

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

ACTA No. 4163.020.2.34.6	FECHA:	30/Abr/2023
	HORA INICIAL:	8:00 am
	HORA FINAL:	11:00 am
OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres - SGRED.	LUGAR: Av. 2 NTE No. 10 – 70 Torre Alcaldía, piso 4, Sala de juntas, Cali, Valle del Cauca.	

ASISTENTES: Srahyrlandy Rocío Díaz Sánchez - Subsecretaria para el Manejo de Desastres, Maria Alejandra Montilla Mendieta - Secretaria, Lorena Guzman Ayala - Contratista y Andres Felipe Velasco Romero - Contratista.

AUSENTES: N/A

INVITADO: N/A

ORDEN DEL DÍA:

1. Revisión de los territorios priorizados por el proyecto del Sistema de Alertas Temprana Inteligentes Comunitarias (SATIC).
2. Reporte de actividades en los territorios durante el 1 al 30 de abril de 2023.
3. Balance sobre los alcances del proyecto Sistema de Alertas Temprana Inteligentes Comunitarias - SATIC en los territorios.
4. Reporte de actividades de planeación del equipo Sistema de Alertas Temprana Inteligentes Comunitarias - SATIC durante el mes de abril del 2023.
5. Balance sobre líneas de trabajo Sistema de Alertas Temprana Inteligentes Comunitarias - SATIC:

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

- Línea administrativa
- Línea comunicaciones
- Línea producción externa
- Línea producción interna
- Línea de apoyo a la verificación
- Línea de articulaciones
- Línea de apoyo al conocimiento

6. Tareas y compromisos del equipo del Sistema de Alertas Tempranas, Inteligentes y Comunitarias - SATIC durante el mes de abril del 2023.

7. Observaciones Generales: Listados de asistencia adultos, listado de asistencia de niños, encuestas de satisfacción y formatos de implementación en territorios.

DESARROLLO:

Se da inicio a la presente reunión que tiene como objetivo realizar el balance mensual de la ejecución de actividades del proyecto BP-26003614 en el cual se le informa a la Subsecretaría para el Manejo de Desastres Srahyrlandy Rocío Díaz Sánchez las actividades desarrolladas en territorio desde el día 01 al 30 de abril del 2023 que tienen como objetivo fomentar el conocimiento del Sistema de Alertas Tempranas Inteligentes y Comunitarias - SATIC a través de la socialización y sensibilización del monitoreo comunitario, así como el fortalecimiento de la capacidad de respuesta.

1. Revisión de los territorios priorizados por el proyecto de Sistema de Alertas Temprana Inteligentes Comunitarias (SATIC):

La reunión continuó con la socialización de 69 actividades en territorio realizadas durante el mes de abril ejecutadas por el equipo social del proyecto del Sistema de Alertas Tempranas Inteligentes y Comunitarias - SATIC de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres de Santiago de Cali. Las anteriores tuvieron como objetivo fortalecer la capacidad comunitaria por medio de metodologías de apropiación y preparación en gestión del riesgo de desastres con énfasis en la identificación de signos de alerta ante los fenómenos amenazantes de sus territorios, para realizar monitoreo comunitario, emitir alertas

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

tempranas y actuar en caso de la emisión de una alerta. El trabajo se realizó en los siguientes territorios:

TERRITORIOS NUEVOS	
Comuna / Corregimiento	Barrio/Sector
1	Patio Bonito
18	Las Veraneras / La Cruz
1	La Fortuna
Golondrinas	Golondrinas Cabecera

Territorios de Refuerzo	
Comuna	Barrio/Sector
2	Altos de Menga
13	Sardi
18	Choclona- El árbol
20	La Arboleda
20	Quebrada Isabel Pérez (Sector el hueco)
2	Brisa de los Álamos
6	Calimio Norte
13	El Pondaje



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

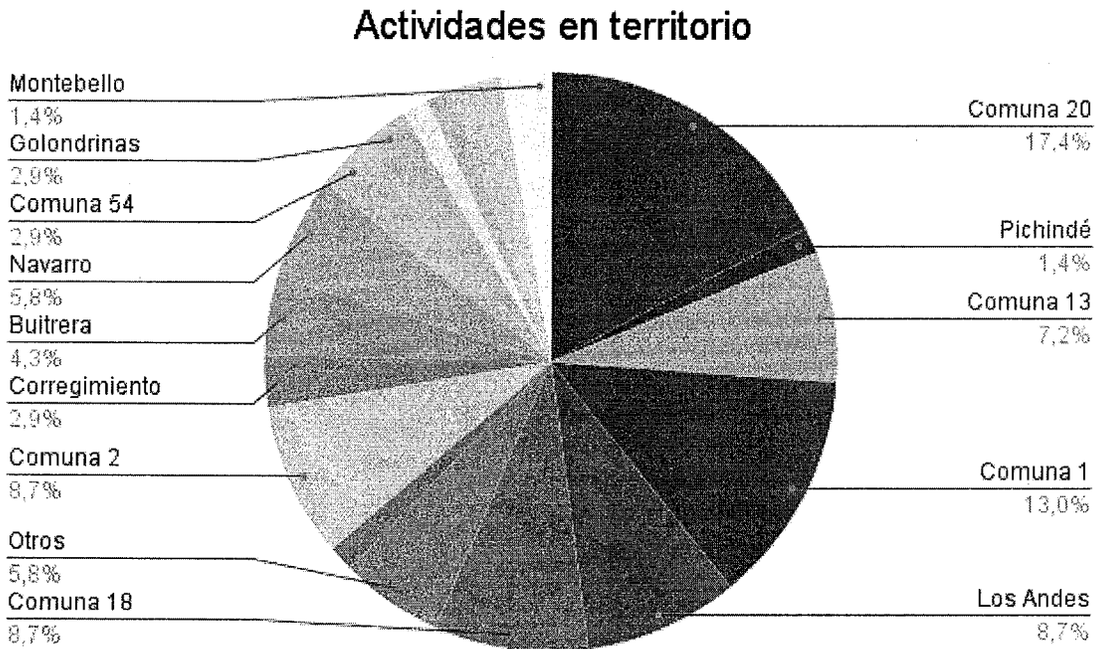
29/sep/2020

18	Las Palmas
54	Tanque 3
Saladito	Saladito (Montañuelas)
20	La Mina
20	La Arboleda- Parcelas
20	San Francisco
21	Potrero Grande
La Sirena	La Sirena (Buitrera parte baja)
Navarro	Navarro
Hormiguero	Hormiguero - (Morgan)
Montebello	Montebello
Felidia	Felidia (Cabecera)
Saladito	Saladito (Cabecera)
Pichindé	Pichindé - Andes
Villacarmelo	Villacarmelo
1	Aguacatal
Pichindé	Pichindé
54	Cabildo Indígena
Pance	Pance
Navarro	Playa Renaciente

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

1	Alto aguacatal
18	Salón Azul
20	La playa - Quebrada la Cristalina
Andes	Vereda Atenas- Pilas del Cabuyal

Seguido a esto se realizó balance de las actividades realizadas en territorio durante el 1 al 30 de abril del 2023 (Ver gráfico 1)



Fuente: elaboración propia
 Gráfico 1: Balance de territorio del 1 al 30 de abril del 2023.

2. Reporte de actividades en los territorios durante el 1 al 30 de abril del 2023.

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

Desde el 1 al 30 de abril de 2023 se realizaron un total de 69 actividades en los territorios priorizados, de los cuales los sectores trabajados desarrollaron los siguientes módulos de la ruta del Saber SATIC: en las Veraneras C18 se desarrolló hasta la fecha el módulo de conceptos básicos, Patio Bonito C1 y La Fortuna C1 desarrollaron hasta la fecha el módulo de fenómenos en mi territorio y el sector trabajado en el Corregimiento de Golondrinas (cabecera) desarrolló ¿Qué es y cómo funciona un SAT?.

Así mismo se realizó la activación de los territorios SATIC conformados en periodos anteriores por medio de la implementación de la hoja de ruta de refuerzo, en los cuales se logra impactar 29 de los 33 sectores a través de la aplicación de los módulos de primeros auxilios básicos, comunicación alternativa, manejo de residuos sólidos y cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central de monitoreo.

Desde la línea estratégica de Gestión al Huerto se realiza la implementación de procesos comunitarios por medio del desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería para la prevención y mitigación de riesgos. Para el periodo 2023-1 se seleccionaron dos territorios nuevos los cuales son Pilas del Cabuyal y La Arboleda parte alta. Así mismo se continúa trabajando los sectores donde se ha implementado un huerto en periodos anteriores como lo son: Charco Azul - Sardi, Las Parcelas y San Francisco. En estas jornadas se han adelantado el trabajo de los siguientes temas:

- Diagnóstico e inventario de movimientos en masa en campo.
- Revegetación.
- Obras de contención en ladera.

También se destaca el trabajo realizado por la línea estratégica de Percepción del Riesgo y Memoria Histórica por parte del grupo de Apoyo al Conocimiento en el territorio de la Arboleda C20, donde se aplicaron las fases de la hoja de ruta correspondientes a 1. Encuestas de percepción del riesgo, 2. Entrevistas de Memoria Histórica, 3. Levantamiento de coordenadas en puntos donde históricamente han ocurrido incidentes y/o emergencias y 4. Realización de un grupo de discusión.

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

Desde el área del equipo de comunicaciones se realizaron 31 actividades comprendidas por 16 cubrimientos para la generación de contenidos en redes sociales, 5 reuniones de planeación, 8 diseños de piezas gráficas y animación para la socialización de estrategias comunitarias y 2 boletines sobre el Sistema de Alertas Tempranas, Inteligentes y Comunitarias - SATIC.

Se destaca la línea estratégica de Articulaciones la cual realizó el acercamiento y relaciones con entidades del orden nacional e internacional como SINAE (Sistema nacional de emergencias) Uruguay, CENAPRED (Centro Nacional de prevención de desastres) de México y NASA (EEUU).

Finalmente es importante destacar las líneas de producción interna y producción externa, la primera de estas realizando apoyo con actividades para el grupo de trabajo del Sistema de Alertas Tempranas, Inteligentes y Comunitarias - SATIC; y la segunda de estas realizando apoyo con todas las estrategias lúdico pedagógicas (grupo creativo) en los territorios beneficiados.

A continuación, la siguiente tabla describe las actividades realizadas en los territorios SATIC:

No	Fecha	Comuna o corregimiento	Lugar	Coordenadas localización	Responsable	Descripción de Actividad	Evidencia
1	01/04/2023	20	Arboleda	<u>Calle 13 oeste # 53-22</u>	Jhon Sánchez	Diagnóstico e inventario de un movimiento en masa en campo en arboleda comuna 20	
2	01/04/2023	Pichindé	Pichindé	<u>32617538N763 65562W</u>	Martha Rueda	Sesión 4- Taller 1. Primeros Auxilios Básicos, participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad.	



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

3	03/04/202 3	13	Sardi	<u>Caseta Comunal</u>	Jhon Sánchez	Diagnóstico e inventario de un movimiento en masa en campo con la comunidad de Sardi comuna 13	
4	03/04/202 3	20	Parcelas	<u>"3.2521266"N- 763358336"W"</u>	Jhon Sánchez	diagnóstico e inventario de un movimiento en masa en campo con la comunidad de parcelas	
5	03/04/202 3	1	Patio bonito	<u>3.2755248N- 763523904W</u>	Paula franco	Jornada pedagógica sobre conocimientos básicos de primeros auxilios	
6	04/04/202 3	20	La Playa Guarrus	<u>Cr 52 #9W - 49 305°NW Altitud: 993.0meter</u>	Martha Rueda	Sesión 4- Taller 1. Primeros Auxilios Básicos, participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. Territorio: La Playa - Guarrus	
7	04/04/202 3	Los Andes	Pilas del Cabuyal	<u>3.2527768N-76 371428W</u>	Jhon Sánchez	lineamientos técnicos para el desarrollo de obras biomecánicas y de Bioingeniería terrazas y filtros pilas del cabuyal	
8	04/04/202 3	18	Salon Azul	<u>3239084N7633 39498W</u>	Martha Rueda	Sesión 3 - Cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central, se explica qué se debe reportar a los grupos de WhatsApp y a través de los radios de	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

						comunicación. Territorio: Salón Azul	
9	05/04/2023	Los Andes / Patio bonito comuna 1	Charco Azul -Los Andes y Patio bonito comuna 1	<u>Altitud 1432.3 m</u>	Mariana Ruiz	Realización de tomas de apoyo para la producción del video de las madres	
10	09/04/2023	Pance	La Vorágine	3.3440445150594513, -76.59143327880103	Diego Velasco	Apoyo de sensibilización en semana santa en el río Pance	
11	10/04/2023	2	Álamos	<u>Calle 57B Norte 2DN # 1-99</u>	Jhon Sánchez	Reunión de equipo de trabajo, propuesta de cierre del mes de abril y diagnóstico de la implementación de Gestión al Huerto en los territorios priorizados (Parcelas, San Francisco, Arboleda comuna 20, Sardi comuna 13, Pilas de Cabuyal comuna 54 y corregimiento de Navarro)	
12	11/04/2023	Los Andes	Pilas del Cabuyal	<u>3.2527768N-76.371428W</u>	Jhon Sánchez	- Actividad: Lineamientos para el desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería. Tema: Revegetación en pilas del Cabuyal	
13	11/04/2023	1	patio bonito	<u>3.2755248N-76.3523904W</u>	Paula franco	Jornada pedagógica sobre conceptos básicos de gestión del riesgo para poder tener acción rápida de prevención y respuesta	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

14	11/04/2023	1	La Playita-Alto Aguacatal	<u>3.45643096N-76.57047671W</u>	Martha Rueda	Sesión 4- Taller 1. Primeros Auxilios Básicos (contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida), participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. Territorio: La Playita - Alto Aguacatal	
15	12/04/2023	Los Andes	Pilas del Cabuyal	<u>3.2527768N-76.371428W</u>	Jhon Sánchez	Lineamientos para el desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería. Tema: Obras de contención en ladera en pilas de Cabuyal	
16	12/04/2023	20	La Arboleda	<u>3.2513844N-76.3357544W</u>	Andrés Velasco	Realizar encuestas de percepción del riesgo en el sector de la arboleda, comuna 20	
17	12/04/2023	Corregimiento	Villacarmelo	<u>3.°22'40,28"N-76°36'53,226"W</u>	Martha Rueda	Sesión 4- Taller 1. Primeros Auxilios Básicos (contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida), participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. Territorio: Villacarmelo	
18	12/04/2023	Buitrera	Veraneras	<u>3.3943198N - 76.56244403W</u>	Lorena Guzmán	Realizar jornada de Conceptos de gestión del riesgo, acordé a la hoja de ruta.	



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

19	12/04/2023	Navarro	Navarro, Caseta Comunal	<u>3.392477N-75.465163W</u>	Martha Rueda	Sesión 4- Taller 1. Primeros Auxilios Básicos (contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida), participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. Territorio: Navarro.	
20	13/04/2023	Comuna 2	Altos de Menga	<u>53a Norte 41 Avenida 9 Norte</u>	Martha Rueda	Sesión 4- Taller 1. Primeros Auxilios Básicos (contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida), participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. Territorio: Altos de Menga	
21	13/04/2023	Comuna 2	Álamos	<u>Calle 57B Norte 2DN # 1-99</u>	Jhon Sánchez	reunión de equipo organización del espacio de la huerta	
22	13/04/2023	20	La Arboleda	<u>3.2513844N-76.3357544W</u>	Andrés Velasco	Realizar entrevistas de memoria histórica y grupo de discusión en el sector de la arboleda, comuna 20	
23	13/04/2023	Comuna 1	La Fortuna	<u>3°27'1"N -76°33'37"W</u>	Daniela Yepéz	Socialización en territorio - Conceptos básicos, en el cual socializamos con la comunidad todos aquellos conceptos de la gestión del riesgo que hay que	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

						tener en el momento de reportar una emergencia	
24	14/04/2023	20	Centro Cultural Brisas de Mayo	<u>Cr 54W #10-28</u> <u>324°NW Altitud</u> <u>1003.6meter</u>	Martha Rueda	Sesión 3 - Cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central, se explica qué se debe reportar a los grupos de WhatsApp u otros organismos. Se dio el encuentro de las 5 redes de apoyo comunitario de monitoreo de la comuna 20. Territorio: Arboleda, Las Parcelas, La Playa Guarrus, La Mina e Isabel Perez.	
25	14/04/2023	Comuna 54	La Sirena	<u>32428716N-76</u> <u>3427084W</u>	Martha Rueda	Sesión 5 - Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. Territorio: La Sirena.	
26	14/04/2023	Golondrinas	Cabecera	<u>3.49584132069</u> <u>7546.</u> <u>-76.552995047</u> <u>03743</u>	Diego Velasco	Realización de la actividad "Fenomenos en mi territorio y Signos de alerta" de	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

						la hoja de Ruta del proyecto SATIC	
27	15/04/2023	Comuna 20	Arboleda Alta	<u>Calle 13 oeste # 53-22</u>	Jhon Sánchez	Actividad: Lineamientos para el desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería. Tema: Revegetación	
28	16/04/2023	Comuna 18	La Choclon a	<u>32258.932N-76 3351.15W</u>	Martha Rueda	Sesión 4- Taller 1. Primeros Auxilios Básicos (contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida), participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. Territorio: La Choclona	
29	17/04/2023	Comuna 2 y otras	Altos de Menga, Calimio Norte, Navarro, Isabel Perez (Hueco y San Francisco), Playa Guarrús y La Mina.	<u>3490310N7653 3797W</u>	Martha Rueda	Entrega de radios a algunos miembros de las Redes de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Altos de Menga, Calimio Norte, Navarro, Isabel Perez (Hueco y San Francisco), Playa Guarrús y La Mina.	
30	18/04/2023	Los Andes	Pilas del Cabuyal	<u>3.2527768N-76 371428W</u>	Jhon Sánchez	Desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería en el sector de Pilas del Cabuyal	



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

31	18/04/2023	Comuna 1	Patio bonito	<u>3.2755248N-763523904W</u>	Paula franco	Jornada de pedagogía para reconocer los fenómenos en mi territorio	
32	18/04/2023	Montañuelas y otros	Montañuelas, Pichindé, La Sirena, Tanque 3, La Choclon a y Salón Azul	<u>325NW</u>	Martha Rueda	Entrega de radios a algunos miembros de las Redes de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Montañuelas, Pichindé, La Sirena, Salón Azul, Tanque 3 y La Choclon a. Acompañó Eduard Soto de la Central de Monitoreo.	
33	18/04/2023	18	Las Palmas	<u>Calle 3c oeste # 90 2a 90 80</u>	Martha Rueda	Sesión 4. taller manejo adecuado de residuos con este taller se abordará el manejo adecuado de los residuos sólidos y orgánicos, además, se implementó actividad lúdica sobre el tema. Territorio: Las Palmas	
34	19/04/2023	Comuna 18	Tanque 3	<u>3232652N-763349.734W</u>	Martha Rueda	Actividad de repaso de conceptos básicos de Gestión del Riesgo, revisión del decreto 0858 y los roles de los miembros de la red de apoyo de monitoreo SATIC. Territorio: Tanque 3.	
35	19/04/2023	Comuna 18	Tanque 3 - La Choclon a	<u>3225919N-763351036W</u>	Martha Rueda	Sesión 5 - Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

						comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. Territorio: Tanque 3 y La Choclona	
36	19/04/2023	Comuna 2	Brisas de los Álamos	<u>3.2927984N - 76.301152W</u>	Martha Rueda	Sesión 4. taller manejo adecuado de residuos con este taller se abordó el manejo adecuado de los residuos sólidos y orgánicos, además, se implementó actividad lúdica sobre el tema. Territorio: Brisas de los Álamos.	
37	19/04/2023	13	Sardi	3.439062N-76.486192W	Martha Rueda	Sesión 5 - Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. Territorio: Sardi	
38	19/04/2023	Buitrera	Veraneras	<u>3.3943198N - 76.56244403W</u>	Lorena Guzmán	Realizar jornada de "Primeros Auxilios básicos" Actividad adicional a la hoja de ruta.	



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

39	20/04/2023	Los Andes	Pilas del Cabuyal	<u>Calle 24 Oeste</u>	Martha Rueda	Sesión 4- Taller 1. Primeros Auxilios Básicos (contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida), participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. Territorio: Pilas del Cabuyal	
40	20/04/2023	21	Potrero Grande, Parque Arboleda	3.409562N-76.471000W	Martha Rueda	Sesión 5 - Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. Territorio: Potrero Grande	
41	20/04/2023	Navarro	La Fortuna	<u>3°27'2"N</u> <u>-76°33'36"W</u>	Daniela Yopez	Socialización en el territorio - manejo de residuos, se le dará a la comunidad una charla sobre cómo separar y darle un debido manejo a los mismos	
42	21/04/2023	Comuna 60	Montañuelas	<u>3.283168N-</u> <u>763533912W</u>	Martha Rueda	Sesión 5 - Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

						comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. Territorio: Montañuelas.	
43	21/04/2023	Golondrinas	Cabecera	<u>3.49585202956</u> <u>93973.</u> <u>-76.552855572</u> <u>56963</u>	Diego Velasco	Realización de la actividad "Observadores del riesgo" de la hoja de ruta del proyecto SATIC	
44	21/04/2023	comuna 4	Vivero Municipal	<u>Av 2N #36A-40</u>	Jhon Sánchez	recolección de especies en el vivero municipal	
45	22/04/2023	20	Playa Guarrus	Cr 52 # 13 BW - 27 36°NE Altitud: 1024.5 meter	Martha Rueda	Avanzada con los habitantes del sector para selección de reemplazo de integrante de la Red de Apoyo Comunitario al Monitoreo SATIC. Territorio: La Playa Guarrus	
46	22/04/2023	Navarro	Vereda el Estero	<u>3.36649097209</u> <u>17766.</u> <u>-76.479819474</u> <u>02279</u>	Diego Velasco	Actividad emergente de Secretaria de cultura y participación ciudadana	
47	22/04/2023	Comuna 20	Arboleda Alta	<u>Calle 13 oeste</u> <u># 53-22</u>	Jhon Sánchez	desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería sector Arboleda Alta Comuna 20	

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI)		MAGT04.03.14.12. P03.F06	
	ACTA DE REUNIÓN		VERSIÓN	1
			FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

48	23/04/2023	Buitrera	La Cruz	<u>3.3913288N-76.5622058W</u>	Lorena Guzmán	Participar del Festival de la niñez en el sector de la Cruz, Acción Movilizadora y de difusión del Sistema de Alertas Tempranas Inteligente y Comunitarias.	
49	24/04/2023	Saladito	Caseta Comunal el Saladito	3.482237N-76.605882W	Martha Rueda	Reunión con personas de la comunidad para presentar el proyecto e incentivarlos a participar formando parte de la red de apoyo. Territorio: Saladito	
50	25/04/2023	1	Patio bonito	<u>3.2755248N-76.3523904W</u>	Paula franco	Jornada creativa para elaborar carteles pedagógicos sobre la reducción del riesgo	
51	25/04/2023	21, 20 y Corregimiento de Pichindé	Lugares centrales de cada territorio	<u>Carrera 22 A # 71-45</u>	Mariana Ruiz	Grabación en diferentes territorios para video día de las madres	
52	25/04/2023	Los Andes	Pilas del Cabuyal	<u>3.2527768N-76.371428W</u>	Jhon Sánchez	Desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería para la Gestión del Riesgo	
53	25/04/2023	Felidia	Caseta Comunal de Felidia	<u>N3°28"4" - W76°37"49"</u>	Martha Rueda	Sesión 5 - Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

						<p>permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. Territorio: Felidia. No fue posible realizar el taller debido a la inasistencia de los integrantes de la red de apoyo, solo llegó una persona, por este motivo se reprogramó esta sesión.</p>	
54	26/04/2023	Comuna 54	La Sirena	3.2428662N - 763426796W	Martha Rueda	<p>Reunión con Red de apoyo de Monitoreo de La Sirena, para socialización de la Jornada de Percepción del Riesgo y Memoria Histórica a realizarse en la Sirena, corregimiento La Buitrera.</p>	
55	26/04/2023	Corregimiento	Villacarmelo	3.39191126N 76.58987257W	Martha Rueda	<p>Sesión 5 - Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. Territorio: VillaCarmelo</p>	



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

56	26/04/202 3	Comuna 02	Álamos	<u>Calle 57B Norte 2DN # 1-99</u>	Jhon Sánchez	Actividad: Reunión de equipo y actividad de restauración	
57	26/04/202 3	Navarro	Navarro	<u>3391942N7646 5341W</u>	Martha Rueda	Sesión 5 - Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad, quienes son, el por qué de su conformación como res, entre otros. Territorio: Navarro	
58	27/04/202 3	Comuna 20	Playa Guarrus	<u>3°25'4.593"N-7 6°33'46.272"W</u>	Martha Rueda	Sesión 5 - Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. Territorio: Playa-Guarrus	
59	27/04/202 3	Comuna 20	Arboleda Alta	<u>Calle 13 oeste # 53-22</u>	Jhon Sánchez	Desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería para la Gestión del Riesgo	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

60	27/04/2023	Comuna 1	La Fortuna	<u>3°27'1"N</u> <u>-76°33'36"W</u>	Daniela Yepez	Socialización con la comunidad de la fortuna - fenómenos en mi territorio, en la cual se le explicara a la comunidad cuales son todo esos fenómenos que los pueden afectar y cómo se producen, mediante ejercicios prácticos y lúdicos	
61	28/04/2023	Comuna 18	Salón Azul	<u>3.239246N -</u> <u>76.333945W</u>	Martha Rueda	Sesión 5 - Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. Territorio: Salón Azul.	
62	28/04/2023	Comuna 2	Edificio San Marino-Central San Marino	<u>3.45808458255</u> <u>48177.</u> <u>-76.533457628</u> <u>3897</u>	Diego Velasco	Realización actividad "Que es y cómo funciona un SAT" de la hoja de ruta del proyecto SATIC	
63	28/04/2023	Montebello	Montebello - Vereda Montecitos, caseta comunal	<u>3°29'20.146"N</u> <u>=</u> <u>76°33'5.117"W</u>	Martha Rueda	Sesión 4- Taller 1. Primeros Auxilios Básicos (contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida), participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y	

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

						algunas personas de la Comunidad. Territorio: Montebello	
64	28/04/2023	Comuna 13	Sardi	<u>3.439062N-76.486192W</u>	Jhon Sánchez	Fortalecimiento de la Huerta	
65	29/04/2023	Comuna 1	La Fortuna	<u>3°4499"N -76°5595"W</u>	Daniela Yopez	Se realizará la primera acción para la reducción del riesgo en el lugar indicado por la comunidad	
66	29/04/2023	Comuna 13	Parque 72 W	<u>3.420543N -76.490782W</u>	Andrés Velasco	Realizar jornada de embellecimiento Parque 72W – Zonas Te Queremos Cali	
67	29/04/2023	Comuna 13	Sardi, Caseta Comunal	<u>3.438940N-76.486282W</u>	Martha Rueda	Actividad celebración del día de los niños con la red de apoyo comunitario del sector Sardi.	
68	30/04/2023	Comuna 1	Patio bonito	<u>3.2755248N-763523904W</u>	Paula franco	jornada movilizadora para la reducción del riesgo	
69	30/04/2023	Comuna 20	Las Parcelas	<u>3°25'22.017"N - 76°33'58.316"W</u>	Martha Rueda	Actividad para la reducción del riesgo: Jornada de limpieza y sembraton sobre la Quebrada la Cristalina. Territorio: Las Parcelas.	

