eventos SIRE	Respuesta	Atención de Emergencias SIRE 5376505 - 5376472 - 5376473 - 537557 - 5376488 (Ola Invernal) - seguimiento APLICATIVO SIRE	100%	\$ 0
	Requerimientos Ciudadanos	Prevención	Atención a Comunidad con eventos relacionados a la Ola Invernal	100%	\$ 0





ALCALDÍA LOCAL	MEDIDA DE INTERVENCIÓN	TIPO DE MEDIDA	% DE CUMPLIMIENTO	COSTO DE INTERVENCIÓN
	Jornadas Guardianes del Río Fucha		Se realizan las jornadas por tramos, teniendo en cuenta la capacidad de la logística necesaria. En lo corrido del 2021, se han realizado 2 intervenciones.	Solicitud préstamo volqueta de otras localidades, insumos para el proceso de desmonte (guantes, bolsas, lonas, palas) y refrigerios.
Brigadas ambientales en las rondas de los ríos presentes en la Localidad de Antonio Nariño NARIÑO		Mitigar	Se realizan las brigadas por las rondas de los ríos Seco, Fucha y Albina. Teniendo en cuenta la capacidad de la logística necesaria. Actualmente, se han realizado 3 actividades.	Insumos para las brigadas como guantes, bolsas, agua, cepillos, escobas, recogedores, rastrillos, palas, entre otros.
	Acompañamiento a la Empresa de Acueducto y Alcantarillado en la limpieza de los sumideros de la Localidad.	Prevención	Desde el Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático, Se tiene la actividad específica dentro del Plan de Acción, para hacer el respectivo acompañamiento a la Empresa de Acueducto y Alcantarillado.	No aplica costos de intervención ya que la función que se cumple por parte de la Alcaldía Local es el acompañamiento.
BARRIOS	Sensibilización manejo de basuras en los sectores de inundación (Responsable: CLGR - CC)	Prevención	100%	
UNIDOS	Limpieza trimestral de alcantarillas (Responsable: Empresa de acueducto y alcantarillado de Bogotá)	Correctiva	100%	
	Alivio del sistema de alcantarillado de los puntos críticos	Correctiva	M3 de material retirado del sistema de alcantarillado	
ENGATIVA	Limpieza de vallados y canales	Correctiva	M3 de retiro de residuos y escombros	
	Limpieza de sumideros y pozos de la localidad	Correctiva	M3 de sedimentos retirados de los sumideros y pozos	





ALCALDÍA LOCAL	MEDIDA DE INTERVENCIÓN	TIPO DE MEDIDA
	1.Tramo: Carrera 137 con Calle 22 (Vía Férrea, poliducto de ECOPETROL, Planta Elevadora Estación Alameda hasta predios de la AEROCIVIL).  Continua el tubo del Poliducto de Ecopetrol interfiriendo en el sellamiento del Jarillón. Este evento está asociado a un posible desbordamiento del rio Bogotá en el sector.	Visitas de verificación y seguimiento, con el fin de observar las condiciones de la tubería. Se oficia a Ecopetrol solicitando información de los riesgos identificados en el punto y su plan de emergencias y contingencias, así como una socialización del paso de la tubería del poliducto en la localidad
	2.Coordenadas: N 04º 41' 59.2" W 74º 0.9' 58" <b>Estación Elevadora Alameda</b> . Se percibió que se encuentra una estructura de desagüe en la estación elevadora de la Alameda sin un sistema de antirreflujo	Se informa al acueducto para realizar las acciones pertinentes
	Av. 17 con carrera 137 A Barrio El Chircal. Falta de mantenimiento del Jarillón, sin corte de césped. Los vecinos utilizan el área de protección de la ronda como servicio de montallantas, restaurante y muro de parqueadero	Recorrido de verificación y monitoreo, se observa que el nivel de rio en la ultima temporada de lluvias no genero un aumento considerable para activa algún tipo de alerta; sin embargo, se evidencia al frente del Jarillón la instalación de un montallantas, un restaurante y un muro de parqueadero
	4, Kassandra. Calle 14D Bis No. Kr 134 A instalación 136. Mala disposición de los residuos sólidos en la parte baja del Jarillón. Continúa el vertimiento de aguas servidas al rio Bogotá a través de una válvula artesanal. Muro de parqueadero que invade la zona de protección ambiental del rio	Recorrido de verificación y monitoreo, se observa que el nivel de rio en la ultima temporada de lluvias no genero un aumento considerable para activa algún tipo de alerta
FONTIBON	Tramo Antena Jorge Barón y Salsamentaría Suizo Cra 132 con río Bogotá. Existe una válvula de vertimiento al rio Bogotá de la empresa Alimentos Cárnicos. Se observa que la zona de protección ambiental del rio está ocupada por las empresas del sector.	Recorrido de verificación y monitoreo, se observa que el nivel de rio en la ultima temporada de lluvias no genero un aumento considerable para activa algún tipo de alerta
	Carrera 106 con Diagonal 8 sobre el Río Bogotá. <b>ESTACIÓN LA RIVERA. Tubería en estación elevadora de la rivera</b> , donde se desconoce su función, no parece elaborada de manera técnica	Recorrido de identificación y monitoreo
	Carrera 123 con Calle 13. <b>ESTACIÓN NAVARRA. Tubería en estación</b> elevadora de la navarra, donde se desconoce su función, no parece elaborada de manera técnica	Recorrido de identificación y monitoreo
	Carrera 123 con Calle 13. RIO BOGOTA. Puente que conecta la localidad de Fontibón, con la ruralidad de Mosquera; allí, transitan vehículos de carga. <b>Dicho puente se encuentra en evidente estado de deterioro</b> , por lo que existe el riesgo de colapso	Recorridos de verificación estado del puente, solicitud visita técnica por part de IDIGER para emitir un concepto y tomar acción
	Carrera 123 con Calle 13. RIO BOGOTA. Posible riesgo de daño estructural en barrio, por obra de ampliación del Montaje de la estación elevadora la navarra	Identificación del punto en recorridos por la localidad
	Rio Bogotá (puente de la Av. Centenario Carrera 135). Acumulación de buchón de agua en temporadas de lluvia, en el paso del puente, evidenciando sedimentación en una de las entradas del puente	Recorridos de identificación y monitoreo, solicitud a la CAR para la limpieza retiro del buchón