Tabla 1: Balance actividades en territorio

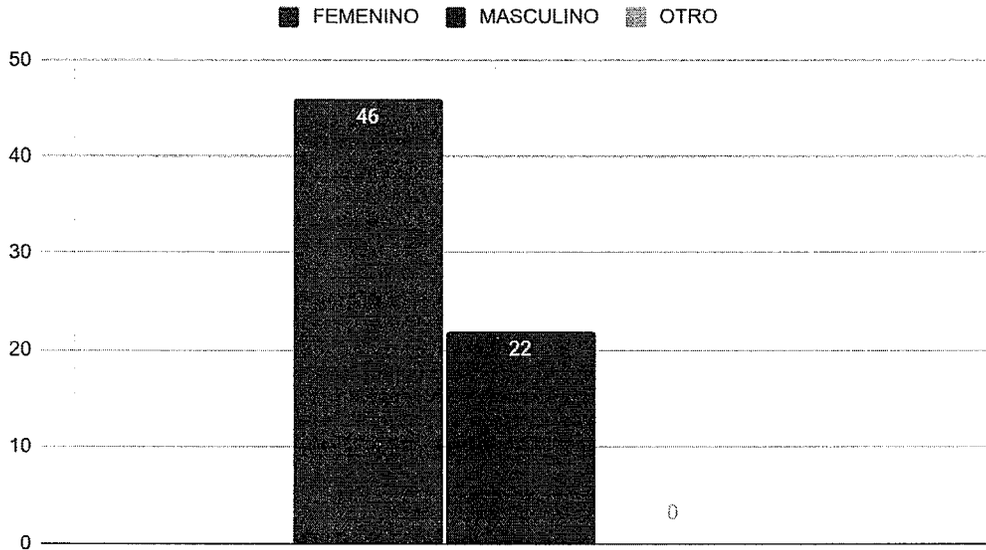
En resumen para el mes de abril, se prosigue con las estrategias de fortalecimiento de las capacidades comunitarias en los cuatro (04) territorios nuevos seleccionados y se continúa

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

con el proceso del refuerzo en los 32 territorios consolidados por el Sistema de Alertas Tempranas, Inteligentes y Comunitarias Satic.

Así para el mes de abril de 2023 se cuenta con un registro de 68 personas beneficiadas en los territorios mencionados, distribuidas por género de la siguiente forma:



PERSONAS BENEFICIADAS ABRIL 2023

Fuente: elaboración propia
 Gráfico 2: Personas beneficiadas del 1 al 30 de abril del 2023.

3. Balance sobre los alcances del proyecto SATIC en los territorios:

TERRITORIOS NUEVOS				
Comuna / Corregimiento	Barrio/Sector	Fase Actual	Compromisos	Responsable

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

18	Las Veraneras	Implementación- Conceptos básicos.	<p>Durante el mes de Abril se realizan actividades de convocatoria de forma itinerante con herramientas auditivas (Jingle SATIC), volantes, y el voz a voz en el sector.</p> <p>En relación a la hoja de ruta se realizaron las jornadas correspondientes a Conceptos básicos y de difusión de información con el tema de primeros auxilios.</p> <p>Se reprogramó la actividad de Fenómenos en mi territorio por motivos de seguridad presentados en el sector.</p>	Lorena Guzmán
1	Patio Bonito		<p>En el mes de Abril se realizaron 4 sesiones de la hoja de ruta, primeros auxilios, conceptos básicos de gestión del riesgo, fenómenos en mi territorio y programación de jornada para la reducción del riesgo, la comunidad logró identificar los conceptos sobre gestión del riesgo, y conocer los fenómenos naturales y antrópicos que se dan en su territorio, también aprendieron sobre primeros auxilios, seguido a esto, se implementó una jornada de preparación para organizar la actividad de reducción del riesgo donde se realizará jornada de limpieza, se colocarán carteles pedagógicos y se sembrarán plantas con el fin de mitigar el riesgo que presenta el territorio. se le recomienda a la comunidad la importancia de seguir asistiendo a las capacitaciones del proyecto SATIC para desarrollar la capacidad de respuesta en cada uno de los participantes del proyecto, con el fin de consolidar un grupo comunitario de apoyo al monitoreo para lograr emitir alertas tempranas en caso de una eventualidad</p>	Paula Franco



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

Golondrinas	Golondrinas	Qué es y cómo funciona un SAT	<p>En la segunda parte del mes de abril se realizaron las actividades propuestas en la hoja de ruta correspondiente a las actividades de implementación.</p> <p>Fenómenos en mi territorio, signos de alerta, observadores del riesgo. Frente a lo acordado con la comunidad se plantea realizar una salida pedagógica a la central de monitoreo de SATIC para allí conocer más a fondo el área de reportes y el geoportal.</p>	Diego Velasco
1	La Fortuna		<p>Durante el mes de abril, se cumplió con las sesiones de formación proyectadas, de la siguiente manera:</p> <p>El día 13 de abril, se realizó la socialización sobre conceptos básicos de gestión de riesgos, con el objetivo de que la comunidad logrará una mejor comprensión de estos y con ello tener una mejor percepción sobre los riesgos en su territorio.</p> <p>El día 20 de abril se realizó una capacitación sobre manejo de residuos, con el objetivo de que la comunidad aprendiera la importancia de separar todo tipo de residuos, ya que es una de sus principales problemáticas en el sector y genera una situación de riesgo en su territorio, quedando así con el compromiso de realizar la próxima capacitación sobre fenómenos en mi territorio y realizar una jornada para la reducción del riesgo, con el objetivo de que pueda perdurar el cambio, la acción para la reducción de riesgo está orientada para la limpieza de una de las quebradas que se encuentran en el territorio.</p>	Daniela Yopez

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

Tabla 2: Fase Satic en territorios nuevos

TERRITORIOS DE REFUERZO					
No	Comuna	Barrio/Sector	Reunión con el comité	Acciones realizadas.	Responsable
1	2	Altos de Menga	13/04/2023 17/04/2023	Se realizó taller de primeros auxilios básicos se abordó contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida, participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. * Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Altos de Menga	Martha Rueda
2	13	Charco Azul - Sardí	19/04/2023 29/04/2023	Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. * Celebración del día del niño a través de proyección de película, apoyó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo.	Martha Rueda.
			03/04/2023. 28/04/2023	Diagnóstico e inventario de un movimiento en masa en campo con la comunidad de Sardí comuna 13. fortalecimiento de la huerta	Jhon Sánchez

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

3	18	Choclona- El árbol	16/04/2023 19/04/2023	* Se realizó taller de primeros auxilios básicos, se abordó contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida, participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. * Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. * Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de La Choclona	Martha Rueda.
---	----	--------------------	--------------------------	--	---------------

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

4	20	La Arboleda (Parte alta)	12/04/2023 13/04/2023 14/04/2023	<p>* Se acompañó la realización de Encuestas para Percepción del Riesgo y Memoria Histórica en el territorio. * Se acompañó la realización del grupo de discusión con comunidad de la zona, como parte de Percepción del Riesgo y Memoria Histórica. * La Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC, participó en el encuentro de las 5 redes de la comuna 20. Se explicó el cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central, se explicó qué se debe reportar a los grupos de WhatsApp u otros organismos. También, se presentó el proyecto Prevencionistas.</p>	Martha Rueda
			15/04/2023. 22/04/2023. 27/04/2023	<p>- Actividad: Lineamientos para el desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería. Tema: Revegetación. desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería sector Arboleda Alta Comuna 20 Desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería para la Gestión del Riesgo</p>	Jhon Edinson Sanchez



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

5	20	La Arboleda (Parte baja)	12/04/2023 13/04/2023 14/04/2023	* Se acompañó la realización de Encuestas de para Percepción del Riesgo y Memoria Histórica en el territorio. * Se acompañó la realización del grupo de discusión con comunidad de la zona, como parte de Percepción del Riesgo y Memoria Histórica. * La Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC, participó en el encuentro de las 5 redes de la comuna 20. Se explicó el cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central, se explicó qué se debe reportar a los grupos de WhatsApp u otros organismos. También, se presentó el proyecto Prevencionistas.	Martha Rueda
6	20	Quebrada Isabel Pérez (Sector El Hueco)	14/04/2023 17/04/2023	La Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC, participó en el encuentro de las 5 redes de la comuna 20. Se explicó el cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central, se explicó qué se debe reportar a los grupos de WhatsApp u otros organismos. También, se presentó el proyecto Prevencionistas. * Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Isabel Perez (El Hueco)	Martha Rueda

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI)		MAGT04.03.14.12. P03.F06	
	ACTA DE REUNIÓN		VERSIÓN	1
			FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

7	20	Quebrada Isabel Pérez (San Francisco)	14/04/2023 17/04/2023	<p>La Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC, participó en el encuentro de las 5 redes de la comuna 20. Se explicó el cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central, se explicó qué se debe reportar a los grupos de WhatsApp u otros organismos. También, se presentó el proyecto Prevencionistas. * Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Isabel Perez (San Francisco)</p>	Martha Rueda
8	Saladito	Montañuelas	18/04/2023 21/04/2023	<p>* Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. * Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Montañuelas</p>	Martha Rueda
9	2	Brisas de los Alamos	19/04/2023	<p>Se llevó a cabo taller de manejo adecuado de residuos, con este taller se abordó el manejo adecuado de los residuos sólidos y orgánicos, además, se implementó actividad lúdica sobre el tema.</p>	Martha Rueda
10	6	Calimio Norte	17/04/2023	<p>* Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Calimio Norte. Debido a situaciones de</p>	Martha Rueda

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

				seguridad en la zona, el taller pactado para este mes debió aplazarse.	
11	13	El Pondaje		Desde el eq. Técnico se decidió que no se intervendrá este territorio.	Martha Rueda
12	18	Las Palmas	18/4/2023	Se realizó taller de manejo adecuado de residuos, se abordó el manejo adecuado de los residuos sólidos y orgánicos, además, se implementó actividad lúdica sobre el tema.	Martha Rueda
13	54	Tanque 3	18/04/2023 19/04/2023	* Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Tanque 3. * Actividad de repaso de conceptos básicos de Gestión del Riesgo, revisión del decreto 0858 y los roles de los miembros de la red de apoyo de monitoreo SATIC. * Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red.	Martha Rueda
14	20	La Mina	14/04/2023 17/04/2023	* La Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC, participó en el encuentro de las 5 redes de la comuna 20. Se explicó el cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central, se explicó qué se debe reportar a los grupos de WhatsApp u otros	Martha Rueda

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

				organismos. También, se presentó el proyecto Prevencionistas. * Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de La Mina	
15	20	Las Parcelas	14/04/2023 30/04/2023	* La Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC, participó en el encuentro de las 5 redes de la comuna 20. Se explicó el cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central, se explicó qué se debe reportar a los grupos de WhatsApp u otros organismos. También, se presentó el proyecto Prevencionistas. * Actividad para la reducción del riesgo: Jornada de limpieza y sembraton sobre la Quebrada la Cristalina.	Martha Rueda
			03/04/2023	Diagnóstico e inventario de un movimiento en masa en campo con la comunidad de Parcelas.	Jhon Sánchez
16	21	Potrero Grande	20/4/2023	Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red.	Martha Rueda



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

17	La Buitrera	La Sirena	14/04/2023 18/04/2023 26/04/2023	<p>* Se realizó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red. * Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de La Sirena. * Reunión con Red de apoyo de Monitoreo de La Sirena, para socialización de la Jornada de Percepción del Riesgo y Memoria Histórica a realizarse en el corregimiento.</p>	Martha Rueda
18	Navarro	Navarro	12/04/2023 17/04/2023 26/04/2023	<p>* Se ejecutó taller de Primeros Auxilios Básicos, se abordó el contenido del kit de trauma y el manejo de la tabla rígida, participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. * Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Navarro. * Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad, quienes son, el por qué de su conformación como red, entre otros.</p>	Martha Rueda



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

19	Hormiguero	Hormiguero - (Morgan)		Durante este mes no se realizó actividad en este territorio.	Martha Rueda
20	Montebello	Montebello	28/04/2023	* Se realizó taller de primeros auxilios básicos, se abordó contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida, participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la vereda Montecitos. * Se realizó entrega de radio a integrante de la red de apoyo del corregimiento de Montebello.	Martha Rueda
21	Felidia	Felidia (Cabecera)	25/4/2023	* Se acudió al encuentro pactado con la Red de Apoyo para la realización de la pieza informativa, pero no se pudo realizar ya que sólo asistió una de las integrantes de la red.	Martha Rueda
22	Saladito	Saladito (Cabecera)	24/04/2023	* Se realizó convocatoria en la cabecera, invitando a participar en reunión para hablar del proyecto e incentivarlos a formar parte de la red de apoyo de la zona, ya que la que se conformó anteriormente, en el momento está inactiva por factores como: desinterés, falta de tiempo o que ya no viven en la zona. Solo asistieron 3 personas.	Martha Rueda
23	Pichindé	Pichindé	01/04/2023 18/04/2023	* Se realizó taller de Primeros Auxilios Básicos, participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. * Entrega de radio a integrante de la	Martha Rueda



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

				Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Pichindé	
24	Villacarmelo	Villacarmelo	12/04/2023 26/04/2023	* Se implementó el taller de Primeros Auxilios Básicos (contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida), participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. * Comunicación alternativa. Se generó una pieza informativa creada de forma participativa por la comunidad y los integrantes de la Red de Apoyo de monitoreo SATIC, que permitirá visibilizar a la comunidad quienes son, el por qué de su conformación como red.	Martha Rueda
25	1	Aguacatal		Desde el eq. Técnico se decidió que no se intervendrá este territorio.	Martha Rueda
26	Los Andes	Los Andes		Durante este mes no se realizó actividad en este territorio.	Martha Rueda
27	54	Cabildo Indígena		Se ha intentado en varias ocasiones cuadrar reunión con el cabildo para conocer si siguen las mismas personas formando la red de apoyo y para establecer cronograma de actividades, pero ha habido poco interés.	Martha Rueda
28	1	La Playita - Alto Aguacatal	11/04/2023	* Primeros Auxilios Básicos (contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida), participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad.	Martha Rueda



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

29	18	Salón Azúl	04/04/2023 18/04/2023	* Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Salón Azul * Se realizó taller de cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central, se explicó qué se debe reportar a los grupos de WhatsApp y a través de los radios de comunicación, participó la Red de Apoyo.	Martha Rueda
30	20	La Playa - Guarrus	04/04/2023 14/04/2023 17/04/2023	* Taller de Primeros Auxilios Básicos, participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad. * La Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC, participó en el encuentro de las 5 redes de la comuna 20. Se explicó el cómo hacer un reporte y protocolo de comunicaciones con la central, se explica qué se debe reportar a los grupos de WhatsApp u otros organismos. También, se presentó el proyecto Prevencionistas. * Entrega de radio a integrante de la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo de Playa Guarrus	Martha Rueda
			20/04/2023	* Primeros Auxilios Básicos (contenido de kit de trauma y manejo de tabla rígida), participó la Red de Apoyo Comunitario de Monitoreo SATIC y algunas personas de la Comunidad.	Martha Rueda

31 Andes Pilas del Cabuyal



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

			11/04/2023. 12/04/2023. 18/04/2023. 25/04/2023	- Actividad: Lineamientos para el desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería. Tema: Revegetación en pilas del Cabuyal Lineamientos para el desarrollo de obra biomecánicas y de bioingeniería. Tema: Obras de contención en ladera en pilas del Cabuyal Desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería en el sector de Pilas del Cabuyal Desarrollo de obras biomecánicas y de bioingeniería para la Gestión del Riesgo	Jhon Edinson Sanchez
32	Pance	Pance		Este mes en el territorio de Pance no se realizó ningún acercamiento, solo seguimiento por el grupo de WhatsApp de la comunidad para estar atentos a los reportes de los integrantes del grupo, quienes nos dan informes periódicos sobre el estado de su territorio.	Daniela Yopez
33	Navarro	Playa Renaciente	N/A	No se realizan actividades en el mes de abril de 2023 en el sector relacionado.	Central de Monitoreo

Tabla 3: Fase Satic en territorios de refuerzo.

4. Reporte de actividades de planeación del equipo Satic durante el mes de abril del 2023:

Durante el mes de abril se realizaron 39 actividades de planeación donde participó el equipo estructurador, el equipo técnico y en algunos casos el comunitario. Los cuales tenían como objetivo planear y realizar seguimiento a la ejecución del proyecto, con fin de determinar las actividades pedagógicas en el territorio e implementación de metodologías y contenidos.

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

No.	Fecha	Comuna o corregimiento	Lugar	Coordenadas geolocalización	Responsable	Descripción de Actividad	Evidencia
1	01/04/20 23	2	Bodega Alamos	3,4849N-76,5081 W	Andrea Florez	Taller teatral. Presentación y ensayo de la puestas escénicas de la ficha "Fenómenos en mi territorio"	
2	03/04/20 23	2	Centro Comerc ial Centen ario	32714838N7632 13152W	Martha Rueda	Reunión de balance de acciones en territorios de refuerzo, avances y dificultades presentadas	
3	03/04/20 23	2	CAM 5 piso	3.45439N76.533 94W	Andrés Velasco	Reunión de balance y planeación de actividades. Socialización de fichas de implementación de residuos sólidos, primeros auxilios, transformación de conflictos y primeros auxilios psicológicos.	
4	03/04/20 23	3	CAM 4 piso	Av. 2 Nte. #10 - 70	Mariana Ruiz	Comité estratégico de comunicación SATIC	
5	04/04/20 23	Virtual	Virtual	meet.google.com/xng-ifsz-moz	Daniela Yepez	Reunión de equipo de estudio de ficha para próximas socializaciones en territorio	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

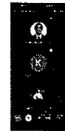
1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

6	04/04/20 23	3	CAM piso 5to	3.45439N, -76.53394W	Andrés Velasco	Realizar reunión semanal de equipo estructurador para la planeación y seguimiento de actividades.	
7	05/04/20 23	2	Bodega Alamos	3,4850N-76,5082 W	Andrea Florez	Taller de dicción. Ensayo de "El científico" y Romeo Reciclón, adecuación y dinamización del Jenga.	
8	10/04/20 23	2	Centro Comerc ial Centen ario	345392555N765 3694406W	Martha Rueda	Reunión por duplas de refuerzo para planificación de actividades a desarrollar en la semana, además, se indaga sobre el relacionamiento interno de la dupla entre otros temas.	
9	10/04/20 23	3	CAM 4to piso	Av. 2 Nte. #10 - 70	Paula franco	Reunión de equipo para la planeación de la jornada pedagógica de conceptos básicos de gestión del riesgo	
10	10/04/20 23	3	CAM 4 piso	Av. 2 Nte. #10 - 70	Mariana Ruiz	Reunión Comité estratégico de comunicaciones	
11	10/04/20 23	3	CAM 4 piso	Av. 2 Nte. #10 - 70	Mariana Ruiz	Reunión semanal de seguimiento y proyección de actividades semanales.	

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI)		MAGT04.03.14.12. P03.F06	
	ACTA DE REUNIÓN		VERSIÓN	1
			FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

12	11/04/20 23	3	CAM	3.45439N, -76.53394W	Diego Velasco	Reunión de planeación de actividades para el corregimiento de Golondrinas	
13	12/04/20 23	2	Bodega Alamos	3,4849N-76,5081 W	Andrea Florez	Taller Teatral. Ensayo de los ejercicios escénicos de las fichas "Signos de Alerta" y "Creación de Comités". Lectura grupal de la ficha "Signos de Alerta"	
14	13/04/20 23	virtual	Virtual	https://meet.google.com/bby-zzta-cbe	Paula franco	Reunión virtual de planeación de actividades y balance del territorio asignado patio bonito comuna 1	
15	13/04/20 23	virtual	Virtual	http://meet.google.com/qww-qux-p-eyy	Paula franco	Reunión virtual para planeación e implementación de la ficha de la hoja de ruta fenómenos en mi territorio	
16	14/04/20 23	2	Bodega Alamos	3,4849N-76,5081 W	Andrea Florez	Taller de teatro. Lectura grupal de la ficha "creación de comités". Ensayo de los ejercicios escénicos de las fichas "Signos de Alerta" y "Creación de comités"	



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

17	15/04/20 23	2	Natural Office	3°27'7"N -76°32'21"W	Daniela Yepez	Reunión de estrategias de mejora y cierre de semana	
18	17/04/20 23	3	CAM 4 piso	Av. 2 Nte. #10 - 70	Mariana Ruiz	Reunión semanal de seguimiento y proyección de actividades semanales.	
19	17/04/20 23	2	Almacén CAM	Av. 2 Nte.# 10-71	Martha Rueda	Revisión y organización de elementos de protección pendientes de entrega a las redes de monitoreo, también se realizó inventario de materiales SATIC.	
20	17/04/20 23	2	Bodega Alamos	3,4849N-76,5080 W	Andrea Florez	Ensayo de ejercicios escénicos de las fichas de las hoja de ruta y presentación a la Subsecretaría Rocio Díaz y técnicos.	
21	18/04/20 23	3	CAM Piso 5	3.45439N, -76.53394W	Andrés Velasco	Realizar reunión semanal de equipo estructurador para la planeación y seguimiento de actividades.	
22	18/04/20 23	2	CAM	3.45439N, -76.53394W	Diego Velasco	Reunión para planeación de actividades de la semana para la comunidad de Golondrinas y	

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

						actividades emergentes	
23	19/04/20 23	2	San Vicente	34683N765286 W	Lorena Guzmán	Apoyo logístico para adecuación de nueva oficina	
24	19/04/20 23	2	Bodega Alamos	3,4849N-76,5081 W	Andrea Florez	Ensayo de ejercicios escénicos: Caperucita alerta y Romeo Reciclón. Análisis de texto y propuesta de los intérpretes.	
25	20/04/20 23	2	San vicente	calle 26 #5AN50	Paula franco	Reunión de planeación de jornada pedagógica de acciones para la reducción del riesgo para el sector patio bonito, Comuna 1	
26	20/04/20 23	2	San Vicente	Calle 26 #5AN50	Martha Rueda	Apoyo logístico para mudanza y organización en la nueva oficina de San Vicente.	
27	21/04/20 23	2	San vicente	Calle 26 #5AN50	Andrea Florez	Taller de teatro. Ensayo y revisión de propuestas de los ejercicios de Romeo Reciclón y adecuación del jenga.	
28	21/04/20 23	2	San vicente	Calle 26 #5AN50	Andrés Velasco	Reunión de balance de equipo y planeación de actividades	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE
LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL
INTEGRADOS
(SISTEDA, SGC y MECI)

ACTA DE REUNIÓN

MAGT04.03.14.12. P03.F06

VERSIÓN

1

FECHA DE
ENTRADA EN
VIGENCIA

29/sep/2020

29	24/04/20 23	2	Centro cultural de Cali	Cra. 5 #6-05	Daniela Yepez	Taller de producción interna - vitaminas para mi proyecto de vida	
30	24/04/20 23	2	Centro cultural de Cali	Cra. 5 #6-05	Daniela Yepez	Reunión de planeación de equipo, en la cual se darán los roles rotativos de la semana y se realizará la planeación de las actividades de territorio	
31	24/04/20 23	Virtual	Meet	https://meet.google.com/sea-xnpa-bng	Lorena Guzmán	Reunión de balance de las actividades realizadas, planeación de actividades de Fenómenos en mi territorio y Accion movilizadora, acorde a la hoja de Ruta SATIC	
32	24/04/20 23	3	Bulevar del Río	Av. Colombia # 13-22	Mariana Ruiz	Reunión planeación semanal, construcción de estrategia con la línea de Gestión al Huerto y trabajo con el equipo creativo para los guiones de Satic te lo cuenta KIDS	
33	25/04/20 23	2	San vicente	Calle 26 #5AN50	Andrés Velasco	Realizar reunión semanal para la revisión de compromisos y proyección de actividades.	
34	25/04/20 23	2	CAM	34683N765286 W	Diego Velasco	Reunion de planeacion de actividades para el corregimiento de	

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

						Golondrinas y actividades alternas	
35	26/04/2023	2	San vicente	Calle 26 #5AN50	Andrea Florez	Reunión semanal de equipo: Calentamiento, información general, adecuación del Jenga	
36	26/04/2023	2	Plazoleta jairo Varela	3°27'19"N -76°32'6"W	Daniela Yepez	Reunión de estudio de ficha - fenómenos en mi territorio, en la cual repasamos la ficha para llevar a cabo una buena socialización de la misma en territorio	
37	26/04/2023	2	San vicente	Calle 26 #5AN50	Daniela Yepez	Taller de elaboración de muñeca con material reciclable	
38	28/04/2023	2	San vicente	Calle 26 #5AN50	Andrea Florez	Reunión de equipo: Presentación, reconocimiento y dinamización del material lúdico del equipo creativo. Disposición de los insumos lúdicos para el evento del 29 de abril: Te queremos Cali	
39	28/04/2023	1	Virtual	:http://meet.google.com/nen-oebk-dtv	Paula Franco	Reunión de programación y ajuste sobre la jornada que se realizará en patio bonito sobre las acciones movilizadoras para la reducción del riesgo	

Tabla 4: Actividades de planeación

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

5. Balance sobre líneas de trabajo Satic:

REPORTE DE EJECUCIÓN POR EQUIPOS ABRIL			
Líneas			
Administrativo			
Cantida d	Descripción		Responsable
1	Seguimiento y control de actividades reportadas en el cronograma mensual.		Maria Alejandra Montilla Mendieta
108	Se realiza seguimiento y control administrativo con archivo digital y físico a la ejecución de 108 actividades entre el 01 al 30 de abril del 2023 y se procede a realizar acta de consolidación de reporte de actividades internas y externas junto al balance de territorios y líneas de trabajo que se llevan a cabo en el proyecto SATIC.		Maria Alejandra Montilla Mendieta
4	Se realizan 03 reuniones de seguimiento y planificación de actividades de equipo estructurador y 01 acción movilizadora por medio de siembra de plantas ornamentales y limpieza del parque 72W como estrategia de zonas TQ Cali.	04/04/2023 - 18/04/2023 - 25/04/2023 - 29/04/2023	Andrés Felipe Velasco

Comunicaciones					
Cantida d	Descripción	Fecha	Sector	Responsable	
16	Se realizaron 16 cubrimientos, generando contenido para las redes sociales de la Secretaría en diferentes canales de difusión como twitter, instagram y facebook	6/4/2023 - 7/4/2023 (3) - 12/4/2023 (2) - 14/4/2023 (4) - 15/4/2023 (2) - 21/4/2023 - 24/4/2023 (2) - 25/4/2023	Las actividades se realizaron en diferentes sectores de Cali, según las necesidades		José Gómez
8	Se realizaron 8 contenidos de diseño, entre piezas gráficas y animación para publicación en las redes de la secretaría	1/4/2023 (2) - 18/4/2023 (2) - 19/4/2023 (2) - 22/4/2023 - 23/4/2023	Las actividades se realizaron en diferentes sectores de Cali, según las necesidades		José Gómez

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

5	Se realizaron 3 reuniones de planeación para generar estrategias y contenido de SATIC en medios, así mismo revisión de pendientes y seguimiento de la línea de comunicaciones. Se realizan 2 reuniones del comité estratégico de comunicaciones con equipo creativo y de conocimiento.	3/4/2023 - 10/4/2023(2)-17/4/2023-21/4/2023 Las actividades se realizaron en diferentes sectores de Cali, según las necesidades	José Gómez
2	Se realizarón 2 boletines para medios sobre SATIC	5/04/2023 (2) Las actividades se realizaron en diferentes sectores de Cali, según las necesidades	José Gómez

Producción Externa

Cantidad	Descripción	Fecha	Sector	Responsable
22	<p>En general se realizaron 22 actividades las cuales nueve (9) corresponden a planeación, estudio de fichas técnicas de hoja de ruta, adecuación y dinamización de los materiales lúdicos, talleres de expresión corporal, dicción, lírica y presencia escénica, y ensayo y mejoramiento de las cuadro escénicos de las fichas de las hoja de ruta.</p> <p>En el territorio se realizaron (13) actividades correspondientes a fortalecimiento de contenidos a través de la implementación de la hoja de ruta del proyecto SATIC.</p> <p>En la fase de implementación se dinamizó fenómenos en mi territorio, conceptos básicos de gestion del riesgo y que es un SAT, se presentó 1 cuadro escénico de ficha electiva "manejo de residuos sólidos" y apoyo a ferias institucionales y actividades comunitarias con juegos y material lúdicos.</p>	1 de abril hasta el 30 de abril		Paula Franco

Producción Interna

Cantidad	Descripción	Fecha	Detalle	Responsable
----------	-------------	-------	---------	-------------

Este documento es propiedad de la Administración Central del Municipio de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización del alcalde.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

1	El 24 de abril se llevó a cabo el segundo taller de producción interna denominado "Vitaminas para mi proyecto de vida", fue una conferencia en la que se invitó a los participantes a tener un momento de introspección y como esas reflexiones fortalecen nuestras relaciones laborales sanas.	24 de abril	N/A	Daniela Yopez
---	---	-------------	-----	---------------

Apoyo a la verificación				
Cantidad	Descripción	Fecha	Detalle	Responsable
0	No se realizan visitas de verificación reportadas desde la Central de Monitoreo del Sistema de Alertas Tempranas, Inteligentes y Comunitarias - SATIC.	N/A	N/A	Andrés Felipe Velasco

Articulaciones				
Cantidad	Descripción	Fecha	Detalle	Responsable
1	Reunión con SINAIE (Sistema nacional de emergencias) de Uruguay para socializar el proyecto SATIC y su estrategia de SATIC te lo cuenta	26,-04-2023	Articulación	Diego Velasco
1	Reunión con CENAPRED (Centro Nacional de prevención de desastres) de México para socializar el proyecto SATIC y la realización del encuentro de saberes para noviembre del presente año	18/04/2023	Articulación	Diego Velasco
1	Reunión con Ricard Quiroga coordinador de desastres para latinoamérica de la NASA (EEUU) para socializar el proyecto SATIC e integrar radares al geoportal SATIC	20-04-2023	Articulación	Diego Velasco

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

1	Gestión para organizar una mesa técnica con la oficina de gestión del riesgo y cambio climático del ministerio del medio ambiente para socializar estrategias asociadas al fenómeno de la niña y el niño	18/04/2023	Articulación	Diego Velasco
5	Gestión de 5 espacios para la realización de reuniones del proyecto SATIC y otros proyectos de SGRED	15/04/2023	Articulación	Diego Velasco

Apoyo a conocimiento				
Cantidad	Descripción	Fecha	Detalle	Responsable
4	Se realizan actividades en territorio sobre la línea estratégica de Percepción del Riesgo y Memoria Histórica en el territorio de la Arboleda, así mismo se realizan reuniones de seguimiento de equipo para realizar revisión de compromisos y planificación de actividades. Adicional a lo anterior se realiza acompañamiento a 18 territorios de refuerzo para apoyar en temas relacionados a primeros auxilios básicos, PQRSD, residuos sólidos, entre otros.	03/04/2023 - 12/04/2023 -13/04/2023 - 21/04/2023	Comuna 20 (Sector la arboleda)	Andrés Felipe Velasco

Tabla 5: Balance de líneas

5. Tareas y compromisos del equipo Satic Comunitario durante el mes de abril del 2023:

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

TAREAS Y COMPROMISOS ESTABLECIDOS EN ESTA REUNIÓN		
QUÉ HACER	RESPONSABLE	FECHA COMPROMIS O
Realizar listados de asistencia, tomar evidencia en cada actividad y digitalizar el reporte de territorio una vez terminada la actividad.	Equipo estructurador	30/05/2023
Realizar reuniones semanales de planificación con el Equipo Estructurador del Sistema de Alertas Tempranas, Inteligentes y Comunitarias.	Equipo estructurador	30/05/2023
Realizar reuniones de planificación con los respectivos equipos territoriales.	Equipo estructurador	30/05/2023
Ejecutar plan de trabajo proyectado.	Equipo estructurador	30/05/2023
Consolidar y ejecutar plan de trabajo para las diferentes líneas estratégicas.	Equipo estructurador	30/05/2023

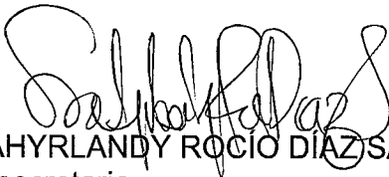
Tabla 6: Tareas y compromisos

7. Observaciones Generales:

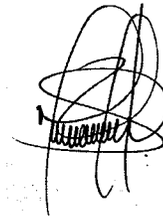
1. Se anexa listados de asistencia compuesto por (123) ciento veintitrés folios.
2. Se anexa listados de asistencia de niños compuesto por (3) tres folios.
3. Se anexan formatos de resultado de implementación en territorios compuestos por (10) diez folios.

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

Firmas:



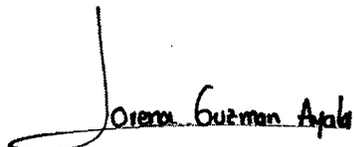
SRAHYRLANDY ROCÍO DÍAZ SÁNCHEZ
 Subsecretaria
 Subsecretaría para el Manejo de Desastres



MARIA ALEJANDRA MONTILLA MENDIETA
 Secretaria
 Secretaría de Gestión del Riesgo de
 Emergencias y Desastres



ANDRES FELIPE VELASCO ROMERO
 Contratista
 Subsecretaría para el Manejo de Desastres



LORENA GUZMAN AYALA
 Contratista
 Subsecretaría para el Manejo de Desastres

Elaboró: Maria Alejandra Montilla Mendieta - Secretaria
 Revisó: Equipo Estructurador SATIC



 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN GESTIÓN DOCUMENTAL	SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, SGC y MECI) ACTA DE REUNIÓN	MAGT04.03.14.12. P03.F06	
		VERSIÓN	1
		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	29/sep/2020

Elaborado por: Jhon Camel Gutiérrez Fernández	Cargo: Auxiliar Administrativo	Fecha: 09/sep/2020	Firma
Revisado por: Gustavo Adolfo Rey García	Cargo: Profesional Especializado	Fecha: 09/sep/2020	Firma
Aprobado por: Diana Patricia Moreno Cetina	Cargo: Subdirector de Trámites, Servicios y Gestión Documental	Fecha: 09/sep/2020	Firma



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

FECHA: 01/ABR/2013

HORA INICIAL: 09:00 AM

HORA FINAL: 12:00 PM

LUGAR: Comuna 20
A. Boleda.

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.010.2.34.6

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	JOSE FABIO MARIN	Comunidad	3145059555		<i>[Signature]</i>
2	Auralina Anderson	Comunidad	3164410784		Auralina Anderson
3	JUZ Karime Vega	Comunidad	3233774841		JUZ Vega
4	Yviana Nely Valencia	Comunidad	3170795538		Nelly
5	Elona Marcela Burbano	Comunidad	356291547		Elona Marcela B. Quigley
6	Maria Clemia Gubutuè	Comunidad	3141278267		<i>[Signature]</i>
7	JUZ Anabela Vega	Comunidad	3164787277		<i>[Signature]</i>
8	JUZ MARY VEGA	Comunidad	3162598985		<i>[Signature]</i>
9	Nelson Zuniga	Comunidad	3202311477		<i>[Signature]</i>
10	Jefferson Rivas	S6RED	3234991495	RIVASJ6@outlook.com	Jefferson Rivas
11	Jhon Sanchez	S6RED	3106213260	jhonsanjat.87@gmail.com	Jhon Sanchez
12	Ferney Bonilla	S6RED	33686059	Ferneybonilla@gmail.com	<i>[Signature]</i>
13	Huber Giraldó	S6RED	316534658	Huberdario1061@telecel.com	<i>[Signature]</i>
14	Mª Angélica Escobar	S6RED	3216161657	Monres10113@gmail.com	Mª Angélica E.



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04-03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

FECHA: 03 / ABR / 2023
HORA INICIAL: 2:00 PM
HORA FINAL: 5:00 PM
LUGAR: Parcelas
Comuna 20

ACTA DE REUNIÓN N° 463.020.2.346

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Edgar Baydilla	Comuna	317 8854221		
2	Mercedes Ojeda	Comite SATIC	324 2448263		
3	Lirica Polania	Comite SATIC	315403178		
4	Mario Rical	Comite SATIC	310 8252994		
5	Rocio Franco	Comite SATIC	3146174637		
6	Daisy Fpío	Comuna	313020084		
7	Sofia Roldán	Comuna	3242448263		
8	José Reinaldo Alvarez	Comunidad	3156835993		
9	Belen Xiomara Alvarez	Comunidad	3104077689		
10	Mario del Pilar Vargas	Comunidad	3104077699		
11	Aydee Alvarez	Comunidad	322428897		
12	Sebastian Varela	SGRED	3155328815	sebasvarela@gmail.com	
13	Huber Giraldo	SGRED	3165340518	huber.parraguiralde.pelaez@gmail.com	
14	Jhon Sanchez Velencia	SGRED	3106213860	jhonsvvt.87@gmail.com	
15	Nancy Pastaneda	Comunidad	3156196196		



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.0202.346

FECHA: 03 / Abr / 2023

HORA INICIAL: 09:00 Am

HORA FINAL: 10:53 Am

LUGAR: Centro Comercial
Centenario.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Leidy Johanna Rioscos	SGRED	3155837012	leidyrioscos0826@gmail.com	Leidy Rioscos
2	Janneth Venitez P.	SGRED	3107889770	jannethp@hotmail.com	Janneth P
3	Lizeth Isrend M	SGRED	3137620561	danielaflore1995@gmail.com	Lizeth
4	Niliana Andrea Arango	SGRED	3153769139	niliana.arango@hotmail.com	Niliana A Arango
5	Ana Maria Rubiano	SGRED	3136138182	anarubiano13@hotmail.com	Ana M ^{ra} RL
6	Jorge E Cruz S	SGRED	3177854027	jorge.ecr159@gmail.com	Jorge E Cruz S
7	Katherine Rivera O	SGRED	3217234035	katherine.ribera@unad.edu.co	Katherine Rivera O
8	Alexander Delgado R	SGRED	3164038709	shomeladad@outlook.com	Alexander Delgado R
9	Lorena Guzman Ayala	SGRED	3208283280	loreguzaya3@gmail.com	Lorena Guzman Ayala
10	Marta C. Roeda	SGRED	3206957300	martih.roeda@gmail.com	Marta C. Roeda

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 04 ABRIL 2023
 HORA INICIAL: 3:00 P.M.
 HORA FINAL: 5:00 P.M.
 LUGAR: Pilas del Cabuyal

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES						
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma	
1	Yerwin Quisano Sanjilillo	Comunidad	3177627773		<i>Yerwin Quisano Sanjilillo</i>	
2	Liliana Lopez Veredas	Comunidad	3155078671	limanab@hotmial.com	<i>Liliana Lopez Veredas</i>	
3	Daniela Trujillo Ceballos	Comunidad	3168277923	daniela.trujillo@comunidad.com	<i>Daniela Trujillo Ceballos</i>	
4	Wendy Lina Trujillo	Comunidad	3017545654		<i>Wendy Lina Trujillo</i>	
5	Maribel Gantala	Comunidad	321697133		<i>Maribel Gantala</i>	
6	Jhon Sanchez Velasco	SGRED	310612860	jhonsqviet.87@gmail.com	<i>Jhon Sanchez Velasco</i>	
7	Huber Gilardi	SGRED	3165340518	huber.parriso.gilardi@pebez@gmail.com	<i>Huber Gilardi</i>	
8	Ferny Bonilla R	SGRED	3136106059	Ferny201111@gmail.com	<i>Ferny Bonilla R</i>	
9	Jefferson Rivas	SGRED	32299195	Rivas76@outlook.com	<i>Jefferson Rivas</i>	
10	Familith Callezas	Comunidad	3127175029		<i>Familith Callezas</i>	
11	Sebastian Varela	SGRED	3155328815	Sebasvarela@gmail.com	<i>Sebastian Varela</i>	



ALCALDÍA DE
SANTIAO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 05/Abr/2023
HORA INICIAL: 09:00am
HORA FINAL: 11:40am
LUGAR: Solon
22-1

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Olga Elidia Alvarez	comunidad	317 6082433		Olga Elidia
2	Cristina Cerón	comunidad	3218696720		Cristina Cerón
3	Carolina Borrillo	comunidad	3206504746		Carolina
4	Angel Maria Suarez	comunidad	3208390593		Angel Maria
5	Adriano Chaves	comunidad	317549911		Adriano Chaves
6	Victoria Hernandez	comunidad	3175528610		Victoria Hernandez
7	Maria Elisa Barillas	comunidad	3176159912	bonillamoselinam@gmail.com	Maria Elisa Bonilla
8	Fani Paola Pasciada	comunidad	3157803146	dobardo838@gmail.com	Fani Paola P
9	Lidia Velasco	comunidad	3113209946		Lidia Velasco
10	Yodanis Rodriguez	comunidad	3234263305	rodri954@gmail.com	Yodanis Rodriguez
11	Carmen Julia Campo	comunidad	3155653023		Carmen Campo
12	Doris Huerto	comunidad	3225007453	doisnortado0817@gmail.com	Doris Huerto
13	Yashyidi Victoria	comunidad	3145174820	voya130817@gmail.com	Yashyidi Victoria
14	Alexandra Delgado D.	SGRED	3167038704	Shondeladgado57@gmail.com	Alexandra Delgado
15	Leidy Johanna Rioscos	SGRED	3155837012	leidyrioscos0826@gmail.com	Leidy Rioscos



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N°

4163.020.2.34.C

FECHA: 04 Abril 2023

HORA INICIAL: 03:00 PM.

HORA FINAL: 05:00 PM.

LUGAR: CRUZCITA 7-49.

ASISTENTES DE MAYO

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
01	Alicia Goergoer	Comunidad	3153671368		Alicia Goergoer
02	Alexandra Gomez	Comunidad	3156830942		MARCELA MARCELA
03	Julio Cesar Cerezo	Comunidad	5547876		JULIO CERESO
04	Alexandra Gomez	Comunidad	5547876		Alexandra Gomez
05	Alicia Gomez	Comunidad	5547313		Alicia Gomez
06	Dolores Hernandez	Comunidad	3227669835		Dolores Hernandez
07	Diana Perez	Comunidad	3116443498		Diana Perez
08	Eugenia Espinosa	Comunidad	3173197108		Eugenia Espinosa
09	María Gloria Lopez	Comunidad	3103645974	3173110584	María Gloria Lopez
10	Ana Hoyos	Comunidad	3115545900		Ana Hoyos
11	Cristina Gomez	Comunidad	3174446301		Cristina Gomez
12	Priscilla Campo	Comunidad	3117778834		Priscilla Campo
13	Edith Gutierrez	Comunidad	3182374355		Edith Gutierrez
14	Rosal Reyes	Comunidad	3182374355		Rosal Reyes
15	Luz Edith Acosta	Comunidad	3183862511		Luz Edith Acosta
16	Angela Calderon	Comunidad	3117786858		Angela Calderon
17	Dolores Cestero	Comunidad	3225756799		Dolores Cestero
18	Angelica Lopez	Comunidad	3184333484		Angelica Lopez



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

FECHA: 05 /Abr/ 2023
HORA INICIAL: 9:00 am
HORA FINAL: 1:00 pm

ACTA DE REUNIÓN N° 4163-020.2.37.6

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

LUGAR:
Bodega Alamos

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Sandra Milena Gueyupe	Sgred	3164182066	Sguyupe@gmail.com	
2	Edison Alina Ceber	Sgred	3232825531	Edison1000@gmail.com	
3	Surri Dayan Palma	Sgred	3139006392	SurriDayan@hotmail.com	Surri Dayan Palma
4	Dianna S. Jimenez	Sgred	3165714982	diannashirley23@hotmail.com	
5	Diatally Paeper	Sgred	3226038871	diatallytrejillo915@gmail.com	Diatally Paeper
6	AND MILENA RAYO	Sgred	3015544628	anamilera1000@gmail.com	
7	David Gerson Múcala	Sgred	3024224159	david.lacced@gmail.com	
8	Andrade del Pilar Flor P.	Sgred	3136732060	andradepilar@hotmail.com	
9	Diana Nex Nazarec	Sgred	3148638935	diananex20@gmail.com	Diana Nex Nazarec
10	Paula Andrea franco	Sgred	3157912922	kaladobasassent@gmail.com	



LISTADO DE ASISTENCIA

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.346

FECHA: 15 ABR 2023
HORA INICIAL: 09:00 AM
HORA FINAL: 12:00 PM
LUGAR: Sala 13.
Sardi

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de mayo y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES				
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico
1	Claudia Rufina M.	Comunidad		
2	Duxoni Mosquera	Comunidad	3182503198	Duxoni Mosquera
3	Albalena Cuervo	Comunidad	313612279	Alba Cuervo
4	Raula Cuervo	Comunidad	323542196	RAULA
5	Telma Rivas	Comunidad	3151341156	Telma Rivas
6	Ana Angélica Pardo	Comunidad	321862667	Ana Angélica Pardo
7	Jefferson Rivas	SEPED.	3239919195	Jefferson Rivas
8	John Sanchez	SEPED.	310213860	John Sanchez
9	Fernand Bonillo	SEPED.	3136105097	Fernand Bonillo
10	Sebastian Valda	SEPED.	3155322815	Sebastian Valda
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				
/				



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.246

FECHA: 08 / Abril / 2023

HORA INICIAL: 4:00 PM

HORA FINAL: 6:00 PM

LUGAR: Caseta Comunal
Patio bonito

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Germine Herrera	SURED	3042463109	germineherrera@suredehobnacion.com	
2	Jenni Yulieith herrera	SURED	3226447690	julicth306@gmail.com	
3	Paula Andrea Pano	SURED	315912922	Paulaandrea@suredehobnacion.com	
4	Kevin Gonzalez	SURED	3107442617	Kevinolga2000@gmail.com	
5	German Martinez	SURED	3173758446	german-martinez286@hotmail.com	
6	Andres Varela	SURED	3145798365	Andres.varela@hotmail.com	
7	amara lesada vareza	Comunidad	3136460912		
8	melba gomez	Comunidad	3163602771		
9	Bella nery gomez	Comunidad	8992940		
10	luz dila Gomez	Comunidad	3217717744		
11	Narsarita astudillo	Comunidad	3197491581		
12	Fiosa Ines Medina	Comunidad	3103825490		
13	Mireya Enriguez	Comunidad	3105330854		
14	Yolanda Ramos	Comunidad	3166492915		
15	Nanem astudillo	Comunidad	3117412028		
16	ANA CELLY Banguera	Comunidad	3226504191		
17	Patricia Mela	Comunidad	3172502247		
18	Daisy Rodriguez	Comunidad	3147568605		



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MACT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 11 ABR / 2023.
HORA INICIAL: 03:00 PM
HORA FINAL: 05:00 PM

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

LUGAR: Pilón de
Cacaçal.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	DERBY PEREZ WENZ	Comunidad	3270925		
2	GUSTAVO ACEVEDO	Comunidad	3270925		
3	Lilia Foriz Vargas	Comunidad	3153078671		
4	JOSE HARVEY SANTOFIMIO	comunidad	3178233688		
5	María Julia Trujillo	comunidad	3017845234		
6	Capitán Gaitaneros	Comunidad	312775029		
7	Luis Guffrevel	Comunidad	3172110352		
8	Ygnacio Luis Trujillo	Comunidad	317702773		
9	FOR DARY MORA NEGR0	COMUNIDAD	3157688628	henryfrayllo@hotmail.com	
10	Henry Trujillo Collazos	COMUNIDAD	3157688628	henryfrayllo@hotmail.com	
11	Betsabe Trujillo B.	Comunidad	320.9662670		
12	Elías Alberto Fariñas	Comunidad	316710.478		
13	Shon Sanchez Valencia	SERED	3106213860	shonsuvt.87@gmail.com	
14	Hanna Angelica Escobar	SERED.	3216162667	Mariesu111@gmail.com	
15	Jefferson FIAS	SERED	3284771495	R.vitas76@outlook.com	
16	Sebastian Varela	SERED	3155228815	Sebastianvarela@gmail.com	
17	Ferney Bonilla	SERED.	3136106559	Ferneybonilla@gmail.com	
18	Huber Giraldo	SERED	315240518	Huberdariovaldolebe@gmail	



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163-020-2-346

FECHA: 11 Abril 2013

HORA INICIAL: 4:00 PM

HORA FINAL: 6:00 PM

LUGAR: Careta Comunal
PATIO BONITO

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Jenni Julieth Hernández G	SGRED	3226447690	julieth306@gmail.com	
2	Diana Alex Alvarez	SGRED	3148688915	dianalex70@gmail.com	
3	Germán E. Guerrero	SGRED	3042163109	germanelange22@hotmail.com	
4	Joaquín Alvarado	SGRED	317893210	alvarado.joaquín@gmail.com	
5	Paula Andrea Franco	SGRED	357712722	Karlobesosen@gmail.com	
6	Kevin Gabriel Acosta	SGRED	3167412617	kevin1000@gmail.com	
7	Luz Dilia Gómez	Comunidad	317717749		
8	Orlando Vanegas	Comunidad	3126460912		
9	Carmen Mejía Arce	Comunidad	317750780		
10	Mireya Enriquez	Comunidad	3105330834		
11	Bella Ney Gómez	Comunidad	8942440		
12	Dariv Rodríguez	Comunidad	3147568605		
13	Julio Poytilla	Comunidad	3218843006		
14	Yigra Estrella Daya	Comunidad	3182067406		
15	Jessica Mombona	Comunidad	3127214110		
16	Margarita Astudillo	Comunidad	3147491581		
17	Patricia Meza Preciado	Comunidad	322502277	patrimet27@gmail.com	
18	Jesenia Meza Preciado	Comunidad	3122502277	patrimet27@gmail.com	