K

ALCALDÍA LOCAL	MEDIDA DE INTERVENCIÓN	TIPO DE MEDIDA	% DE CUMPLIMIENTO	COSTO DE INTERVENCIÓN
	Monitoreo y activación intersectorial DG 38 SuR cra 83	PREVENCION	0,5	OPERATIVO- COSTOS DE FUNCIONAMINETO INTEGRADOS EN EL PROYECTO DE INVERSION IVC ALK
	Presencia con campañas de reducción/ manejo y apoyo durante la respuesta y recuperación Cra 99 A X 40 A sur	PREVENCION	0,2	OPERATIVO- COSTOS DE FUNCIONAMINETO INTEGRADOS EN EL PROYECTO DE INVERSION IVC ALK
KENNEDY	Presencia con campañas de reducción/ manejo y apoyo durante la respuesta y recuperación Cra 93 B alle 6 Sur	PREVENCION	0,2	OPERATIVO- COSTOS DE FUNCIONAMINETO INTEGRADOS EN EL PROYECTO DE INVERSION IVC ALK
		PREVENCION	0,25	OPERATIVO- COSTOS DE FUNCIONAMINETO INTEGRADOS EN EL PROYECTO DE INVERSION IVO ALK
	Articulacion y coordiancion de acciones poreventivas y correctivs con UAESP y la EAAB. Cra 98 a 105 entre calles 38 a 40 sur	PREVENCION	0,5	OPERATIVO- COSTOS DE FUNCIONAMINETO INTEGRADOS EN EL PROYECTO DE INVERSION IVO
		PREVENCION	0,5	OPERATIVO- COSTOS DE FUNCIONAMINETO INTEGRADOS EN EL PROYECTO DE INVERSION IVC ALK
SUMAPAZ	Monitoreo semanal por los puntos críticos y puntos sugeridos por amenaza de inundación. Sistemas de alertas tempranas con la comunidad, sector industrial y comercial de la localidad, sistema de monitoreo.			
	Identificación de puntos críticos, georreferenciación y señalización de los mismos con las personas que se encuentran en la zona para que conozcan la condición de riesgo y acaten recomendaciones de las entidades.			
	La Escuela Local de Gestión de Riesgos, en proceso de inscripción.			





ALCALDÍA LOCAL	MEDIDA DE INTERVENCIÓN
	Se esta desarrollando un proceso para fortalecer el centro de reservas con insumos para alojamientos temporales, atención en salud, herramientas, equipos
SAN CRISTÓBAL	Contratación de personal de vigías de riesgo.
	Desarrollo de inventarios de predios.
	Seguimiento en el barrio el Dorado por viviendas ilegales, intervenciones antrópicas, condiciones ilegales, mal manejo de agua.
SANTA FÉ	Se atiende en la Zona rural, escenarios por intensidad de lluvias, desbordamiento del cauce del Río vereda del Verjón Bajo, socavación del suelo.
	Fortalecimiento de las CAM con ayudan de las Juntas de Acción Local
	Se planea dar inicio a la Escuela de riesgos
	Monitoreo contante en el Barrio el Dorado por fenómenos de remoción en masa, deficiencias constructivas, falta de manejo de aguas de escorrentía y fuertes lluvias en el sector, atendiéndolos de manera oportuna.

ALCALDÍA LOCAL	MEDIDA DE INTERVENCIÓN		
	Monitoreo semanal por los puntos críticos y puntos sugeridos por amenaza de inundación		
	Sistemas de alertas tempranas con la comunidad, sector industrial y comercial de la localidad, sistema de monitoreo.		
USAQUEN	Identificación de puntos críticos, georreferenciación y señalización de los mismos con las personas que se encuentran en la zona para que conozcan la condición de riesgo y acaten recomendaciones de las entidades.		
	La Escuela Local de Gestión de Riesgos, en proceso de inscripción.		
TEUSAQUILLO	Escenarios de riesgos de inundación y encharcamientos.		
PUENTE ARANDA	En temporada de lluvias recorridos por la localidad por todos los canales ,como: comuneros, Fucha, Rio seco, Albina, en compañía de IDIGER, SDA, bomberos, Policía Nacional, Defensa civil.		
	Se atiende emergencia de caída de una cubierta por granizada y lluvia en el barrio Cundinamarca		



### **GRACIAS**