3 Dilia Gómez
Orlando Vanegas



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 463.020.2.346

FECHA: 12 'Abr' 2023

HORA INICIAL: 9:00 am

HORA FINAL: 1:00 pm

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

LUGAR:

Bodega Alamos

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Sandra Milena Gusyupe	Sgred	3164182066	sgusyupe@gmail.com	
2	Javier Jimenez	SGRED	3165714982	dianoshirley22@hotmail.com	
3	Natali Paspar	SGRED	316038871	natalitrojillo72@gmail.com	
4	Edinson Caceres	SGRED	323222532	EdinsonCaceres@gmail.com	
5	Sury Dayan Palma	SGRED	3137006392	Surydayan@hotmail.com	
6	Sandra Milena Rojas	SGRED	301554468	anzmilero50@gmail.com	
7	Daniel García Morales	Sgred	3024224159	daniel.lacca6@gmail.com	
8	Andrés del Pilar Flores	Sgred	3136782060	andyplopez@hotmail.com	
9	Diana Milena Alvarez	SGRED	3148638935	dianalex20@gmail.com	
10	Paula Andrea Parra	Sgred	3157912972	Kalidesaseneroy@mail.com	



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 12 / Abr / 2023
HORA INICIAL: 03:00 Pm
HORA FINAL: 05:00 Pm
LUGAR: La Veracruz
Buitreva

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Esperanza Reyes	Comunidad	3218987869		<i>[Handwritten Signature]</i>
2	Ayelo Angela	Comunidad	3153168509	angelamartinezanyelo9@gmail.com	AYELO ANGOLA
3	Rosa Maria Pucco	Comunidad	3206965826		Rosa M Pucco
4	Margarita Hurtado	Comunidad	3136804956		
5	Ivra Guazalvarez	Comunidad	3145922636		A.C.ZUCUZAS
6	Maria Magdalena Velasco	Comunidad	3127615094		<i>[Handwritten Signature]</i>
7	Rosa A. Guzman	Comunidad	3216250387		ROSA AGUIZAMAN
8	Monica Diez A	SGRED	3006888994	monica.rdz@cali.gov.co	<i>[Handwritten Signature]</i>
9	Oranis Valencia V.	SGRED	3181304339	Oranis.v@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
10	Jacques Jimenez	SGRED	3165714982	dionashiley23@hotmail.com	Jacques Jim.
11	Jhon Freddy Aguila	SGRED	3173613169	Jhonfflorenciabola@gmail.com	Jhon F.
12	Mrs Carlos Hernandez	SGRED	3177791823	carlos.hernandez@gmail.com	C.H.
13	Emilia Jurado	Comunidad			EMILIA JURADO
14	Joseomar Oville	Comunidad	3183911915		<i>[Handwritten Signature]</i>
15	Arches Vanda	SGRED	3145798365	Arches.Vanda@dps.gov.co	<i>[Handwritten Signature]</i>
16	Lorena Guzman A.	SGRED	3208283280	lorengazayas@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.346

FECHA: 12 / ABR 2023
HORA INICIAL: 03:00 PM
HORA FINAL: 05:00 PM

LUGAR: Pisos de Cabuya

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	María Lina Trujillo	Comunidad	3017585334	jhonsant.89@gmail.com	<i>María Lina Trujillo</i>
2	Yenia Apiza Trujillo	Comunidad	3177727223	RIVIT0576@outlook.com	<i>Yenia Apiza Trujillo</i>
3	Belen Jara Vargas	Comunidad	3155078671	Sebasvarela9@gmail.com	<i>Belen Jara Vargas</i>
4	Jhon Sanchez	SOPED	3106213860	jhonsant.89@gmail.com	<i>Jhon Sanchez</i>
5	Jefferson Rivas	SOPED	32349911495	RIVIT0576@outlook.com	<i>Jefferson Rivas</i>
6	Sebastian Varela	SOPED	3155328815	Sebasvarela9@gmail.com	<i>Sebastian Varela</i>
7	Ferney bonilla	SOPED	3186106039	Ferneybonilla@gmail.com	<i>Ferney bonilla</i>
8	MP Angelica Escobar	SOPED	3216162667	Manesva113@gmail.com	<i>MP Angelica Escobar</i>
9	Daniela Trujillo Escobar	Comunidad	3182779723	daniela.trujilloescobar@gmail.com	<i>Daniela Trujillo Escobar</i>
10	Wendy Trujillo Vargas	Comunidad	3172130252		<i>Wendy Trujillo Vargas</i>
11	Betha Trujillo	Comunidad	3209662670		<i>Betha Trujillo</i>
12	Familia Collazos	Comunidad	317175029	Yamilth.collazos@gmail.com	<i>Familia Collazos</i>



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163020.2.346

FECHA: 12 / 04 / 2023
HORA INICIAL: 9:30 am
HORA FINAL: 1:30 pm
LUGAR: Aboleda.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Mara Alejandra Muñoz	SGRED	3155885535	maria.munoz.boleda@gmail.com	Mara Alejandra M
2	Leidy Johanna Rioscos	SGRED	3155833017	leidyrioscos0826@gmail.com	Leidy Rioscos
3	Joaquín Aguayo Henao	SGRED	3117893746	Jaguay12.0474@gmail.com	Joaquín Aguayo Henao
4	Diego Alexander Lasso	SGRED	3197218522	diego.lasso.speedy@gmail.com	Diego Alexander Lasso
5	Alexander Delgado P	SGRED	3164036709	Shandadeldelgado57@gmail.com	Alexander Delgado P
6	Angie Mar Morales U	SGRED	3195752083	angiemorales@correomailboleda.com	Angie Mar Morales U
7	Angela Coscote G	SGRED	3183813932	angelacoscote@correomailboleda.com	Angela Coscote G
8	April Gutierrez Gamaliel	SGRED	318922551	entfermuraaprilg@icahook.com	April Gutierrez Gamaliel
9	Nihy Johana Salcedo A	SGRED	3115710843	dhwang0813@correomailboleda.com	Nihy Johana Salcedo A
10	Marta C. Rueda M.	SGRED	3206987300	martak.rueda@gmail.com	Marta C. Rueda M.
11	Lizeth Ferrero M	SGRED	3137630561	danielaferro1995@gmail.com	Lizeth Ferrero M
12	Luz Karime Vega	Comunidad	3233774841	karimevega1996@gmail.com	Luz Karime Vega
13	Luz Ángela Vega	Comunidad	3164787274	luz9486@gmail.com	Luz Ángela Vega



ACTA DE REUNIÓN N°

4163.020 - 2.346

FECHA: 12 Abr 2023

HORA INICIAL: 9:00 am

HORA FINAL: 11:30 am

LUGAR: Villacarmelo.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Carlos Velásquez	Comunidad	316190383		
2	Jose Monroi	Comunidad	3214676120		JOSE MONROI
3	Rosa albira Delgado	Comunidad	3156927026		Rosa Albira Delgado
4	Ariel de Jesus castaño	Comunidad	3187739825		Ariel de Jesus
5	Jhon Evelio Robiano	Comunidad	3189063819		Jhon Robiano
6	Cristian E. Garcia	Comunidad	3137119606		Cristian Garcia
7	Ulises Bravo E.	Comunidad	3164488087		Ulises Bravo E.
8	Katherine Perilla Daza	Comunidad	3173010458	kathyperilla.k@gmail.com	
9	Oscar Andres Pinzon	Comunidad	3104904257		OSCAR
10	Carlos Pompilio Agudelo	Comunidad	3106226936		Carlos P. Agudelo
11	Vanía Genia Ojeda Cobarrá	Comunidad	3183933156		Vanía Genia Ojeda
12	Gladys Lucero Montoya	Comunidad	3114137778		GLADYS LUCERO
13	OSWALD MANZIN GARCIA	Comunidad	3187780719		
14	JOSE BARRON	Comunidad	3158168778		JOSE BARRON
15	Jairo Ivan Ortiz II	Comunidad	310421747		
16	Geandry Vanth	SGRED	3145748365	Geandry.Vanth13@hotmail.com	
17	Ana Blaise Robiano	SGRED	3136139182	aneroobiano13@hotmail.com	ANA BLAISE RIL
18	Jane popo boyilo	SGRED	3012972207	Janeboyilo@hotmail.com	

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2346
FECHA: 12/10/2023
HORA INICIAL: 2:00 PM
HORA FINAL: 4:30 PM

LUGAR: Casa Comunal Navarón

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Juis Santacruz	Comunidad	3173984473		<i>Juis Santacruz</i>
2	José Hernandez	Comunidad	3106326421		<i>José Hernandez</i>
3	Viviana Yentén A.	Comunidad	310997299	mujer281196@gmail.com	<i>Viviana Yentén A</i>
4	Gloria Pina	Comunidad	313377335		<i>Gloria Pina</i>
5	Jennifer Mina	Comunidad	312729318		<i>Jennifer Mina</i>
6	Monica Mina	Comunidad	3128888221		<i>Monica Mina</i>
7	Nubis Luciani	Comunidad			<i>Nubis Luciani</i>
8	Maria Lidia Buitrago	Comunidad	3185334061		<i>Maria Lidia Buitrago</i>
9	Alicia Montano	Comunidad	3103581690		<i>Alicia Montano</i>
10	Dois Loboquez	Comunidad	3165638444		<i>Dois Loboquez</i>
11	Gabriel Angulo	Comunidad	3167236103		<i>Gabriel Angulo</i>
12	Juz Edilia Valencia	Comunidad	3152739981		<i>Juz Edilia Valencia</i>
13	Leonel Escobar	Comunidad			<i>Leonel Escobar</i>
14	Jorge E Cruz S	SGRED	3177854027	jorge.es.15@gmail.com	<i>Jorge E Cruz S</i>
15	Camilo Pantoja E.	SGRED	30024430	capden@gmail.com	<i>Camilo Pantoja E.</i>
16	German Martinez	SGRED	317358196	german_martinez@cehdmcali.gov	<i>German Martinez</i>
17	Luz Eth Fajardo	SGRED	3107332660	luzeth021681@gmail.com	<i>Luz Eth Fajardo</i>



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 13 10 de 2023
HORA INICIAL: 2:30 PM
HORA FINAL: 5:00 PM
LUGAR: Alboledo.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	San Angeles Vega Valencia	Comunidad	3164487277	san.vega.9486@gmail.com	<i>[Signature]</i>
2	Josely Fabiana Valencia	Comunidad	3145059555		<i>[Signature]</i>
3	Maria Ines Mosquera Mosquera	Comunidad	3137285048	maria.ines.mosquera@gmail.com	<i>[Signature]</i>
4	Luisa Nelly Valencia	Comunidad	3170795538		<i>[Signature]</i>
5	María Karime Vega	Comunidad	3233774841	karime.vega1996@gmail.com	<i>[Signature]</i>
6	Alexis Nery Vega	Comunidad	3153598785	veguelenorio@gmail.com	<i>[Signature]</i>
7	Alfonso Ciriael Sanchez	Comunidad	3183536853		<i>[Signature]</i>
8	Norelba Nazari	Comunidad	3206217131		<i>[Signature]</i>
9	Aya Lora Arauco	Comunidad	3164410784		<i>[Signature]</i>
10	Alejandra Cascafe	SGRED	3183813936	alejandra.cascafe@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
11	Maria Alejandra Murcia	SGRED	3185685535	maria.murcia.losada@gmail.com	<i>[Signature]</i>
12	Andrés Felipe Pizarro	SGRED	3136732060	andres.pizarro@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
13	Ayda Esteban Gonzalez	SGRED	3183622551	ayda.esteban.gonzalez@gmail.com	<i>[Signature]</i>



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163-020-2.34.6

FECHA: 13 /Abril/ 2023

HORA INICIAL: 4:00 PM

HORA FINAL: 6:30 PM

LUGAR: la fortuna

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Paola Viafara Battey	Comunidad	3204158267		ANGIE V.
2	Yorland Montilla	Comunidad	3146483902		ANGIE V.
3	Dany Montilla	Comunidad	3214169568		Danny Montilla
4	Yarina Gomez	Comunidad	3225048169		Yarina Gomez
5	Constantine Montilla	Comunidad	3146483059		Constantine Montilla
6	Clara edith Fernandez	Comunidad	3219534944		Clara E. Fernandez
7	Martha Rensa	Comunidad	3147745794		Martha Rensa
8	Gris Tuidia Escobar	Comunidad	3128381306		Gris
9	Maria Rensa	Comunidad	3178039357		MARIA R.
10	Tatiana Jigu	Comunidad	316764739		TATIANA TIJOS
11	Diana Marcela Galindez	Comunidad	3186236431		Diana M Galindez
12	Marisol Mesa	Comunidad	3173793045		Marisol Mesa
13	Isopoldia Rivera	Comunidad	3106417115		Isopold. Rivera
14	Alexander SANCIBAL	SORED	3043303701	alexander.sancibal5@gmail.com	Alex
15	Edmoso Rivera	SORED	323282032	Edmoso Rivera @ gmail.com	Edmoso
16	Niny Johana Sanchez A	SORED	3115710843	niny.sanchez0843@gmail.com	Niny
17	Diego Gamalza G	SORED	322052353	diego.gamalza@gmail.com	Diego
18	Daivela Yepet	SORED	3243442327	davilyn21@hotmail.com	Daivela



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.346

FECHA: 13 Nov 2023
HORA INICIAL: 3:30 PM.
HORA FINAL: 6:00 PM.

LUGAR: Altoo de Menga

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Marina Sosce	Comunidad	3217304945		Marina Sosce
2	Delfia Moreno A.	Comunidad	3178073591		Delfia Moreno A.
3	Diana Iqia Idrobo	Comunidad	3108382774		Diana Iqia Idrobo
4	Maria Libia Ramirez	Comunidad	21736943		Maria Libia Ramirez
5	Maria Bertulia Utengo	Comunidad	3116130056		Maria Bertulia Utengo
6	Clarina beling mose	Comunidad	3216450566		Clarina MUSE
7	Limbonia Ruiz Quirga	Comunidad	3155278098		Limbonia Ruiz Q.
8	Iron Sgei Ramos Viveros	Comunidad	3146388278	kenobivithz@gmail.com	Iron S.V.
9	Arce Maria Valencia	Comunidad	3168495762		Arce Maria V
10	Yuri Samboni	Comunidad	3226932137		Yuri Samboni
11	Maria Dioniza Lozano	Comunidad	3160497756		Maria Dioniza Lozano
12	Ledy Trejo Fernandez	Comunidad	3156426390		Ledy Trejo.
13	Ana Julia Ole	Comunidad	3126565012		Ana Julia Ole
14	Gloria Estela Huñoz	Comunidad	3108382764		Gloria Estela Huñoz
15	Carolina Asprilla	Comunidad	3103769504		Carolina ASPRILLA
16	Blanca Cardenas	Comunidad	3105044977		Blanca Cardenas
17	Eva Funi Ayasos	Comunidad	3207291012		Eva Ayasos
18	Teresu Gonzalez	Comunidad	3105269536		Teresu Gonzalez



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.3.f.6

FECHA: 14 de mayo 2023

HORA INICIAL: 3:30 pm

HORA FINAL: 6:00 pm

LUGAR: Planetariums

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Manela Largo Mesa	Comunidad	3117315382	Manela.largo.mesa@hotmail.com	Manela Largo Mesa
2	Nora Sarez	Comunidad	3168812066		Nora Sarez
3	María Rosalba Arias	Comunidad	3146801564	maria.rosalba.arias@gmail.com	María Rosalba Arias
4	Sonia Tubande	Comunidad	3127855323		Sonia Tubande
5	Ayde Sarati	Comunidad	3204146158		Ayde Sarati
6	Eisy mesa	Comunidad	3205169405		Eisy Mesa
7	Yolinda Villa Henao	Comunidad			Yolinda Villa Henao
8	Marta Ines Cardona	Comunidad			Marta Ines Cardona
9	Jave Urbano Días	Comunidad	3137493265	javeurbano@gmail.com	Jave Urbano Días
10	Jairo Alejandro Angel	SGRED	3225854182	jairo.angel@cali.gov.co	Jairo Alejandro Angel
11	Hebert Adolfo Ramos	SGRED	3206064114	hebert.angel@hotmail.com	Hebert Adolfo Ramos
12	Daniel Alejandro Quiroz	SGRED	3024224159	daniel.angel@gmail.com	Daniel Alejandro Quiroz
13	Johana Guabalo Varela	SGRED	3013764393	jgiraldo@gmail.com	Johana Guabalo Varela
14	Diego Velasco	SGRED	3207094119	diego.velasco@cali.gov.co	Diego Velasco
15	Jairo Angel	SGRED	3227493265	jairo.angel@cali.gov.co	Jairo Angel



MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN (MIPG)

MAGT04-03.P003.F007

ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 14/06/2023

HORA INICIAL: 08:00 pm

HORA FINAL: 05:30 pm

LUGAR: Centro Cultural
Brisas de Brujo
Crs 4 # 10w 51

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
01	Alejandro Villón	Comunidad	3003898672	alejandrovillon65@gmail.com	Alejandro Villón
02	Arcesio Gómez Arevalo	Comunidad	3245196235	gomezarcesio1961@gmail.com	Arcesio Gómez
03	For Carme Vega	Comunidad	3233374841	carimevega1976@gmail.com	Carme Vega
04	For Angeles Vega	Comunidad	3164787277	losv948@gmail.com	Angeles Vega
05	Ana Gloriz Rojas	Comunidad	3225353024	anamariarojasposso@gmail.com	Ana Maria Rojas
06	For Edith Posso	Comunidad	3225353024	loredithposso@gmail.com	Edith Posso
07	For Hera Vega	Comunidad	3153597985	vegaalencisla2009@gmail.com	Hera Vega
08	Ezer Gordillo	Comunidad	3178854232		Ezer Gordillo
09	Erika Polenz	Comunidad	3154431178	erikapolenzpierrez@hotmail.com	Erika Polenz
10	Arizar Arenz Galate	Comunidad	3167979816	galatearizar@hotmail.com	Lorena Galate
11	Roliz Aldemar Cabrera	Comunidad	3154526752	loisaldem78@hotmail.com	Lorena Cabrera
12	Silma Dorote Rojas	Comunidad	3172286050		Silma Dorote Rojas
13	Ingrid Sosanz Brujo	Comunidad	3147618659	arumposusana08@gmail.com	Ingrid Sosanz
14	Melibe Guileya Rosquera	Comunidad	3145105090	melibemosquera98@gmail.com	Melibe Guileya Rosquera
15	Del Carmen Turado	Comunidad	3173801224		Del Carmen Turado
16	Eliz Henz Guadros	Comunidad	3172286050		Eliz Henz Guadros
17	Mercedes Urrut	Comunidad	3242448263		Mercedes Urrut
18	Fidelma Fernandez	Comunidad	3146397102		Fidelma Fernandez



ALCALDÍA DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.316

FECHA: 14 de abril de 2023
HORA INICIAL: 03:00 p.m.
HORA FINAL: 05:30 p.m.

LUGAR: Centro Cultural
Paseo de la Libertad
Ex 54710251

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
19	Fabiola Giraldo	Comunidad	3153725566	anacenzaenise@hotmail.com	Fabiola Giraldo
20	Lenos Anzcoz	Comunidad	316761100		Lenos Anzcoz
21	Retribe Giraldo	Comunidad	3172301514		Retribe Giraldo
22	Walter Castro	Comunidad	3225936799		Walter Castro
23	Angelica López	Comunidad	3134333489	lopezanjeliz1243@gmail.com	Angelica López
24	Diego Alex Montilla	Comunidad	3169445292	eduardo1802@gmail.com	Diego Alex Montilla
25	Blanca Ines Torres	Comunidad	3163552050	dubsemueck@hotmail.com	Blanca Ines Torres
26	Nicol Neira	SGRED	3182338312	nikolneira15@hotmail.com	Nicol Neira
27	Rafael Páez	SGRED	3226288891	notaliberto23@gmail.com	Rafael Páez
28	Paula Andrea Franco	SGRED	3157912972	Kalidosesazon@gmail.com	Paula Andrea Franco
29	Sandra Milena Guayupe	SGRED	3164182066	Sguayupe@gmail.com	Sandra Milena Guayupe
30	Daniel Garzón Morales	SGRED	3024224159	dauid.laccab@gmail.com	Daniel Garzón Morales
31	Ors Milena Rojas	SGRED	3215744638	anamiberoj@gmail.com	Ors Milena Rojas
32	Huber Arraondo	SGRED	3165340518	huberarrigoizola@gmail.com	Huber Arraondo
33	Mariana Restrepo	SGRED	3005888997	morenari.rabe@cali.gov.co	Mariana Restrepo
34	Carmelo Romero E.	SGRED	3008448600	capucne@gmail.com	Carmelo Romero E.
35	Diana Valenzuela V.	SGRED	3184304339	Diana.valenzuela@gmail.com	Diana Valenzuela V.
36	Pablo Naranjo	SGRED	309231916	morenari.rabe@cali.gov.co	Pablo Naranjo



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.346

FECHA: 14 abr 1 2023
HORA INICIAL: 03:00 pm
HORA FINAL: 05:30 pm
LUGAR: Centro Cultural
Prisas de aseo
cr 54# 10254

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
37	Jorge Andy Mann	SGRED	316398498	manriquejorge@gmail.com	
38	Luis Ramiro	SGRED	3197200373	luis.ramirezcolomb@gmail.com	Luis A. Ramiro
39	Maria Angélica Escobar	SGRED	3216162667	Mariaesval113@gmail.com	
40	Katherine Rivera	SGRED	3217234033	katherine.rivera@concedo.gov.co	
41	Edward Sofía Gutiérrez	SGRED	3174039409	edward.tostno@gmail.com	Edward S. Gutiérrez
42	Maricarmen Camps	ComuniDred	3117778834	Maricarmen Camps	
43	Lizeth Ferrero	SGRED	3137630561	danduferrero1995@gmail.com	
44	For Angeliz Coscolón	SGRED	3183813732	angelcoscolon@hotmail.com	
45	Martha C. Rueda	SGRED	3206957800	morthik.rueda@gmail.com	Martha C. Rueda



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 15 ABR 2023
HORA INICIAL: 09:00 AM
HORA FINAL: 2:00 PM
LUGAR: COMUNA 20
ARCOLETA ALTA.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	MARY VEGA	Comunidad	3153598985		<i>Mary Vega</i>
2	ANGIELO VEGA	Comunidad	3164982277	katv986@gmail.com	<i>Angelo Vega</i>
3	DEYAN VEGA	Comunidad	3182153237		<i>Deyan Vega</i>
4	MARIA INEGRAR VEGA	Comunidad	3182285048		<i>Maria Inegrar Vega</i>
5	PAOLA ANDREA VEGA	Comunidad	3126299415		<i>Paola Vega</i>
6	LORIO CHAVEZ	Comunidad	3162089055		<i>Lorio Chavez</i>
7	FABIO MARIN	Comunidad	3145059555		<i>Fabio Marin</i>
8	MARIA RUBIENA VEGA	Comunidad	3182424961		<i>Maria Rubiela Vega</i>
9	KARME VEGA	Comunidad	3183974847		<i>Karme Vega</i>
10	MARIA NELLY VARELA	Comunidad	3177695538		<i>Nelly Varela</i>
11	JHON SANCHEZ	SGRED	3206213260	jhonsauat.87@gmail.com	<i>Jhon Sanchez</i>
12	SEBASTIAN VARELA	SGRED	3155221815	sebasuarela9@gmail.com	<i>Sebastian Varela</i>
13	NIKOL ANDREA NEIRA	SGRED	318238312	nikolneira15@netvivi.com	<i>Nikol Neira</i>
14	AURORA LINA ANAELAND	COMUNIDAD	316410784		<i>Aurora Lina Anaeland</i>
15	HUBER GIRABO	SGRED	3165310518	hubergirabodolobola@gmail.com	<i>Huber Girabo</i>
16	MARIA ANGELESCA ESCOBAR	SGRED	3216162667	Mariaescobari12@gmail.com	<i>Maria Angelesca Escobar</i>
17	FERNER BONILLA	SGRED	3161060509	Fernerbonilla8@gmail.com	<i>Ferner Bonilla</i>
18	PAUL ANDRES POZATECA	Comunidad	326899415		<i>Raúl Andrés B</i>



LISTADO DE ASISTENCIA

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 16 ABRIL 2023
HORA INICIAL: 02:00 PM
HORA FINAL: 04:00 PM
LUGAR: COMUNA 18
CIUDAD: CALDIA

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	ANCI LETON	COMUNIDAD	3215402335		Ance Leton
2	HAIDE LETON	COMUNIDAD	3148933152		Haide Leton
3	GERALDO ANGILO	COMUNIDAD	3188307032		Geraldo Angilo
4	ILSE VELASCO	COMUNIDAD	322021928		Ilse Velasco
5	ALVARO POSADA	COMUNIDAD	3136601643		Alvaro Posada
6	HARIO IVES OSSA	COMUNIDAD	323335808		Hario Ives Ossa
7	ROBIELO LEAL	COMUNIDAD	3133276591		Robiela Leal
8	JORGE OJEDA	COMUNIDAD			Jorge Ojeda
9	LUIS MONROTES	COMUNIDAD	3122564271		Luis Monrotes
10	AIRIAN GOMEZ	COMUNIDAD	3153927015		Miriam Gomez
11	NESTOR IVAN POSERO	COMUNIDAD	3215805993		Nestor Posero
12	CERALEINDA HONTARE	COMUNIDAD	3116620119		Ceraleinda Montare
13	MARTHA LETON	COMUNIDAD	3226120620		Martha Leton
14	ORLANDO HOLINA	COMUNIDAD	348241385		Orlando Holina
15	SANDRA CABRILLO	COMUNIDAD	3122226602		Sandra Cabrillo
16	NIDA CANOAS	COMUNIDAD	3163374777		Nida Canoas
17	Angel Gutierrez Gonzalez	Sereco	3183522257	angelmusi1044@gmail.com	Angel Gutierrez Gonzalez
18	Joheth Benitez B	Sereco	3127882720	Janeth10@hotmail.com	Joheth Benitez B



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 17 Abr/2023
HORA INICIAL: 8:00 am
HORA FINAL: 2:30 pm

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

LUGAR:

Redeja Alamos

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Sandro Milena Guayupe	Syred	3164182066	Sguayupe@gmail.com	
2	Paula Andrea Franco	Syred	3157972922	pa1dossestemon@gmail.com	
3	Diana S. Jimenez	S6RED	3165714782	deanushiley23@hotmail.com	
4	Andrea de Pilar Flores Trujillo	Syred	3183332660	andpiflor@hotmail.com	
5	Dora Milena Rojas	S6RED	3016644638	dmileirojase@gmail.com	
6	Sury Dayan Palma	S6RED	3137006392	Surydayan@hotmail.com	
7	Edinson Martinez	S6RED	3132815032	EdinsonMarte@gmail.com	
8	Diana Alex Alvarez	S6RED	3118638978	ctanalex@gmail.com	
9	Daniel Paopoy	S6RED	3226038891	natelitrujillo91@gmail.com	
10	Daniel Garzon Morales	Syred	3024224179	daniel.lacab@gmail.com	
11	Andres Velasco	S6RED	3133913742	andres.velasco.tongcali.gov.co	
12	Angie May Morales C	S6RED	3195562008	angie.morales@gmail.com	
13	Johnán Gaitán Arbuló	S6RED	3154246424	johnan.gomara@gmail.com	
14	Nathab Garcia M	S6RED	3194036640	nathab.garcia@gmail.com	
15	Jaime Alfredo Angel	S6RED	3225856182	jaime.angel@gmail.com	
16	Erchylardy Parodi Diaz	S6RED	3168477993	Erchylardy16@gmail.com	
17	Juan David Hernández	S6RED	3222085143	bandhb10@gmail.com	
18	Niego Gamata 6	S6RED	3122052333	Niego.gamata@gmail.com	



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N°

4163.020.2.34.6

FECHA: 17 / Abr / 2023

HORA INICIAL: 02: 00 Pm

HORA FINAL: 04: 30 Pm

LUGAR: Almacén CAM

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Nor Angélica Casco	SARE	3183813932	angelcasco@katmail.com	
2	Katherine Rivera	SAREN	3244734035	katherine.rivera@katmail.com	
3	Ana María Zubiano	SAREN	3136138182	ana.maria.zubiano@katmail.com	
4	Lizeth Soberano Roscos	SAREN	3155833707	lizethrosco@katmail.com	
5	Luz Edith Frjondo	SAREN	3127033960	luz.edith.frjondo@katmail.com	
6	Viviana A. Arango Diaz	SAREN	3153769134	viviana.arango@katmail.com	
7	Lizeth Fares Meeting	SAREN	3137630561	lizethfares@katmail.com	
8	Jordi Benito	SAREN	3137889776	jordibenito@katmail.com	
9	Lorena Guzmán Ayala	SAREN	3208783280	lorenaguza@katmail.com	



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 18 Abril 2023
HORA INICIAL: 4:00 PM
HORA FINAL: 6:00 PM
LUGAR: Caseta Comunal
Rancho bonito

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Paula Andrea Parra	SURED	3157912922	Katib6suspenem@gmail.com	<i>Katib6</i>
2	GERMÁN E. URBANO	SURED	3042163105	germanurbano@gmail.com	<i>germanurbano</i>
3	Yenni Yulieith hernandez G	SURED	3226447690	julietth306@gmail.com	<i>Julietth</i>
4	Nathalie Garcia Hillon	SURED	314036640	nathalie.garcia@cali.gov.co	<i>NATH</i>
5	Diana Nery Alvarez	SURED	7148638975	evander20@gmail.com	<i>Diana</i>
6	Kevin gonzalez Acosta	SURED	3107442617	Kevinisnerdegozalez@gmail.com	<i>Kevin</i>
7	ORO MILERA REJOL	SURED	3515544638	anamikerojo@gmail.com	<i>ORO MILERA</i>
8	Bella nery gomez	Comunidad	89424410		<i>Bellaneery Gomez</i>
9	Alicia diaz velasco	Comunidad	3138032826		<i>Alicia Diaz Velasco</i>
10	ANNAISA VANEGAS	Comunidad	3136460912		<i>Annaisa Vanegas</i>
11	DANIL RODRIGUEZ	Comunidad	3147588605		<i>DANIL RODRIGUEZ</i>
12	Sosa ines Medina	Comunidad	3103825990		<i>Rosamer Medina</i>
13	Anacelly Banguera	Comunidad	3226504444	Ana26341@gmail.com	<i>Anacelly Banguera</i>
14	Julia Portilla	Comunidad	3248847006		<i>Julia Portilla</i>
15	Alba yui toso	Comunidad	3218752482		<i>Alba Yui Toso</i>
16	Comer Mejia Oros	Comunidad	3117750780		<i>Comer Mejia Oros</i>
17	Laura Estela Olaya	Comunidad	3182067406		<i>Laura Estela Olaya</i>
18	Patricia Meza Priado	Comunidad	3122502297	Patimepriado@gmail.com	<i>Patricia Meza Priado</i>

LISTADO DE ASISTENCIA

FECHA: 18 ABRIL 2013
HORA INICIAL: 03:00 PM
HORA FINAL: 05:00 PM
LUGAR:
Pilap del Cabuyal

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Yvain Luján Spuffell	Comunidad	313222 7773		Yvain Luján Spuffell
2	Yigia Martínez	Comunidad	300 285 1359		Yigia Martínez
3	Builermo Trujillo	Comunidad	319 987 5575		Builermo Trujillo
4	Aurday Montenegro	Comunidad	312 219 1827		Aurday Montenegro
5	Henry Trujillo Collares	Comunidad	3157688628		Henry Trujillo
6	Samikth Collares	Comunidad	322175029		Samikth Collares
7	Betsabi Trujillo	Comunidad	3209662670		Betsabi Trujillo
8	Elías Alberto Tamara V.	Comunidad	2137991878		Elías A. Tamara V.
9	Sebastián Lasso Trujillo	Comunidad	3216042976		Sebastián Lasso T.
10	Ana Olay	Comunidad	3141831375		Ana Olay
11	Lilua Yaga Vargas	Comunidad	315 5078671		Lilua Yaga
12	Margarita Trujillo Spuffell	Comunidad	3017845634		Margarita Trujillo
13	Lilua Yaga Vargas	Comunidad	3172130352		Lilua Yaga
14	John Sánchez	SOPEL	310213860	johnsant.07@gmail.com	John Sánchez
15	Ferny Bonilla Restrepo	SOPEL	3136106059	Fernybonilla@gmail.com	Ferny Bonilla
16	Sebastián Varela Aguado	SOPEL	3155328815	sebasvarela@gmail.com	Sebastián Varela
17	Alder Girardo	SOPEL	3165340518	alderdario@gmail.com	Alder Girardo
18	JOSE ORLANDO DIOT	SOPEL	3139493265	106297376@gmail.com	JOSE ORLANDO



ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

VERSIÓN

002

LISTADO DE ASISTENCIA

FECHA: 13 ABRIL 2013
HORA INICIAL: 03:00 PM
HORA FINAL: 05:00 PM
LUGAR: Pilas de Cabuyal

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
19	Jefferson Rivas	SGRED.	3234997115	RIVIAS.76@OUTLOOK.COM	Jefferson Rivas



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.234.6

FECHA: 18 'Abr' '2023
HORA INICIAL: 4:00 PM.
HORA FINAL: 7:00 PM.

LUGAR: Caseta Comunal
Lus Palmds

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Isdalia Gómeoro	Comunidad	3117112115	nositapvs@gmail.com	<i>Isdalia Gómeoro</i>
2	Martha Cecilia Campos	Comunidad	3127640653	marthacampoceal23@gmail.com	<i>Martha Campos</i>
3	Dinerney Varela	Comunidad	3167125782	dinerneyvarela157@gmail.com	<i>Dinerney Varela</i>
4	Lilouanna Bonilla	Comunidad	3218451328	bonilla.juanita79@gmail.com	<i>Lilouanna Bonilla</i>
5	Edith Guastar	Comunidad	3146493849		<i>Edith Guastar</i>
6	Johana Espinosa	Comunidad	3117014403		<i>Johana Espinosa</i>
7	Daniel García Morales	SORED	3024224154	daniel.lacab@gmail.com	<i>Daniel García Morales</i>
8	Andrea del Pilar Flores	SORED	318732060	andrapilar@hotmail.com	<i>Andrea del Pilar Flores</i>
9	Susana Guzmán Henao	SORED	3117893216	sdms.0429@gmail.com	<i>Susana Guzmán Henao</i>
10	Anaí María Robino	SORED	3136188182	anarubino13@hotmail.com	<i>Anaí María Robino</i>
11	Viliana Andrea Arango	SORED	3152769139	viliana.arango@hotmail.com	<i>Viliana Andrea Arango</i>



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 19 / Abr / 2023
HORA INICIAL: 9:00 Am
HORA FINAL: 11:43 Am

LUGAR: Calle 26 N - SAN - 4B
San Vicente

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Kevin Gonzalez Acevedo	SGRED	3107442667	Kevin.gonzalez907202132@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
2	Yenni Julieth herndndcz	SGRED	326447690	juliethh306@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
3	Joaquín Alonso Henao M	SGRED	317293216	joaquin.alkz@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
4	Ybani pepe buyello	SGRED	302972207	ybaneyrei@hotmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
5	Lizeth Forno Medina	SGRED	337630561	lizethforno1995@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
6	Miry Johana Sanchez A.	SGRED	3115710843	miryajo0813@hotmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
7	Martha Rueda	SGRED	3206959300	marthk.rueda@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
8	Lorena Guzman Ayala	SGRED	3208253280	lorengua43@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>



LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163 020.2-34.6

FECHA: 19 Abr 2023
HORA INICIAL: 05:00pm
HORA FINAL: 07:00pm

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Angelica Nuñez	Comunidad.	3147795130	Angelica.nuñez@gmail.com	Angelica Nuñez
2	Alana Estrella Ortiz	Comunidad.	315.422.2646	STELAORTIZ12348@gmail.com	Alana Estrella Ortiz
3	Jair Bermeo Ceron.	Comunidad.	312.8073484	Joberce62@hotmail.com	Jair Bermeo Ceron
4	Hector Juvecerre	Comunidad	312.7036096	Navy Belerra@gmail.com	Hector Juvecerre
5	Rafael Ricardo Roa.	Comunidad.	3237644955	ricardoroa@outlook.com	Rafael Ricardo Roa
6	Marta Lucia Fernandez	Comunidad.	3217168047	mlucru.fernandez2255@gmail.com	Marta Lucia Fernandez
7	Marta Italia Serna.	Comunidad.	3148705802	Italia.serna@yahoo.com	Marta Italia Serna
8	Rinaldo Ramirez.	Comunidad.	3057990254	reinaldo.ramirez240@gmail.com	Rinaldo Ramirez
9	Fernando Sanchez	Comunidad.	310.6309617	flsmoi@hotmail.com	Fernando Sanchez
10	Edison Milena Cervero	SGRED	3232825032	Edison.Milena.Cervero@gmail.com	Edison Milena Cervero
11	Sandra Milena Borrero	SGRED	3164182066	sguaype@gmail.com	Sandra Milena Borrero
12	Karime Palomino. Lourra.	Comunidad.	3153642378	magui6321@gmail.com	Karime Palomino
13	Karime Palomino.	Comunidad.	3173061212	SKangeIT@hotmail.com	Karime Palomino
14	Luisa Scherona Rioscos	SGRED	3155833071	luisa.rioscos0826@gmail.com	Luisa Scherona Rioscos
15	Dietador Vergudo P	SGRED	3164038709	thomaverdugo57@gmail.com	Dietador Vergudo P
16	Ange Non Morales	SGRED	3195752009	andresnonmoraless@gmail.com	Ange Non Morales



ALCALDIA DE SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN (MIPG)

MAGT04-03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020 2.346

FECHA: 19 ABRIL 2023
HORA INICIAL: 10:00 AM
HORA FINAL: 12:00 PM

LUGAR: CHOCÓN O COYUNA 18

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Gerardo Angulo	COMUNIDAD	3188307032		<i>Gerardo Angulo</i>
2	Maide Letton	COMUNIDAD	3148933152		<i>Maide Letton</i>
3	MARY BEL ORDÓÑEZ	COMUNIDAD	3108946662		<i>Marybel Ordóñez</i>
4	ANA LETTON	COMUNIDAD	3215462335		<i>Ana Letton</i>
5	CARMEN TORO	COMUNIDAD	320613858		<i>Carmen Toro</i>
6	DANIELA FRANCO	COMUNIDAD	3156127885		<i>Daniela Franco</i>
7	WENDY CARDONA	COMUNIDAD	3182383855		<i>Wendy Cardona</i>
8	EDILMA ROJAS	COMUNIDAD	3173838945		<i>Edilma Rojas</i>
9	JANETH PERIBAY	SGREN	3197889770	janeth@votmail.com	<i>Janeth Peribay</i>
10	KATHERIN PANZA O	SGREN	324234030	KATHERIN@SECRETARIADEGRD.CALI.CO	<i>K.R.O.</i>



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 19 / Abr / 2023
HORA INICIAL: 03:00PM
HORA FINAL: 05:00PM
LUGAR: Las Verónicas
C18.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Rosa Guzman	Comunidad	3246250388	Rosaguzmanr@gmail.com	Rosa Guzman
2	Maria Magdalena Velazquez	Comunidad	3127615094		Maria Magdalena Velazquez
3	Evelia Ruco	Comunidad	3156723719		Evelia Ruco
4	Pedro Raul Grijalba R.	Comunidad			No Firma.
5	Margarita Hurtado	Comunidad	3136604956		No Firma.
6	Aniyelo Angala	Comunidad	3153168509	Angeliamartinesanyelo9@gmail.com	Aniyelo Angala M.
7	Istuan Arqueyes	Comunidad	3218393301		Istuan Arqueyes
8	Aura Mellizo	Comunidad			Aura Mellizo
9	Maria Ely Orasco	Comunidad	3104718677		Maria Ely Orasco
10	Jaidi Patino Ruco	Comunidad	3163108825		Jaidi Patino Ruco
11	Maritza Pindo	JAC	3136039099	Maritzapindo@gmail.com	Maritza Pindo
12	Gertrudis Gomez	Comunidad			Gertrudis Gomez
13	Jenny Artehortua	Comunidad			Jenny Artehortua
14	Lorena Guzman Ayala	GREED	3208285280	lorenguzman3@gmail.com	Lorena Guzman
15	German Martinez	GREED	3173758496	german-martinez86@hotmail.com	German Martinez
16	Denise Sandoval Sandoval	GREED	3117808624	denisesandoval83@gmail.com	Denise Sandoval
17	Mills Calleja Hernandez	GREED	3177741873	carlosnorman83@yahoo.com	Mills Calleja Hernandez
18	Jhon Freddy Flores Padaya	GREED	3177673169	jhonfflores@hotmail.com	Jhon Freddy Flores Padaya



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163-020.2.346

FECHA: 19 Abril 2023
HORA INICIAL: 2:30 pm
HORA FINAL: 4:30 pm

LUGAR: Caseta
Comunal Sardi

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Leidy Manrique	Comunidad	3007218234		Leidy Manrique
2	Alba L. Aquirre	Comunidad	3167892300		Alba L. Aquirre
3	Flora Dominga Ruao	Comunidad	3122440413		MARIARIDAS
4	Henny Mercedes Lopez	Comunidad	3164434413		HENNY
5	Rosa Mila Nicolsa	Comunidad	3126336536		PO SOMILOR
6	Angela Quecedo	Comunidad	3126336536		Amfelo
7	Estrella Novacho	Comunidad	3014447241		Ma Estrella Novacho
8	Idi Falia Balanta	Comunidad	3725693015		Estrella Balanta
9	Telma Rioscos	Comunidad	3104341156		Idi Falia Rioscos
10	Liliana Sandoval	Comunidad	3168100050		Liliana Sandoval
11	Rocio Diaz	Comunidad			Rocio Diaz
12	Rufina Morquera	Comunidad	3116265344		Rufina Morquera
13	Raula Cueso	Comunidad	3725412496		Raula Cueso
14	Bianca F. Estipacion	Comunidad	3003530083		Bianca F. Estipacion
15	Sonia Diaz	Comunidad			Sonia Diaz
16	Alba Cueso	Comunidad	3136422714		Alba Cueso
17	Gumercinda Rioscos	Comunidad	3128120204		Gumercinda Rioscos
18	Yurani Morquera A.	Comunidad	3182503443		Yurani Morquera



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163-020-2-34.6

FECHA: 19 Abr 2023

HORA INICIAL: 2:30 pm

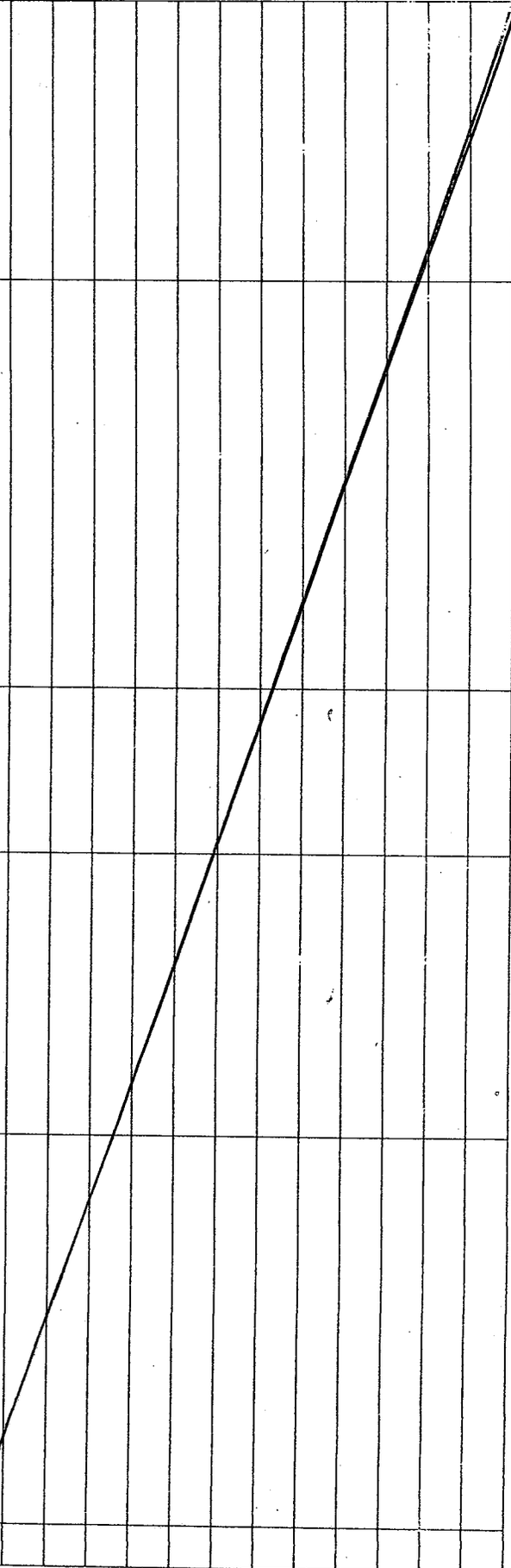
HORA FINAL: 4:30 pm

LUGAR: Casa 79
Comunal Sardi

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
19	Isabel Alegria Z	Comunidad	3164321433		Isabel Alegria
20	Alicia Prieto	Comunidad	3128241353		Alicia Prieto
21	Edeniz Guzman	Comunidad	3212153085		Edeniz Guzman
22	Luz Edith Fajardo	SGRD	3207913860	letm.pl.sg@rcygl.com	[Firma]
23	Jorge E Cruz S	SGRD	3177854027	jorge.ec@sgmail.com	[Firma]





ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N°

463.020.2346

FECHA: 19/05/2023

HORA INICIAL: 08:00 AM

HORA FINAL: 10:00 AM

LUGAR: TANGOES
COMUNA IB

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Lucy Piedrahita	COMUNIDAD	3211838204		Lucy Piedrahita
2	Edilma Rojao	COMUNIDAD	3173838945		Edilma Rojao
3	Wendy Cardona	COMUNIDAD	3182383855		Wendy Cardona
4	Yenny Santa	COMUNIDAD	3165477203		Yenny Santa
5	Daniela Franco	COMUNIDAD	316027885		Daniela Franco
6	Carlen Toro	COMUNIDAD	3206131858		Carlen Toro
7	Katherin Rivera G	SGRED	321423035	katherinrivera@sgredcal.com	K R G
8	Natali Espitia Pacheco	SGRED	3002564654	nath47290@kwtunai.com	Natali G
9	Janyeth Revuelto P	SGRED	3197884270	janyeth60@hotmail.com	Janyeth P
10	Katherin Rivera G	SGREO	3214234035	katherinrivera@sgredcal.com	K R G



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIEG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 20 Abril 2023

HORA INICIAL: 4:00 PM

HORA FINAL: 6:30 PM

LUGAR:

la fortuna

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Jesús David Mosquera	Comunidad	320750458		Jesús M
2	Alicia Sánchez Muñoz	Comunidad	3206644009	Alicia.gastor1808@gmail.com	Alicia Sánchez
3	Constantino Mantilla	Comunidad	3146483059		Constantino Mantilla
4	Martha Rensa	Comunidad	3147745794		Martha Rensa
5	Nancy Rensa	Comunidad	3178039357		Nancy
6	Jhony Hoyos	Comunidad	3233735046		Jhony Hoyos
7	Leopoldina Rivera	Comunidad	3106417115		Leopoldina R.
8	Diana M Golónzales	Comunidad	3156636431		Diana M Galindez
9	Alexander Cantavener	SGRED	3043203701	alexander.cantavener@gmail.com	Alexander Cantavener
10	Nony de Hano Sanchez A	SGRED	3115710843	niny.sanchez0843@gmail.com	Nony de Hano Sanchez
11	Daniela Yepet	SGRED	3243442327	dyepezn@gmail.com	Daniela Yepet
12	Diego Alexander Casso	SGRED	3197218522	diego.casso.speedy@gmail.com	Diego Alexander Casso
13	Jessica Diaz Rosen	SGRED	3008586165	jessica.diaz@cali.gov.co	Jessica Diaz Rosen



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163-020.2.2346

FECHA: 20/Abr/2023
HORA INICIAL: 2:00 PM.
HORA FINAL: 5:00 pm

LUGAR: Casa Comunal
Pitao de Cabuyal

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Frangulino Gutierrez	Comunidad	322726345		
2	Laura Colares	Comunidad	3217871503		
3	Aracely Castro Valencia	Comunidad	3113629264		
4	Maria Jefe Trujillo	Comunidad	3017846630		
5	Liliana Ferral Vargas	Comunidad	3155078671		
6	MAURICIO COYERO B.	COMUNIDAD.	3164512558		Mauricio Collozo
7	Cabuyal	Comunidad	3116091071		
8	Maribel Gamba	Comunidad	3216996133		Maribel Gamba
9	Angel Gutierrez Goyole	SORED	3183025511	angelmusic1094@gmail.com	
10	ADY MARIO BUBIANO	SORED	3136136182	angrubiano13@hotmail.com	Angela R.L
11	Lamirth Colares	Comunidad	312175029		
12	Bibiana Trujillo	Comunidad	3209662670		
13	Ybarri Páez Trujillo	SORED	3012972203	ybarxnio@hotmail.com	
14	Wiviana A. Arango Daz	SORED	3153769139	wiviana.arango@hotmail.com	Wiviana Arango



LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2346

FECHA: 20 ABR 2023

HORA INICIAL: 11:00am

HORA FINAL: 01:00 pm

LUGAR: CII. 26 NOCTE

SANTE - 48

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Natali Páez	S6RED	326603891	natalitrojillo98@gmail.com	Natali Páez
2	Paula Andrea Forero	S6RED	315791292	kgardosusono@gmail.com	Paula Andrea Forero
3	Alexander Carrasquel	S6RED	31043303701	alexander.carrasquel@gmail.com	Alexander Carrasquel
4	Yenni Julieth Hernández	S6RED	3226447690	juliehh306@gmail.com	Yenni Julieth Hernández
5	Daniel Garzón Morales	S6RED	20624852	daniel.lacced@gmail.com	Daniel Garzón Morales
6	Kevin Gonzalez	S6RED	3107447617	KevinSantander302@gmail.com	Kevin Gonzalez
7	Yvonne Angela Cosca	S6RED	3183813932	angelcosca@hotmail.com	Yvonne Angela Cosca
8	Bernabe Heron U.	S6RED	3042463109	bernabeheron@hotmail.com	Bernabe Heron U.
9	Diana Neza Alvarez	S6RED	3148638975	chunalex20@gmail.com	Diana Neza Alvarez
10	Ana Milena Lopez	S6RED	3212544628	anemile.rojas@gmail.com	Ana Milena Lopez
11	Diego Alexander Casco	S6RED	3197218522	diegoalasoospeedy@gmail.com	Diego Alexander Casco
12	José Fco. Gama A	S6RED	3043363198	jose.gama@cali.gov.co	José Fco. Gama A
13	Lorena German A	S6RED	3208285280	loregiayaya3@gmail.com	Lorena German A
14	Martha Poeda	S6RED	3200957300	marthiko.roda@gmail.com	Martha Poeda

ALCALDIA DE SANTIAGO DE CALI
 GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
 GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN (MIPG)
 VERSION 002

MAGT04.03.P003.F007

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 20/16/1 2023
 HORA INICIAL: 2:00 PM
 HORA FINAL: 4:00 PM
 LUGAR: Calle 26 # 54N-50

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Kevin Gonzalez acuzado	SGRED	3107442617	Kevinsreides@gmail.com	<i>[Handwritten signature]</i>
2	Jenni Julieth Hernandez	SGRED	322647690	julieth306@gmail.com	<i>[Handwritten signature]</i>
3	SERRA E HERMANO	SGRED	3042263105	hermanoserrera20@gmail.com	<i>[Handwritten signature]</i>
4	Paola Andreu Paredo	SGRED	3157912922	kalidesusoserrera@gmail.com	<i>[Handwritten signature]</i>



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04-03-P003-F007

LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163-020.2.346

FECHA: 21 de abril 2023
HORA INICIAL: 3:30 pm
HORA FINAL: 6:00 pm
LUGAR: Colondrivinas

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Sonia Juliano	comunidad	3127855323		Sonia Juliano
2	Yolanda Villanar	comunidad	3163526585		Yolanda Villanar
3	Yolanda Villa Flaco	comunidad	3228089413		Y. V. F.
4	Elissa Meza Gomez	comunidad	3205167408		Elissa Meza Gomez
5	Maribel Long. Mesa	comunidad	3117815382		Maribel Long. Mesa
6	Lety Bonilla	comunidad	3122497204		Lety Bonilla
7	Yandra Cardona	comunidad	3107103860		Yandra Cardona
8	Rosa Claudia	comunidad	3217414385		Rosa Claudia
9	Esperanza Gomez	comunidad			Esperanza Gomez
10	Rosa Maria Arus	comunidad	3176805259		Rosa Maria Arus
11	Esperanza Calambas	comunidad	3228251325		Esperanza Calambas
12	Guillermo Montenegro	comunidad	3145676267		Guillermo Montenegro
13	Juan D. Hernandez	SGRED	3222085143	Juan Hernandez@gmail.com	Juan D. Hernandez
14	José Octavio	SGRED	3137493265	Jose Octavio@gmail.com	José Octavio
15	Diego Velasco	SGRED	3207091045	diego.velasco@caligov.co	Diego Velasco



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6	FECHA: 21 Abr 2023
	HORA INICIAL: 9:00 am
	HORA FINAL: 1:00 pm
	LUGAR: Calle 26N # 5AN-160 San Vicente

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES						
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma	
1	Sandra Milena Guayupe	Sgred	3164182066	sguayupe@gmail.com		
2	Diana Jimenez	SGRED	3165714982	dianashirley29@hotmail.com		
3	Edinson Sierra Cervera	SGRED	3232815531	EdinsonSierraCervera@gmail.com		
4	Pablo Andres Parra	Sgred	3157912422	Kalidobasasnow@gmail.com		
5	Alica Milena Rojas	SGRED	3215544638	alizamiler03@gmail.com		
6	Daniel Páspora	SGRED	3226938877	natalitregillo925@gmail.com		
7	Daniel Garzon Morales	Sgred	3024024154	daniel.lacoba@gmail.com		
8	Andrés del Pilar Flores	Sgred	5136732060	andresdel@gmail.com		
9	Diana Liz Nuñez	Sgred	3148638935	claudiaex903@gmail.com		



ALCALDÍA DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 21 Abr 1 2023

HORA INICIAL: 09:26 AM

HORA FINAL: 11:00 AM

LUGAR: Oficina SATIC
Calle 26 N # SAN-48

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Joaquín Muñoz Benecio M	SGRED	317773216	jaloaso.4779@gmail.com	
2	Ybani popo Arjillo	SGRED	3012972207	ybarizyne@hotmail.com	
3	Andrés Felipe Velasco	SGRED	313913742	andres.velasco.rom@cali.gov.co	
4	Germán Martínez	SGRED	3173758496	german.martinez86@hotmail.com	
5	Natali Espitia Pacheco	SGRED	300564654	nathy1290@hotmail.com	Natali Ep.
6	Mara Alejandra Muñoz	SGRED	315 6685535	maria.munoz.lujada@gmail.com	Mara Alejandra M.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163020.2.34.6
 FECHA: 21 ABR 2020
 HORA INICIAL: 09:00 AM
 HORA FINAL: 07:00 PM
 LUGAR: VIVERO MUNICIPAL

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Ferny Bonina Restrepo	SIGRED	3136106059	Fernyboninac8@gmail.com	
2	Huber Giraldo	SOFED	3165310518	hbergiraldobae@gmail.com	



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

VERSIÓN

002

LISTADO DE ASISTENCIA

FECHA: 21 Abril 2023
HORA INICIAL: 04:00 pm
HORA FINAL: 06:45 pm
LUGAR: COSAJO
COMUNIDAD
MONTAÑAS

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	JHONNY GARCIA	Comunidad	31136572291	Jhenny Garcia.915@gmail.com	<i>[Firma]</i>
2	Carlos Papamija	Comunidad	3103918226		
3	Luz Dary Tuberquia	Comunidad	3024589430	Luz dary Tuberquia1@gmail.com	<i>[Firma]</i>
4	Eliexer Zea	Comunidad	3122789163		
5	Carmenza Bolanos	Comunidad	3114096527	wigando@hotmail.com	<i>[Firma]</i>
6	Jefri Steven Apolinar	Comunidad	3105779467	Jefrisivenapolinar07@gmail	<i>[Firma]</i>
7	Alexander Dequeso P.	SGRED	3164038709	Alexander dequeso sa@gmail.com	<i>[Firma]</i>
8	Leidy Johanna Rioscos	SGRED	3155837017	leidyrioscos0826@gmail.com	<i>[Firma]</i>



ALCALÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 22 / Abr / 2013
HORA INICIAL: 10:00 a.m.
HORA FINAL: 03:00 pm
LUGAR:
NOVARIO

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES						
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma	
1	Pera Ramos	Comunidad	3126631167		<i>Siana M Ramos</i>	
2	Licenia Lopez	Comunidad	3165606203		<i>Licenia Lopez</i>	
3	Marilyn Caicedo Mina	Comunidad	3138138820		<i>Marilyn Caicedo</i>	
4	Cielo Marmolejo	Comunidad	3045794425		<i>Cielo Marmolejo</i>	
5	Paola Ballesteros	Comunidad	3138138820		<i>Paola</i>	
6	Victor Caicedo Caicedo	Comunidad	3174431920		<i>Victor A Caicedo</i>	
7	Ytela Miranda Mina	Comunidad	3164394252		<i>Ytela Miranda Mina</i>	
8	Gladys Lopez	Comunidad	3164394252		<i>Gladys Lopez</i>	
9	Johana Giraldo K	SGRED	3013764393	ljgiraldov@gmail.com	<i>Johana</i>	
10	Jose Octavio	SGRED	3137493765	1062973766@gmail.com	<i>Jose Octavio</i>	
11	Diego Velasco	SGRED	3207994191	diego.velasco@cali.gov.co	<i>Diego Velasco</i>	
12	Jaime P Cruz S	SGRED	2177854027	7049255159@gmail.com	<i>Jaime P Cruz S</i>	
13	David Andres Franco J	SGred	3157912922	frandob5a66@gmail.com	<i>David Andres Franco</i>	
14	Camilo Milena Guayupe	SGred	3164182066	sguoyupe@gmail.com	<i>Camilo Milena Guayupe</i>	
15	Leidy Johanna Rivasos	SGRED	3155833012	leidyriososos0876@gmail.com	<i>Leidy Johanna Rivasos</i>	
16	Adrian Varela	SGred	3145748365	Adrian.Varela13@hotmail.com	<i>Adrian Varela</i>	
17	Jefferson Rivas	SGRED	3234991495	rivasos76@outlook.com	<i>Jefferson Rivas</i>	



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 22 ABR, 2020
 HORA INICIAL: 09:00 AM
 HORA FINAL: 12:00 PM
 LUGAR: Comuna 20
 APBOLEDA ALTA.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Luz Angela Vega	Comunidad	364787277	CAVPESE@gmail.com	<i>[Signature]</i>
3	Luz Mary Vega	Comunidad	315898985		<i>[Signature]</i>
3	Andres Geovany Vargas	Comunidad	3174078511		<i>[Signature]</i>
4	Sebastian Varela	SERED	3155328805	sebasvarela@gmail.com	<i>[Signature]</i>
5	Deisy Vega	Comunidad	3183153337	Pibungacura@gmail.com	<i>[Signature]</i>
6	Luz Karime Vega	Comunidad	3133774821	Karimevega1996@gmail.com	<i>[Signature]</i>
7	Huber Giraldo	SERED	3165342519	huberparicio@gmail.com	<i>[Signature]</i>
8	Jhon Sebastian Urbina	SERED	3106712860	Jhonseve.t.8@gmail.com	<i>[Signature]</i>
9	Fevney Bonilla Restrepo	SERED	3136106059	Fevneybonilla@gmail.com	<i>[Signature]</i>
10	Paul Andres Valencia	Comunidad			<i>[Signature]</i>
11	Paola Andrea Vega	Comunidad	3165359445		<i>[Signature]</i>
12	Nelly Valencia	Comunidad	3170795558		<i>[Signature]</i>
13	Jefferson Rivas	SERED	323491495	RIVAS.76@outlook.com	<i>[Signature]</i>
14	KARAMELA ESCOBAR	SERED	32162667	Mariesva113@gmail.com	<i>[Signature]</i>



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 22 febrero 2023
 HORA INICIAL: 10:30 am
 HORA FINAL: 12:00 pm
 LUGAR: Puérrto de Suarez
 Sect. Planeación
 SÍDE Comuna 20.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
01	MZ Amparo Temepo	Comunidad 20	3136523202		Mariely Horta
02	Hirley Campo	Comunidad 20	3117778834		Miriam Carron
03	DSE Herminia Barrera	Comunidad 20	3186050259		Rosmery
04	Morielba Castro	Comunidad 20	3225936797		Abigail Buelton
05	Carise HE Truller	Comunidad 20	3126876576		Olivia Trochez
06	Flor Angeles Escobar	SBRED	3183813932	engels72@hotmail.com	Flor Angeles



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 463020.2.346

FECHA: 24 / Abr / 2023

HORA INICIAL: 02:00 pm

HORA FINAL: 5:00 pm

LUGAR:
<https://meet.google.com/sea-xnpa-bn>

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de S.G.R.E.D.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Lorena Guzman Ayala	SGRED	3208283280	Lorenguzaya3@gmail.com	Si
2	Jhon Freddy Florez Bedoy	SGRED	3177239061	jhonbedoya1993@gmail.com	Si
3	Danieal Sandoval	SGRED	311 7808624	liamosquera037@gmail.com	Si
4	Luis Carlos Hernandez	SGRED	317 7791823	carlos Hernandezzapata179@gmail.com	Si

Este documento es propiedad de la Administración central del Distrito de Santiago de Cali. Prohibida su alteración o modificación por cualquier medio, sin previa autorización.



ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.246

FECHA: 24 Abril 2023
HORA INICIAL: 9:00am
HORA FINAL: 1:00pm
LUGAR:
Calle 26 N #5AN-50
San Vicente

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES				
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico
1	Sandra Milena Guayupe	Sgred	3164182066	sguayupe@gmail.com
2	Diana S Jimenez	Sgred	3165714982	dianashirley23@hotmail.com
3	Andrea del Pilar Flores	Sgred	3136732060	andrea.p.flores@sgred.com
4	Carla Melena Rojas	Sgred	3165544638	carla.melena@sgred.com
5	Daniel Garzón Morales	Sgred	3024274759	daniel.laconnab@sgred.com
6	Edinson García Castro	Sgred	322815232	Edinson.garcia@sgred.com
7	Natelli Páez	Sgred	3226638871	natali.trujillo92@gmail.com
8	Diana de la Cruz	Sgred	3148658975	duyalex202@gmail.com
9	Paula Andrea Pineda	Sgred	3157912922	Kalidosusenev@gmail.com



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 24 / Abr / 2023
HORA INICIAL: 8:30 am
HORA FINAL: 10:30 am

LUGAR: Auditorio Principal
Centro Cultural

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Luis Carlos Hernandez	SGRED	3177791823	carlos.hernandez@sgred.gov.co	[Firma]
2	Alexander Cuervo Mendez	SGRED	3043303701	alexander.cuervo@sgred.gov.co	[Firma]
3	Niny Johana Sanchez A.	SGRED	3115710843	ninya0813@hotmail.com	[Firma]
4	Pauilo Andrea Franco J	SGRED	3157912972	Kalidbesus@sgred.gov.co	[Firma]
5	JORGE GONZALEZ	SGRED	3016428389	jegadison@gmail.com	[Firma]
6	Nicol Nura	SGRED	3182238312	nicolnura15@hotmail.com	[Firma]
7	Manana Ruiz Benavente	SGRED	3006885894	mananaruiz@cali.gov.co	[Firma]
8	Fabio Daniel Benavente	SGRED	3047281416	numerete.fabio@sgred.gov.co	[Firma]
9	José Fernando Gomez A.	SGRED	305132631918	jose.gomez.arb@cali.gov.co	[Firma]
10	Camilo Paralelo Enciso	SGRED	3002144800	caparen@gmail.com	[Firma]
11	Ornaris Valencia Valencia	SGRED	3187304339	ONARISV@cali.gov.co	[Firma]
12	Sury Dayan Palma	SGRED	3137006392	Surydayan@hotmail.com	[Firma]
13	Daniel Garzón Morales	SGRED	3024224159	daniel.bacca@cali.gov.co	[Firma]
14	Daniel Páspal	SGRED	3226038871	netalibrejillo925@gmail.com	[Firma]
15	Edinson Manacor	SGRED	3222825072	Edinson7070707@gmail.com	[Firma]
16	Natali Espitia Pacheco	SGRED	3002564654	Nathy1290@hotmail.com	[Firma]
17	Sandra Nilfany Guajardo	SGRED	3164182066	spudyne@gmail.com	[Firma]
18	Luisy Johanna Rios	SGRED	3155833712	luisyriosos0826@gmail.com	[Firma]



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIEG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° V163.020-234.6

FECHA: 24 / Abril / 2023
HORA INICIAL: 8:30 am
HORA FINAL: 10:30 am

LUGAR: Auditorio Principal
Centro Cultural

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de Secretaría de Gestión de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
19	Diana May Bonilla	SGRED	3145418435	lvandev2@gmail.com	
20	Sebastián Varela A.	SGRED	3155328815	sebasvarela@gmail.com	
21	Jefferson Luvias	SGRED	3234791495	vltos76@outlook.com	
22	José Antonio Valencia	SGRED	311777326	sdonato.0529@yahoo.com	
23	Jhon Sánchez Valencia	SGRED	3106213860	Jhonsust.87@gmail.com	
24	Andrés del Pilar Flores	SGRED	3136732060	artpfflopp@hotmail.com	
25	Kevin González Arredondo	SGRED	3107481617	Kevin.gonzalez.2012@cali.gov.co	
26	Johana Giraldo U.	SGRED	3013764393	jgiraldou@gmail.com	
27	Jose Octavio	SGRED	3137493265		JOSE OCTAVIO
28	Fanny Bonilla R	SGRED	3136106059	Fannexbonilla@gmail.com	
29	Huber Giraldo	SGRED	3165340518	huber.giraldo.palmer@gmail.com	
30	Ana María Rubiano	SGRED	3136138918	anamariarubiano@hotmail.com	
31	Viviana Andrea Arango	SGRED	3153769139	Viviana.A.Arango@hotmail.com	
32	KATHERIN RIVERA	SGRED	304234035	katherinrivera@gmail.com	
33	GEMAR E. URON	SGRED	3042363209	gemar.e.uron@gmail.com	
34	Marta Pineda	SGRED	3206957800	marta.pineda@gmail.com	
35	Daniela Sánchez	SGRED	311781824	daniela.sanchez@gmail.com	
36	Diana S. Jimenez	SGRED	3165714982	dianashisley23@hotmail.com	

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN (MIEG)

MAGT04.03.P003.F007

VERSIÓN

002

LISTADO DE ASISTENCIA

ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

FECHA: 24 ABR 2023
HORA INICIAL: 11:00 AM
HORA FINAL: 1:00 PM
LUGAR: Alcobiza del Pío.
Alcobiza # 13-22

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.346

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	José Fernando Goma A.	SGRED	3043363198	jose.goma.avb@cali.gov.co	<i>[Signature]</i>
2	Nicol Navra	SGRED	3182338312	nicolnavra1@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
3	Osmir Pavales Enciso	SGRED	302144800	capenaosm@gmail.com	Osmir Pavales Enciso
4	Jhon Sanchez Velásquez	SGRED	3106213860	Jhonsanchez.v@gmail.com	Jhon Sanchez V.
5	Daniel Garzón Morales	SORED	302424159	daniel.lacab@S-M.com	<i>[Signature]</i>
6	Mariana Perez Henares	SGRED	3006885877	mariana.perez@cali.gov.co	<i>[Signature]</i>
7	Pablo Manuel Navarrete	SGRED	3042231426	navarrete.pablomanuel@gmail.com	<i>[Signature]</i>



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 24 Abril 2023

HORA INICIAL: 10:30 am

HORA FINAL: 11:00 am

LUGAR: Atrio principal
Centro Cultural.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Daniela Yepet	SGRED	324344237	dYepetn@gmail.com	<i>Daniela Yepet</i>
2	Diego Alexander Cassa	SGRED	3197218522	diegolassospedy@gmail.com	<i>Diego Alexander Cassa</i>
3	Alexander Carraguard	SGRED	3043305701	alexander.carraguard@gmail.com	<i>Alexander Carraguard</i>
4	Niny Johana Saucedo A	SGRED	3115710843	ninyson82@gmail.com	<i>Niny Johana Saucedo</i>



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N° **4163.020.2.346**

FECHA: **24 de abril 2023**
 HORA INICIAL: **9:30 am**
 HORA FINAL: **11:30 am**
 LUGAR: **Casa Comunal El Saladito**

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	William Miranda	Comunidad	3176678335	wimiro60@yahoo.es	<i>[Signature]</i>
2	Guillermo Perez	Comunidad	314835046	mimotes12410@gmail.com	<i>[Signature]</i>
3	Jorge Cabales	Comunidad	3128694147	jesu-pl-39@gmail.com	<i>[Signature]</i>
4	Luz Edith Fajardo	SGRED	317854027	jorge.es.159@gmail.com	<i>[Signature]</i>
5	Jorge E Cruz	SGRED			<i>[Signature]</i>



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6	FECHA: 25 / Abril 2023
	HORA INICIAL: 4:00 PM
	HORA FINAL: 6:00 PM
	LUGAR: Carreta Comunal
	Patio bonito

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Jenni Julieth Hernández	SURED	3226474690	juliethh306@gmail.com	
2	Daniela Muñoz	SURED	3148823893	carandev20@gmail.com	
3	Kevin Gonzalez Acosta	SURED	3107412617	Karleneider@gmail.com	
4	German E. Luaces	SURED	3042463205	germanluaces@hotmail.com	
5	Paula Franco	SURED	3157912922	Kalidosasene@gmail.com	
6	Unacelly Banguera	Comunidad	3226509141	unacelly@gmail.com	
7	Angela Viviana Chirpe	Comunidad	3185061131	angelachirpe@hotmail.com	
8	Carmen Mejia	Comunidad	3117750780		
9	Mireya Enriquez	Comunidad	3105330834		
10	Alicia Vivas	Comunidad	3138032826		
11	Josge Campo	Comunidad	3163602771		
12	Melba Gomez	Comunidad	3163602771		
13	Alva Yuli Toro	Comunidad	3218752482		
14	Daily Rodriguez	Comunidad	3147568605		
15	Amalia Lozada	Comunidad	3136460912		
16	Julia Portillo	Comunidad	3218847006		
17	Mosm C. Guerrero	Comunidad	3158264006		
18	Amalia Roa	Comunidad	315553444		

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.234.6

FECHA: 25 / abr / 2023
 HORA INICIAL: 8:30 a.m.
 HORA FINAL: 12:15 P.m.
 LUGAR: Calle 26N # 5A -48
 of.cina SATIC

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES						
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma	
1	Andres Felipe Velasco	SGRED	3133913747	andres.velasco.rom@cali.gov.co		
2	M ^a Alejandra Montilla M	SGRED	3162202767	maria.montilla@cali.gov.co		
3	Tatiana Rueda	SGRED	3206957300	martinic.rueda@gmail.com		
4	José Fernando Gomez A	SGRED	3043969198	joserfer.gomez@hotmail.com		
5	Jhon Sandoz Valenz	SGRED	3106213960	JhonSandoz87@gmail.com		
6	Diego Velasco	SGRED	3207004419	diego.velasco@cali.gov.co		
7	Daniel Garzon Morales	Sgred	3024224104	daniel.lacera6@gmail.com		
8	Andrea del Pilar Flores P	Sgred	3136132060	andypflore@hotmail.com		
9	Srahilandy Pico Diaz S	SGRED	3162649773	srahilandy.diaz@cali.gov.co		
10	Lorena Guzman Ayala	SGRED	3208283280	loreguzman3@gmail.com		
11	Paola Andrea Franco	Sgred	3057912422	Kalid65usener@gmail.com		



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 25 ABRIL 2023
HORA INICIAL: 8:30 AM
HORA FINAL: 3:00 PM
LUGAR: COMUNA 20, 21 y Pichin de.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Navarro Per. H.	SOPED	300888477	navarrone@cali.gov.co	
2	Cunibundo Pineda Estroza	SOPED	3002144800	capiedra@gmail.com	
3	Ortiz Valencia	SOPED	3187304339	Ortizsue@gmail.com	
4	Maria del Pilar Escobar	Comunidad	3104442826	Pilavica1008@hotmail.com	Maria del Pilar
5	Yacielin Quirica	Comunidad	3188144242	Quirica147@gmail.com	
6	Martín Sánchez	Comunidad	3069750774	luisana.lopez@gmail.com	



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.F003.F007

VERSIÓN

002

LISTADO DE ASISTENCIA

ACTA DE REUNIÓN N° 4163-020-2-34-6

FECHA: 25 ABR 2023
HORA INICIAL: 01:00 PM
HORA FINAL: 05:00 PM
LUGAR: Pisos del Cabuyal

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES				
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico
1	Emileth Collazos	Comunidad	3129175029	
2	Aurday Montenegro	Comunidad	3122192823	
3	Lidia Martínez	Comunidad	3002823359	
4	Harvey Trujillo	Comunidad	3157688228	
5	Bliss A. Taveras N.	Comunidad	3137991898	
6	Monica Quintero Infante	Comunidad	3177722973	
7	Guillermo Trujillo E.	Comunidad	3177076676	
8	Sebastián Lasso Trujillo	Comunidad	3216042976	
9	Elizbeth Collazos Trujillo	Comunidad	302365692	
10	María Luce Trujillo	Comunidad	3017845634	
11	Priscila Trujillo	Comunidad	3209662670	
12	Luis Alvarado	Comunidad	3172130352	
13	Liliana Isabel Vargas	Comunidad	3155078671	
14	John Sanchez	SORED	306213860	John.Sanchez.87@gmail.com
15	Sebastián Varela A.	SORED	3155328815	sebasvarela@gmail.com
16	Ferny Benina R	SORED	3136106559	Fernybenina@gmail.com
17	Jefferson Rivas	SORED	324994195	Pivros.76@outlook.com
18	Huber Giraldo	SORED	3163340518	huber.giraldo@seped.gov.co

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN (MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

VERSION

002

L. ESTADO DE ASISTENCIA

ALCALDIA DE SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

FECHA: 25/08/2023
HORA INICIAL: 08:00 AM
HORA FINAL: 05:00 PM
LUGAR: Pisos del Caballito

ACTA DE REUNIÓN N° 463.020.234.6

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas con miras para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y cifras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Mara Angélica Torres	S6-RED	3216162667	Maraeva113@gmail.com	M. Angélica E.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION 002

ACTA DE REUNIÓN N° 463.020.2346

FECHA: 25 / Abr / 2023

HORA INICIAL: 12:30 p.m

HORA FINAL:

LUGAR: Oficina SATIC

Calle 26n #50n - 48

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Johana Giraldo Varela	SGRED	3013964393	ljgiraldox@gmail.com	
2	Otiano Diaz	SGRED	3137493265	js8629737@gmail.com	
3	Diego Velasco	SGRED	3207090419	diego.velasco@cali.gov	



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.346

FECHA: 25 ABRIL 2023
HORA INICIAL: 10:00 AM
HORA FINAL: 11:00 AM
LUGAR: Correo Aéreo
1º Felidia

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	ADRIANO CASTAÑO	COMUNIDAD	324 200 4668	riberaibero654@ghol.com	
2	Nicol Noya	SGRED	318 233 8317	nicolnoya15@hotmail.com	
3	JANETH PEREZ P	SGRED	313 988 7270	janvalto@hotmail.com	
4	MORNERIN RIVERA G	SGRED	321 723 4035	PATRICIANEVA@SGRED@GHOI.CO	



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.246

FECHA: 26 Abril 2023
HORA INICIAL: 10:00am
HORA FINAL: 11:00am
LUGAR: Oficina
San Vicente.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Germán E. Perera U	SGRED	3042163109	germanbozallanegra2020@hotmail.com	[Firma]
2	Diego Alexander Casso	SGRED	3197218522	diego.casso.speedy@gmail.com	[Firma]
3	Alexander Caraveal	SGRED	3043303701	alexander.casaveal5@gmail.com	[Firma]
4	Niny Johana Sanchez A	SGRED	3115710843	niny.sanchez2@gmail.com	[Firma]



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163-020-2.34.6

FECHA: 26 Abril 2023

HORA INICIAL: 8:30 am

HORA FINAL: 10:00 am

LUGAR:

Plazuela puro varela.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Daniela Yepez	SGRED	3243442327	dyepez@gmail.com	Daniela Yepez
2	Niny Johana Sanchez A.	SGRED	3115710843	niny.sanchez@gmail.com	Niny Johana Sanchez A.
3	Diego Casco Cedeno	SGRED	3197218522	diego.casco@speedy.com.co	Diego Casco Cedeno
4	Alvauder Castañeda	SGRED	3043303701	alvauder.castaneda@gmail.com	Alvauder Castañeda



LISTADO DE ASISTENCIA

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.346

FECHA: 26 Abr 2023
HORA INICIAL: 9:00 am
HORA FINAL: 1:00 pm

LUGAR: Calle 26 N # 5AN-50
San Vicente

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Sando Nileno Guayupe	Sgred	3164182066	Sguyupe@gmail.com	
2	Daniel Garzón Morales	Sgred	3024274159	daniel.garcia@gmail.com	
3	Andrea del Pilar Florez	Sgred	31363732060	andreperez@hotmail.com	
4	Paula Andrea Franco	Sgred	3157912422	Kalidosadson@gmail.com	
5	Diana S Gimenez	Sgred	3165714982	dianashirley23@gmail.com	
6	Natali Paspar	Sgred	3226038871	natalitrujillo925@gmail.com	
7	Ana Helena Rojo	Sgred	3015544638	anamilenrojo@gmail.com	
8	Edinson Hina	Sgred	3252825031	edinsonmayer@gmail.com	
9	Duan Alex Alvarez	Sgred	3148628935	duanalex20@gmail.com	



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 26 Abr / 2023
HORA INICIAL: 9:00 AM
HORA FINAL: 11:00 AM
LUGAR: Villacarmelo.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Carlos P. Ayudelo	Comunidad	3186226936		carlos paayudelo
2	Maria Eugenia Queda Cabres	Comunidad	3183432156	mariaeugeniaqdeda@gmail.com	Maria Eugenia O.
3	Glady Lucero Montoya	Comunidad	3114137778		GLM
4	Jairo Ivan Ortiz	Comunidad	3104121744		Jairo Ivan Ortiz
5	Oscar Andres Pinzon	Comunidad	3218203074		Oscar Pinzon
6	Maria Fernanda Carcedo	Comunidad	3177625160	mafercava.2015@gmail.com	Maria Fernanda Carcedo
7	Liliana Fernandez	Comunidad	3154258598	marcatzua@gmail.com	Liliana Fernandez
8	Viviana Andrea Arango	Comunidad	3152769134		Viviana A Arango
9	Ana Maria Bubiano	SGRED	3136138182	anapobiano13@hotmail.com	Ana M B B.
10	Jeanette Sánchez Aranda	Comunidad	3164472470	JANETH.FILADELFI@turismo.gov.co	Jeanette Sánchez Aranda
11	MARtha C. POEDA M.	SGRED	3206953300	marthik.rodrigo@gmail.com	Martha C. Poeda M.
12	Viviana Arangu Diaz	SGRED	3152769124	viviana.aranged@hotmail.com	Viviana Arang



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N°	4163020-2346
FECHA:	26 Abr 2023
HORA INICIAL:	2:00pm
HORA FINAL:	4:00pm
LUGAR:	Caseta Comuna Navarro.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Viviana Yanten	Comunidad			Viviana Yanten A.
2	Monica Mina	Comunidad	312000001		MONICA MINA
3	Jorge Hernandez	Comunidad	3106326421		Jorge Hernandez
4	Doris Alicia	Comunidad	3165638044		Doris Alicia
5	Luis Santa Cruz	Comunidad	3173994473		DORIS RODRIGUEZ
6	Socorro Santacruz	Comunidad	3152655377		Socorro Santacruz
7	Yuvia Lucumi	Comunidad	3122523816		Yuvia Lucumi
8	Lu Edith Fajardo	SELED	3107913860	petro.pl.5g-cali@mail.com	Lu Edith Fajardo
9	Jorge Enrique Cruz	SGRED	3177854027	Jorge.ccs159@gmail.com	Jorge Enrique Cruz



SECRETARÍA DE
SANTO DOMINGO DE CALÍ
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 26 Abril 2023
HORA INICIAL: 09:20 AM
HORA FINAL: 11:15 AM
LUGAR: SBD-091
AS-400-CTO-10
SIXANO

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	ETIEN EDUARDO ZAMORA	Comunidad	3162698786	zamora.efren1729@gmail.com	<i>Eduardo Zamora</i>
2	Luz Dany GARCES	Comunidad	3178940711	luzdany.27@hotmail.com	<i>Luz Dany Garces</i>
3	Maria elva ALVAREZ	Comunidad	317-8113258	alvarez.elva@gmail.com	<i>Elva Alvarez</i>
4	Maria Consuelo MARTIN	Comunidad	318.807225	marin.gomez.mariaconsuelo953@gmail.com	<i>Maria Consuelo Martin</i>
5	Martha Ines Ramirez	Comunidad	3023645610	marthaines.0419ramirez@gmail.com	<i>Martha Ines Ramirez</i>
6	Carlos Enrique	Comunidad	3173207378	orlando.4938@hotmail.com	<i>Carlos Enrique</i>
7	Alexandra Delgado P.	SGBED	3164038709	shoalexdelgado57@gmail.com	<i>Alexandra P.</i>
8	Laidy Johanna Rioscos	SGBED	3155837012	laidyrioscos082@gmail.com	<i>Laidy Rioscos</i>
9	Maria Alejandra Muñoz Lareda	SGBED	245 568 55 35	maria.muñoz.lareda@gmail.com	<i>Maria Alejandra M.</i>



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 1163.020.2.34.6

FECHA: 27.ABR.2023
HORA INICIAL: 09:00 AM
HORA FINAL: 12:00 PM
LUGAR: Comuna 20
ARBOLEDA AGTA

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Luz Karime Vega	Comunidad	3133774841	karimevega1996@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
2	Luz Mary Vega	Comunidad	3153598985		<i>[Handwritten Signature]</i>
3	Maria Nelly Valencia	Comunidad	3170795538		<i>[Handwritten Signature]</i>
4	Daisy Vega	Comunidad	3183153334		<i>[Handwritten Signature]</i>
5	Maria Iney Mosquera	Comunidad	3187805048	mariaineymosquera@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
6	Raul Andres Valencia	Comunidad	3170795538		<i>[Handwritten Signature]</i>
7	Luz Angela Vega	Comunidad	3164987277	carv9486@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
8	Fabio Marin	Comunidad	3150595555		<i>[Handwritten Signature]</i>
9	Daniela Sandoval	Comunidad	3117808624	normaiguaran37@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
10	Carlos Andrés V. Vega	Comunidad	3054150209	carandresv4@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
11	Jean Pool Rojas P.	Comunidad	3225353020		Jean Pool R.
12	Yenith Patricia Caicedo	Comunidad	32056977456		Patricia Caicedo
13	Sebastián Varela J	SEREP	5155328815	sebastiavarela@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
14	Hubel Girardo	SEREP	3165360518	hubel.girardo.perez@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
15	Jhon Sandoval Valencia	SEREP	3106213860	jhonsant.97@gmail.com	Jhon Sandoval V.
16	Ferny Bonilla Restrepo	SEREP	3136106659	Ferny Bonilla &@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
17	Yara Angélica Esteban	SEREP	3296662667	YaraB113@gmail.com	<i>[Handwritten Signature]</i>



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.346

FECHA: 27 Abril 2023
HORA INICIAL: 4:30 Pm
HORA FINAL: 6:30 Pm
LUGAR: La Fortuna.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Thanny Hoyos	Comunidad	3233735046		Thanny Hoyos
2	Mavisal Meza	Comunidad	373793045		Mavisal Meza
3	Cucinda Meza	Comunidad	304219407		Cucinda Meza
4	Leopoldina Rivera	Comunidad	3106417115		Leopoldina Rivera
5	Maria Renza	Comunidad	378039357		Maria Renza
6	Martín Renza	Comunidad	3147745794		Martín Renza
7	Constancio Montaña	Comunidad	6146483059		Constancio Montaña
8	Tatiana Tique	Comunidad	3116764339		Tatiana Tique
9	Susan Nea Mosquera	SGRED	3148658975	ckandalex202@gmail.com	Susan Nea Mosquera
10	Daniel Pospo	SGRED	3226030887	hatalitrujillo92@gmail.com	Daniel Pospo
11	Diego Alexander Casco	SGRED	3972185227	diegobasso-speedy@gmail.com	Diego Alexander Casco
12	Alexander Carvajal	SGRED	30433033701	alexcarvajalcarvajal@gmail.com	Alexander Carvajal
13	Niny Johana Sanchez A	SGRED	3115710843	ninyasan82@gmail.com	Niny Johana Sanchez A



ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 27 / abril / 2023
HORA INICIAL: 3:00 Pm
HORA FINAL: 5:00 Pm
LUGAR: Playa - Guavos
Calle 156 # 57b - 64

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Miriam Campo	Comunidad	2117778884		<i>Miriam Campo</i>
2	Angelica Lopez	Comunidad	3134333439	lopezangelical2443@gmail.com	<i>Angelica Lopez</i>
3	Maria Amparo Toranzo	Comunidad	3136523202		<i>Maria Amparo Toranzo</i>
4	Daniela Sandoval	Comunidad	3225936499		<i>Daniela Sandoval</i>
5	Daniela Sandoval	Sayred	3117508624	liammasauro037@gmail.com	<i>Daniela Sandoval</i>
6	Lizeth Forero Medina	Sayred	3132630561	danielaferero1995@gmail.com	<i>Lizeth Forero Medina</i>



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 28/04/2023
HORA INICIAL: 09:00 AM
HORA FINAL: 12:02 PM
LUGAR: SALÓN

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	DONS AMPARO HURTADO	Comunidad	3225007453	doms.hurtado.0817@gmail.com	DONS AMPARO
2	MARGARITA BONILLA O.	Comunidad	317.615.9412	bonilla.margarina@gmail.com	MARGARITA BONILLA O.
3	MAGNOLIA SANCHEZ	Comunidad	317.3779876		MAGNOLIA SANCHEZ
4	FANNY PAOLA PRECIADO	Comunidad	3157803146	dpada.838@gmail.com	FANNY PAOLA PRECIADO
5	YASHLEIDI VICTORIA	Comunidad	314.5174820	407a.130817@gmail.com	YASHLEIDI VICTORIA
6	LIDIA VELASCO U.	Comunidad	3113209946		LIDIA VELASCO
7	GLADYS MAR HERNANDEZ	Comunidad	3113169325	munargladys@gmail.com	GLADYS MAR HERNANDEZ
8	VICTORIA HERNANDEZ	Comunidad	3175528610		VICTORIA HERNANDEZ
9	ALEXANDER DELGADO P.	SGRED	3164038709	thonore.delgado57@gmail.com	ALEXANDER DELGADO P.
10	LEIDY JOHANA RIASCOS	SGRED	3155833012	leidyr.rioscos026@gmail.com	LEIDY JOHANA RIASCOS



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

002

ACTA DE REUNIÓN N° **4163.020.2.346**

FECHA: **28 Abril 2023**

HORA INICIAL: **12:00 P.M**

HORA FINAL: **4:30 PM**

LUGAR: **Central de Monitoreo**

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES		Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Diego Barbereng	Comunidad	322954939	slubari@yahoo.es	<i>[Signature]</i>
2	Sonia Tulande	Comunidad	3127855323		
3	Rosalba Araya	Comunidad	3176801569		
4	Rosa Chud	Comunidad	3217413851		
5	Eissy Mesa	Comunidad	3207855323		
6	Yolanda Villamil	Comunidad	3128069413		
7	Jely Bonilla	Comunidad	312247204		
8	Amelia Arte	Comunidad	3138394302		
9	Nelsy Quilindo	Comunidad	3116048726		
10	Yolanda Vila Henao	Comunidad	3128069413		
11	Laura Araujo	Comunidad	3147650767		
12	Octavio Piaz	Comunidad	3137493265	106297376@gmail.com	
13	Diego Velasco	SGRED			
14	Johana Giraldo	SGRED	3013764993	lygivaldo@gmail.com	
15	Jose Octavio	SGRED	3137493265	jos297376@gmail.com	
16	Edward Soto Gutierrez	SGRED	3174039409	eduardosoto@gmail.com	
17	CRISTINA ROJO	SGRED	3015541638	202mlergo@gmail.com	



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163020.2.24.6

FECHA: 28 Abr 2023

HORA INICIAL: 9:00 am

HORA FINAL: 1:00 pm

LUGAR:
Calle 26A #5AN-50
San Vicente

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Sandra Milena Guayupe	Sgred	3164182066	Sguayupe@gmail.com	
2	Sury Dayan Palma	Sgred	3137006392	Surydayan@hotmail.com	
3	Edinson Wong Cero	Sgred	3132873032	Edinsonwongcero@gmail.com	
4	Diana S. Jimenez	Sgred	3165714982	dianashirley23@hotmail.com	
5	Lana Milena Rojas	Sgred	3165844628	lanamilerojoo@gmail.com	
6	Diana Niza Monsz	Sgred	31118538935	Diananiza@hotmil.com	
7	Daniel Garza Morales	Sgred	3024224944	daniel.lacab@es.com	
8	Andreea del Pilar Florez	Sgred	3136732060	andreea@hotmil.com	
9	Paula Andrea Pardo	Sgred	3157972472	Pauladepardo@ymail.com	
10	Natali Pascar	Sgred	3226038879	natalitrejillo92@gmail.com	

ACTA DE REUNIÓN N° **4163-020-2-346**
 FECHA: **29 ABR 2023**
 HORA INICIAL: **4:20 PM**
 HORA FINAL: **6:40 PM**
 LUGAR: **CORREG. Montebello Caseta Comunal Vereda Montecristo**

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Abrá 7 Fbora Espina	Comunidad	3008105485	aurasoli@abonocospina@gmail.com	Abrá 7 Fbora
2	Reth Betty Lopez Jarama	Comunidad	3176082399		Reth Lopez
3	MARINA ALEGRA M.A.	Comunidad	3173340888		Marina Alegria
4	José Alonso Mesquera	Comunidad	3167252697		José A Mesquera
5	Sandra Lorena Velasco	Comunidad	3176702916		Sandra Velasco
6	Claudia C. Moser Ruiz	Comunidad	3148887437	esmer2021@gmail.com	Claudia
7	Alberto Leal Narvaez	Comunidad	3113944061	alberto.losky@el26mail.com	Alberto
8	JUANITA RIVERA SANDOVAL	Comunidad	3216636228	RIVERAJUANITA34@GMAIL.COM	Juanita Rivera
9	Maria Mercedes Henao	Comunidad	3196920783		Maria Henao
10	Arelis Herta Bolaños	Comunidad	3132672758		Arelis
11	Nelson Edly Victoria	Comunidad	3128349301	nelsontecnologia@pila.com	Nelson
12	Amalfi Wilhel Roldan	Comunidad	3126571405		Amalfi Roldan
13	Josa Israel Rendon	Comunidad	3123732085		Josa Israel
14	Hermelinda Comayo O	Comunidad	3127412950		Hermelinda Comayo
15	Maria del Socorro Paladino	Comunidad	3145727004		Maria del Socorro
16	Maria Licania Mosquera	Comunidad	312840930		Maria Licania
17	Jhocanna Bedoya	Comunidad	3178519195		Jhocanna Bedoya
18	Mel Jennifer Villumarin	Comunidad	3185674875		Mel Jennifer



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

FECHA: 28 Abril 2023
HORA INICIAL: 4:20 PM
HORA FINAL: 6:40 PM

LUGAR: Correg. Montebello
Cweta Comunal Vereda
Montescritos

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
19	Karen Lizeth Leiton Horta	comunidad	317512649	karenleitonthorta@gmail.com	Karen Leiton
20	STEVEN ZUNUAGA TEJADA	comunidad	3156995662	zwic10wnyccyeacion@gmail.com	ET ZUNUAGA
21	Ybani Lopez Ayala	SGRED	3012972209	ybarzpre@hotmail.com	Ybani Lopez
22	Lizeth Franco Medina	SGRED	3137630561	lfranco1995@gmail.com	Lizeth Franco



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSION

002

FECHA: 29 de Abril 2023
HORA INICIAL: 4:00pm
HORA FINAL: 5:00pm
LUGAR: Cabecera
Comunal Dando

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Leo Villa Muelta	Comunidad	3126325539		Rosomito
2	Angeles Muelta	Comunidad	3126325539		Amelior
3	Estrella Camacho	Comunidad	3142471277		Ma Estrella Camacho
4	Alicia Prado	Comunidad	3126347130		Alicia Prado
5	Blanca Estephan	Comunidad	3003557083		Blanca Estephan
6	Karen Galindo	Comunidad			Karen Galindo
7	Luz Equine	Comunidad	3167892300		Luz Equine
8	Tatabel Alvarado	Comunidad	3164921443		Tatabel Alvarado
9	Yunni Mosquera	Comunidad	3182507143		Yunni Mosquera
10	Luz Edith Hoyos	SERED	3126313850	luz.m.p.s@sered.cali.gov.co	Luz Edith Hoyos
11	Jorge Enrique Cruz	SERED	3177854027	jorge.ecr@sered.cali.gov.co	Jorge Enrique Cruz



ALCALDIA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.346

FECHA: 29 Abril 2023

HORA INICIAL: 9:00 am

HORA FINAL: 2:00 PM

LUGAR:

Lo Fortuna.

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Alexander Carrasquel	SGRED	3043303701	alexander.carrasquel@gmail.com	[Firma]
2	Jose octavio	SGRED	3137493765	106297376@gmail.com	Jose octavio
3	Mariana Lopez	SGRED	3068888014	marianalopez84@gmail.com	[Firma]
4	Alexander delgado	SGRED	3164038709	jhonalexdelgado57@gmail.com	[Firma]
5	Rut Vilanova tigue	Comunidad	3136406233		[Firma]
6	Ente Hernandez	Comunidad UAESP	3107348897	entejhernandez@gmail.com	[Firma]
7	Kanna Gomez	Comunidad	3225048769		Kanna Gomez
8	Johnny Lopez	Comunidad	3133735046		Johnny Lopez
9	Ana Maria Rubiano	SGRED	3136138182	anamariarubiano13@hotmail.com	Ana Maria R.C.
10	Edinson Bobares	Comunidad	3206468031		[Firma]
11	Ybani pepo Ayala	SGRED	3012972207	ybanipepobares@hotmail.com	[Firma]
12	Martín Tigue	Comunidad	3197745794		Martin Tigue
13	Viliana A. Arango D.	SGRED	3153769134	viliana.arango@hotmail.com	Viliana Arango
14	Nina delmar Sanchez A.	SGRED	3115710843	ninasanchez82@gmail.com	[Firma]
15	Tatiana Tigue	Comunidad	3116764739		Tatiana Tigue
16	Donna Max Munoz	SGRED	3148038955	donnamunoz@gmail.com	[Firma]
17	Constantino Montilla	Comunidad	3146483054		[Firma]
18	Sandra Alejandra	Comunidad	3126746267		[Firma]



ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.24-6

FECHA: 29 / ABRIL 2023
HORA INICIAL: 8:00 AM
HORA FINAL: 12:00 M
LUGAR: Comuna 13
Pasaje 72 W

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Maria Alejandra Muñoz	SGRED	3155685535	maria.muñoz_lozada@gmail.com	Maria Alejandra M.
2	Yesica Díaz	SGRED	3008806165	yesica.diaz@cali.gov.co	
3	Andrés Velasco Romero	SGRED	3133913747	andres.velasco.romero@cali.gov.co	
4	Katherine River	SGRED	3217234635	katherine.rivero@cali.gov.co	
5	Edinson Nino Cuero	SGRED	3232825032	EdinsonNinoCuero@gmail.com	
6	Susy Dayan Palma	SGRED	3137006392	SusyDayan@hotmail.com	Susy Dayan Palma
7	Lorena Garmen	SGRED	3208103280	lorenguarva3@gmail.com	
8	Martín Rueda	SGRED	3206957300	martin.rueda@gmail.com	Martín R.
9	Angélica Gutiérrez G.	SGRED	3105985860	angelica.gutierrez.g@cali.gov.co	
10	Irma Sánchez Valencia	SGRED	3106213860	Irmasanchez@gmail.com	
11	Natali Espita	SGRED	302564654	nathyl1980@hotmail.com	Natali E.P.
12	Huber Giveldo	SGRED	3165340518	huber.giveldo74@gmail.com	
13	Fanny Pomilla	SGRED	3136106059	Fannypomilla@gmail.com	
14	Maria Angélica Escobar	SGRED	3016162667	Mariesuval113@gmail.com	
15	Germán Martínez	SGRED	3173758496	german_martinez_96@hotmail.com	
16	Christian Ortiz	SGRED	3017162723	ChristianOrtiz@gmail.com	
17	Gabriel Muñoz	UAESP.	3103571533	gabrielmuoz@hotmail.com	
18	Janeth Martínez	SGRED	307887270	JanethMartinez@hotmail.com	Janeth M.P.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA INFORMACIÓN
GESTIÓN DOCUMENTAL

MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN
(MIPG)

MAGT04.03.P003.F007

LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN

002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.2346

FECHA: 29 /abv / 2023
HORA INICIAL: 8:00 AM
HORA FINAL: 12:00 PM
LUGAR:
Parque 72W-C-13

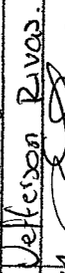
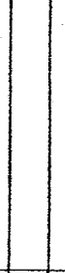
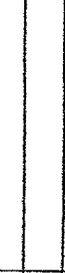
OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES

N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
19	Andrés Van-la Puerto	ESGREJ	3145748365	Cambra.Vanla19@outlook.com	
20	Carlos Alberto Avaca	Comunidad	3106631532	No tiene.	CARLOS AVACA
21	Fredy Ruiz	Comunidad	3912869	No tiene.	FREDY RUIZ
22	Lucero Pineda	Comunidad	316826304	lucero.pineda@gmail.com	Lucero Pineda
23	Ariete Abosé	Comunidad	4369890	No tiene.	Ariete Abosé
24	Amirio Guerra	Comunidad	3217256286	Amirio.guerra@gmail.com	Amirio Guerra
25	Luz Elena Fros	Comunidad	311252108	No tiene.	Luz Elena Fros
26	Flos Argele Arevalo	Comunidad	355310782	No tiene.	Flos Argele Arevalo
27	Nikara Lopez	Comunidad	3165624993	lopezqueriana.milenia@gmail.com	Nikara Lopez
28	Luz Hanny de Gonzalez	Comunidad	3152404388	No tiene.	Luz Hanny de Gonzalez
29	Viladecy Gallego	Comunidad	4262580	No tiene.	Viladecy Gallego
30	Arothin Daviedo	Comunidad	3113473468	arothin@123barridos.com	Arothin Daviedo
31	Felivando Polgatin	Comunidad	3044637910	No tiene.	Felivando Polgatin
32	Hector Febio Henao	Comunidad	3156247714	hectorhenao2000@hotmail.com	Hector Febio Henao
33	Edna Milena Ylora Salazar	edil comuna 13	3187201678	milenia.ylora@hotmail.com	Edna Milena Ylora Salazar
34	Nikol Neira	SGRED	718338312	nikol.neira15@hotmail.com	Nikol Neira
35	Amel Gaitanary	SGRED	3183622551	amel.gaitanary@gmail.com	Amel Gaitanary
36	Daniel Landezui	SGRED	3154583947	danieljupitel1421@gmail.com	Daniel Landezui

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.34.6
FECHA: 30 Abril 2023
HORA INICIAL: 8:30 AM
HORA FINAL: 11:30 AM
LUGAR: Comedor Comunitario Los Parceleros - Quimbaya la cristaling

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misionalidad de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Rubén Pupo Martínez	Defensa Civil	324375091-	rubenpupo@outlook.com	
2	Rosalba Cardena Vega	Defensa Civil	3164693686	Fernandobonilla@gmail.com	
3	Ivaz Marina Montoya	comunidad.	317772793	luis.alberto.salazar@gratias.com	
4	Jefferson Rivas	SGRED	3234991499	johnsonvet.87@gmail.com	
5	Fernay Bonilla Restrepo	SGRED	3136106059	danielafaracet99@gmail.com	
6	Heber g. yaldá	SGRED	3165340518		
7	LUIS ALBERTO MORALES	SGRED	3108248404		
8	Edward A. Monfello	Defensa Civil	3103445777		
9	John Sanchez Vahania	SGRED	3106213860		
10	Lizeth Daniela Forero M.	SGRED	3132630561		



LISTADO DE ASISTENCIA

VERSIÓN 002

ACTA DE REUNIÓN N° 4163.020.2.24.6

FECHA: 29 abril 2023
HORA INICIAL: 4:00 PM
HORA FINAL: 7:00 PM
LUGAR: Caseta Comunal Sardi

OBJETIVO: Realizar reunión de seguimiento sobre la implementación de estrategias pedagógicas comunitarias para fomentar el conocimiento del sistema de alertas tempranas realizadas durante el mes de abril y otras actividades relacionadas a la misión de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

ASISTENTES					
N°	Nombre	Organismo/Entidad	Teléfono	Correo Electrónico	Firma
1	Elicer Pulgar	Comunidad			
2	Alan Pulgar	Comunidad			
3	Ychen Silva	Comunidad			
4	Luís Daniel Pizar	Comunidad			
5	Esteban Moreno	Comunidad			
6	Alano Moreno	Comunidad			
7	Adrián Melano	Comunidad			
8	Motas Salazar	Comunidad			
9	Vanessa Lopez	Comunidad			
10	Nozly Quinones	Comunidad			
11	Saraí Sosa	Comunidad			
12	Shaira Quinones	Comunidad			
13	Mohob Quinones	Comunidad			
14	Silvane Quinones	Comunidad			
15	Daniel Maza	Comunidad			
16	Jazbela Maza	Comunidad			
17	Dilan Moreno	Comunidad			
18	Esther Eduphan	Comunidad			



SISTEMA DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS
(SISTEDA, MECI Y SISTEDA)
RESULTADOS DE IMPLEMENTACIÓN EN TERRITORIOS

MEDE01.04.02.P02.P02

VERSIÓN

001

FECHA DE ENTRADA
EN VIGENCIA

EN PRUEBA - NO
REGISTRADO EN
DARUMA

1. DATOS GENERALES

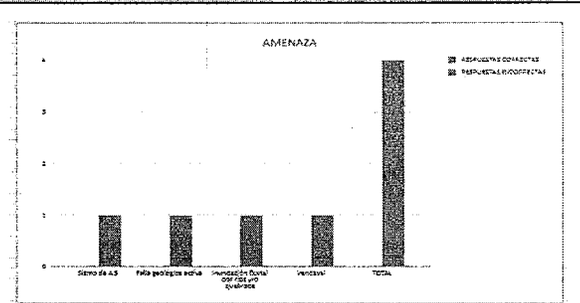
1.1 NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	CONCEPTOS BÁSICOS			1.2 MÓDULO DE IMPLEMENTACIÓN NÚMERO		5	
1.3 NÚMERO DE PARTICIPANTES		1.4 FECHA	DÍA	19	MES	2019	AÑO
1.5 UBICACIÓN	ZONA URBANA	X	1.6 DIRECCIÓN	CALLE 94 No 46-96			
	ZONA RURAL		1.7 BARRIO	Patio Bonito			
1.8 VEREDA/CORREGIMIENTO	Patio Bonito			1.9 COMUNA/LOCALIDAD		1	
1.10. COORDENADAS	N (LATITUD)	3o 27' 58.829"		OBSERVACIONES			
	W (LONGITUD)	76o 35' 22.072"					

2. RESULTADOS CUESTIONARIO CONCEPTOS BÁSICOS

2.1 TABLA - AMENAZA

AMENAZA	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Sismo de 4.5	0	1
Falla geológica activa	0	1
Inundación fluvial por ríos y/o quebrada	0	1
Vendaval	0	1
TOTAL	0	4

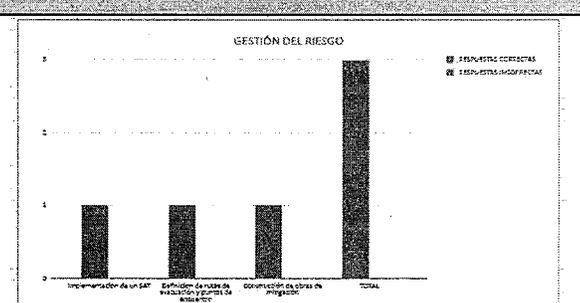
2.2 GRÁFICO - AMENAZA



2.3 TABLA - GESTIÓN DEL RIESGO

GESTIÓN DEL RIESGO	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Implementación de un SAT	3	0
Definición de rutas de evacuación y puntos de encuentro	1	0
Construcción de obras de mitigación	1	0
TOTAL	3	0

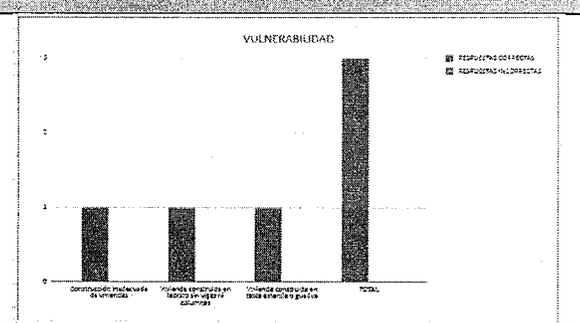
2.4 GRÁFICO - GESTIÓN DEL RIESGO



2.5 TABLA - VULNERABILIDAD

VULNERABILIDAD	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Construcción inadecuada de viviendas	1	0
Vivienda construida en terreno sin vigas ni columnas	1	0
Vivienda construida en tabla estorillada o guandú	1	0
TOTAL	3	0

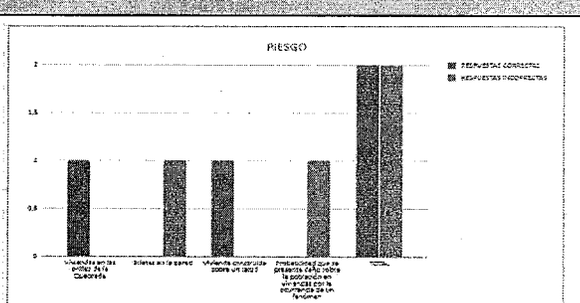
2.6 GRÁFICO - VULNERABILIDAD



2.7 TABLA - RIESGO

RIESGO	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Viviendas en las orillas de la Quebrada	1	0
Crietas en la pared	0	1
Vivienda construida sobre un talud	1	0
Probabilidad que se presente daño sobre la población en viviendas por la ocurrencia de un fenómeno	0	1
TOTAL	2	3

2.8 GRÁFICO - RIESGO





SISTEMA DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS
(SISTEDA, MECI Y SISTEDA)
RESULTADOS DE IMPLEMENTACIÓN EN TERRITORIOS

MEDE01.04.02.P02.F02
VERSIÓN 001
FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA EN PRUEBA - NO REGISTRADO EN DATUMIA

1. DATOS GENERALES

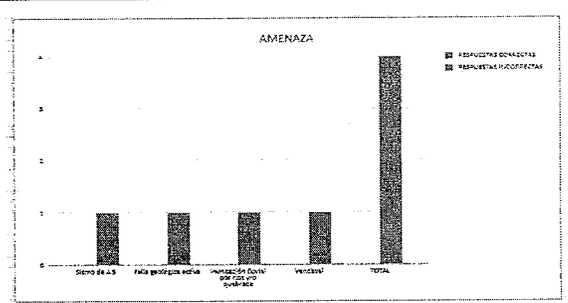
1.1 NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	CONCEPTOS BÁSICOS			1.2 MÓDULO DE IMPLEMENTACIÓN NÚMERO		5		
1.3 NÚMERO DE PARTICIPANTES		1.4 FECHA	DÍA	11	MES	JUN	AÑO	2014
1.5 UBICACIÓN	ZONA URBANA	X	1.6 DIRECCIÓN	CALLE 94 No 46-96				
	ZONA RURAL		1.7 BARRIO	Patio Bonito				
1.8 VEREDA/CORREGIMIENTO	Patio Bonito			1.9 COMUNA/LOCALIDAD		1		
1.10. COORDENADAS	N (LATITUD)	3o 27' 56.828"		OBSERVACIONES				
	W (LONGITUD)	76o 35' 22.072"						

2. RESULTADOS QUESTIONARIO CONCEPTOS BÁSICOS

2.1 TABLA - AMENAZA

AMENAZA	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Sismo de 4.5	0	1
Falla geológica activa	0	1
Inundación fluvial por ríos y quebradas	0	1
Vendaval	0	1
TOTAL	0	4

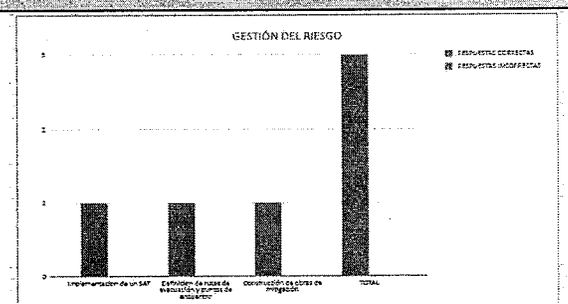
2.2 GRÁFICO - AMENAZA



2.3 TABLA - GESTIÓN DEL RIESGO

GESTIÓN DEL RIESGO	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Implementación de un SAT	1	0
Definición de rutas de evacuación y puntos de encuentro	1	0
Construcción de obras de mitigación	1	0
TOTAL	3	0

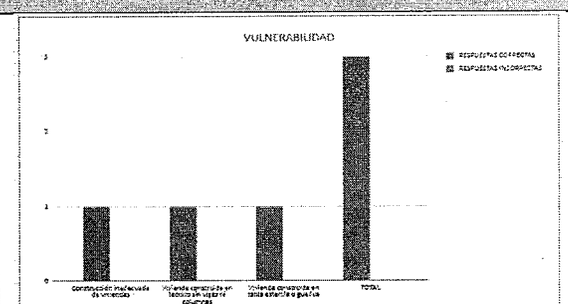
2.4 GRÁFICO - GESTIÓN DEL RIESGO



2.5 TABLA - VULNERABILIDAD

VULNERABILIDAD	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Construcción inadecuada de viviendas	1	0
Vivienda construida en terreno sin vigas ni columnas	1	0
Vivienda construida en tabla esterilla o guindas	1	0
TOTAL	3	0

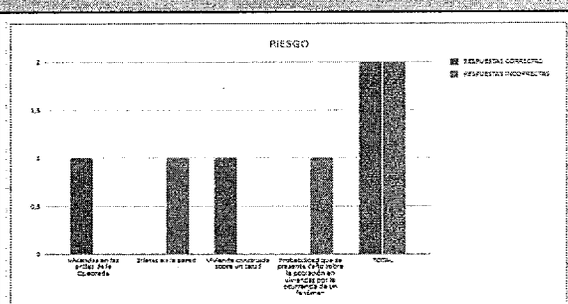
2.6 GRÁFICO - VULNERABILIDAD



2.7 TABLA - RIESGO

RIESGO	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Viviendas en las orillas de las Quebradas	1	0
Crietas en la pared	0	1
Vivienda construida sobre un talud	1	0
Probabilidad que se presente deslizamiento sobre la población en viviendas por la ocurrencia de un fenómeno	0	1
TOTAL	2	2

2.8 GRÁFICO - RIESGO



2.9 TABLA - EMERGENCIA			2.10 GRÁFICO - EMERGENCIA	
EMERGENCIA	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS	<p>EMERGENCIA</p> <p>Legend: ■ RESPUESTAS CORRECTAS, ■ RESPUESTAS INCORRECTAS</p>	
Inundación en un barrio con pérdida parcial de enseres en algunas viviendas	0	1		
Incendio que afectó viviendas y locales comerciales	1	0		
TOTAL	1	1		
2.11 TABLA - DESASTRE			2.12 GRÁFICO - DESASTRE	
DESASTRE	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS	<p>DESASTRE</p> <p>Legend: ■ RESPUESTAS CORRECTAS, ■ RESPUESTAS INCORRECTAS</p>	
Destrucción en una ciudad por la ocurrencia de un sismo de importante magnitud	1	0		
TOTAL	1	0		
3. ANÁLISIS DE RESULTADOS				
3.1 CONCLUSIONES	<p>La comunidad se dispone y tiene una buena recepción ante la definición y explicación de los conceptos que trasmite el equipo de apoyo al conocimiento y el equipo creativo; en los gráficos se puede observar que la comunidad de patibonito logra afianzar los conceptos de gestión del riesgo, vulnerabilidad y desastre. En cuanto a los conceptos de emergencia, riesgo y amenaza se presenta menos claridad en su definición.</p>			
3.2 REGISTRO FOTOGRAFICO DE LA ACTIVIDAD				
4. RESPONSABLE EQUIPO COMUNITARIO		5. RESPONSABLE EQUIPO DE CONOCIMIENTO		
4.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Paula Andrea Franco Jaramillo	5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Nataly Garcia	
4.3 FIRMA		5.3 FIRMA		



1 DATOS GENERALES

1.1 NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	CONCEPTOS BÁSICOS			1.2 MÓDULO DE IMPLEMENTACIÓN NÚMERO			5		
1.3 NÚMERO DE PARTICIPANTES	18	1.4 FECHA	DIA	13	MES	abril	AÑO	2023	
1.5 UBICACIÓN	ZONA URBANA	X	1.6 DIRECCIÓN	Av. 4oeste #19-117					
	ZONA RURAL		1.7 BARRIO	La Fortuna					
1.8 VEREDA/CORREGIMIENTO	LA FORTUNA			1.9 COMUNA/LOCALIDAD		1			
1.10 COORDENADAS	N (LATITUD)	3°27'1"N			OBSERVACIONES				
	W (LONGITUD)	-76°33'37"W							

2 RESULTADOS CUESTIONARIO CONCEPTOS BÁSICOS

2.1 TABLA - AMENAZA			2.2 GRÁFICO - AMENAZA																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>AMENAZA</th> <th>RESPUESTAS CORRECTAS</th> <th>RESPUESTAS INCORRECTAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sismo de 4.5</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Falla geológica activa</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>quebrada</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Vendaval</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>			AMENAZA	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS	Sismo de 4.5	1	0	Falla geológica activa	1	0	quebrada	0	1	Vendaval	1	0	TOTAL	3	1						
AMENAZA	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS																								
Sismo de 4.5	1	0																								
Falla geológica activa	1	0																								
quebrada	0	1																								
Vendaval	1	0																								
TOTAL	3	1																								

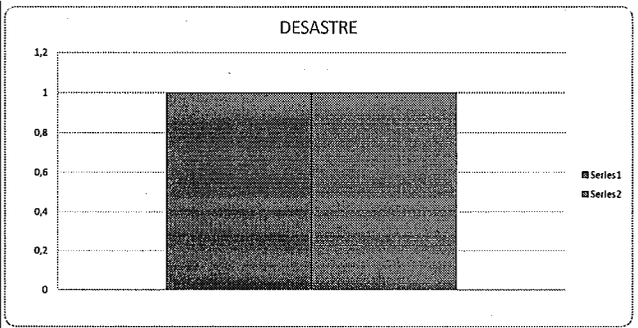
2.3 TABLA - GESTIÓN DEL RIESGO			2.4 GRÁFICO - GESTIÓN DEL RIESGO																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>GESTIÓN DEL RIESGO</th> <th>RESPUESTAS CORRECTAS</th> <th>RESPUESTAS INCORRECTAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Implementación de un SAT</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>evacuación y puntos de</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>mitigación</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>			GESTIÓN DEL RIESGO	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS	Implementación de un SAT	1	0	evacuación y puntos de	1	0	mitigación	0	1	TOTAL	2	1						
GESTIÓN DEL RIESGO	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS																					
Implementación de un SAT	1	0																					
evacuación y puntos de	1	0																					
mitigación	0	1																					
TOTAL	2	1																					

2.5 TABLA - VULNERABILIDAD			2.6 GRÁFICO - VULNERABILIDAD																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>VULNERABILIDAD</th> <th>RESPUESTAS CORRECTAS</th> <th>RESPUESTAS INCORRECTAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>viviendas</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>vigas ni columnas</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>esterilla o guadua</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>			VULNERABILIDAD	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS	viviendas	1	0	vigas ni columnas	0	1	esterilla o guadua	1	0	TOTAL	2	1						
VULNERABILIDAD	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS																					
viviendas	1	0																					
vigas ni columnas	0	1																					
esterilla o guadua	1	0																					
TOTAL	2	1																					

2.7 TABLA - RIESGO			2.8 GRÁFICO - RIESGO																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>RIESGO</th> <th>RESPUESTAS CORRECTAS</th> <th>RESPUESTAS INCORRECTAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Quebrada</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Grietas en la pared</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>talud</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>daño sobre la población en</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>			RIESGO	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS	Quebrada	1	0	Grietas en la pared	1	0	talud	1	0	daño sobre la población en	1	0	TOTAL	4	0						
RIESGO	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS																								
Quebrada	1	0																								
Grietas en la pared	1	0																								
talud	1	0																								
daño sobre la población en	1	0																								
TOTAL	4	0																								

2.9 TABLA - EMERGENCIA			2.10 GRÁFICO - EMERGENCIA																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>EMERGENCIA</th> <th>RESPUESTAS CORRECTAS</th> <th>RESPUESTAS INCORRECTAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pérdida parcial de enseres en</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>locales comerciales</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>			EMERGENCIA	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS	pérdida parcial de enseres en	1	0	locales comerciales	0	1	TOTAL	1	1						
EMERGENCIA	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS																		
pérdida parcial de enseres en	1	0																		
locales comerciales	0	1																		
TOTAL	1	1																		

2.11 TABLA - DESASTRE			2.12 GRÁFICO - DESASTRE					
-----------------------	--	--	-------------------------	--	--	--	--	--



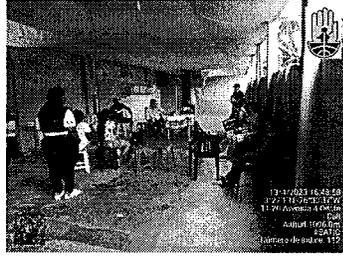
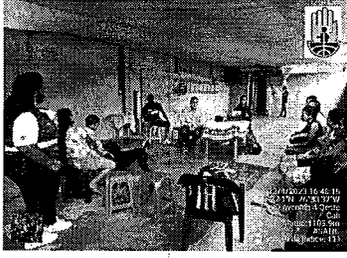
DESASTRE	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
ocurrencia de un sismo de	1	0
TOTAL	1	0

3. ANÁLISIS DE RESULTADOS

3.1. CONCLUSIONES

Debido al dinamismo de la ciudad pudimos ver una buena recepción de la información por parte de la comunidad en la ciudad, el apoyo del tem creativo fue importante para la actividad, así como la manera en la que se dio la información sobre el tema por parte del técnico de conocimiento, aun hay personas un poco tímidas en las actividades pero poco a poco vemos un avance en cuanto a la participación de la comunidad

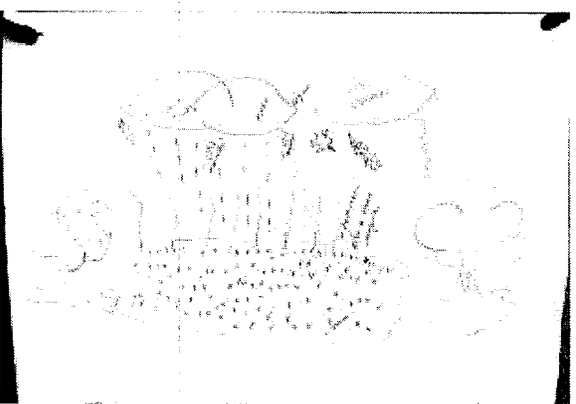
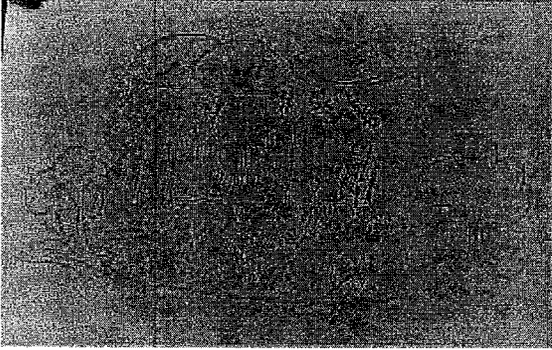
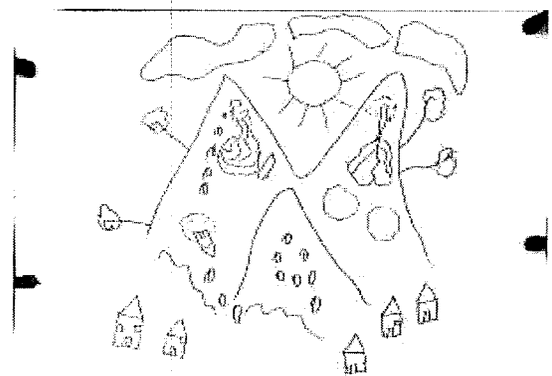
3.2. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA ACTIVIDAD



4. RESPONSABLE EQUIPO COMUNITARIO

5. RESPONSABLE EQUIPO DE CONOCIMIENTO

4.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Daniela Yepez	5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Diego González
4.3 FIRMA		5.3 FIRMA	

		SISTEMA DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, MECI Y SISTEDA)					MEDE01.04.02.P02.F02	
		RESULTADOS DE IMPLEMENTACIÓN EN TERRITORIOS					VERSIÓN	001
FECHA DE ENTREGA DE LA INFORMACIÓN								EN PRUEBA - NO REGISTRADO EN
1. DATOS GENERALES								
1.1 NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	SIGNOS DE ALERTA				1.2 MÓDULO DE IMPLEMENTACIÓN NÚMERO			
1.3 NÚMERO DE PARTICIPANTES	17	1.4 FECHA	DÍA	14	MES	4	AÑO	2023
1.6 UBICACIÓN	ZONA URBANA		1.6 DIRECCIÓN	GOLONDRINAS -CABECERA				
	ZONA RURAL	X	1.7 BARRIO	GOLONDRINAS -CABECERA				
1.8 VEREDA/CORREGIMIENTO	GOLONDRINAS			1.9 COMUNA/LOCALIDAD	CABECERA			
1.10 COORDENADAS	N (LATITUD)	349.593		OBSERVACIONES: Desarrollo de la actividad signos de alerta de la hoja de ruta del proyecto Sistema de Alertas Tempranas Inteligentes y Comunitarias SATIC con la comunidad de Golondrinas. (Fenómenos identificados Movimientos en masa, tormentas eléctricas.				
	W (LONGITUD)	-7.655.266						
2. SIGNOS DE ALERTA POR FENÓMENOS								
2.1 GRUPO 1 - TORMENTA ELÉCTRICA								
2.1.1 DIBUJO GRUPO 1				2.1.2 SIGNOS DE ALERTA IDENTIFICADOS EN EL DIBUJO (MARCAR CON UNA X)				
				FORMA Y COLOR DE LAS NUBES (GRISES)			X	
				SONIDO DEL TRUENO			X	
				OLOR A HUMEDO (PETRICOR)			X	
				OTRO, ¿CUÁL?				
				¿LA COMUNIDAD IDENTIFICÓ EL TIPO DE FENÓMENO? (Marcar con una X)			SI	X
CONCLUSIONES Y RETROALIMENTACIÓN DEL GRUPO: Identificar la forma de las nubes y especificar su coloración para identificar con más exactitud el signo de alerta. Así mismo tener presente que el PETRICOR lo sentimos a través de nuestro olfato								
2.2 GRUPO 2 - INUNDACIÓN								
2.2.1 DIBUJO GRUPO 2				2.2.2 SIGNOS DE ALERTA IDENTIFICADOS EN EL DIBUJO (MARCAR CON UNA X)				
				CAMBIO EN LA COLORACIÓN DEL RIO Y/O QUEBRADA			X	
				CAMBIOS EN EL CAUDAL Y NIVEL DEL RIO Y/O QUEBRADA			X	
				EMPALIZADA(PRESENCIA DE RAMAS, PIEDRAS Y LODO)				
				OTRO, ¿CUÁL?				
				¿LA COMUNIDAD IDENTIFICÓ EL TIPO DE FENÓMENO? (Marcar con una X)			SI	X
CONCLUSIONES Y RETROALIMENTACIÓN DEL GRUPO: Reforzar en los signos de este fenómeno para mayor								
2.3 GRUPO 2 - MOVIMIENTO EN MASA								
2.3.1 DIBUJO GRUPO 2				2.3.2 SIGNOS DE ALERTA IDENTIFICADOS EN EL DIBUJO (MARCAR CON UNA X)				
				ÁRBOL INCLINADO			X	
				CAMBIO EN LA DENSIDAD DEL SUELO			X	
				DESPRENDIMIENTO DE REOCAS			X	
				OTRO, ¿CUÁL?				
				¿LA COMUNIDAD IDENTIFICÓ EL TIPO DE FENÓMENO? (Marcar con una X)			SI	X
CONCLUSIONES Y RETROALIMENTACIÓN DEL GRUPO: Claridad y entendimiento de los signos y el fenómeno.								
2.4 GRUPO 2 - PROBLEMAS ESTRUCTURALES								
2.4.1 DIBUJO GRUPO 2				2.4.2 SIGNOS DE ALERTA IDENTIFICADOS EN EL DIBUJO (MARCAR CON UNA X)				
				PUERTAS Y VENTANAS ATRANCADAS			X	
				GRIETAS PROMINENTES Y NUEVAS			X	
				ASENTAMIENTOS DIFERENCIALES			X	



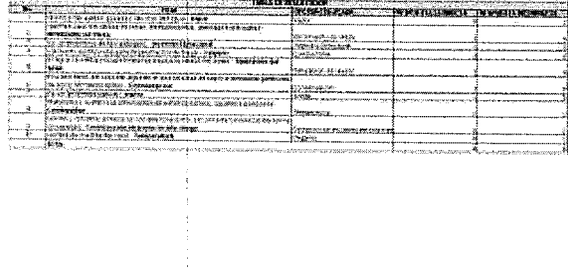
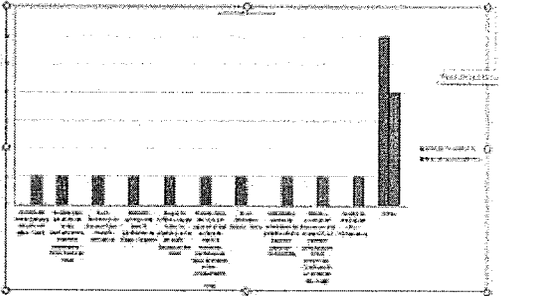
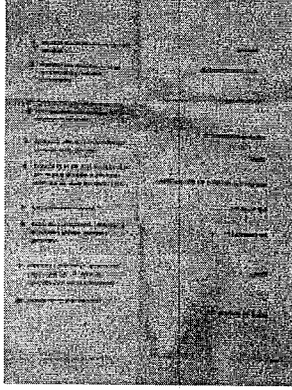
OTRO, ¿CUÁL?				
¿LA COMUNIDAD IDENTIFICÓ EL TIPO DE FENÓMENO? (Marcar con una X)	SI	X	NO	
CONCLUSIONES Y RETROALIMENTACIÓN DEL GRUPO: Claridad y entendimiento de los signos y el fenómeno.				

3. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA ACTIVIDAD



4. RESPONSABLE EQUIPO COMUNITARIO		5. RESPONSABLE EQUIPO DE CONOCIMIENTO	
--	--	--	--

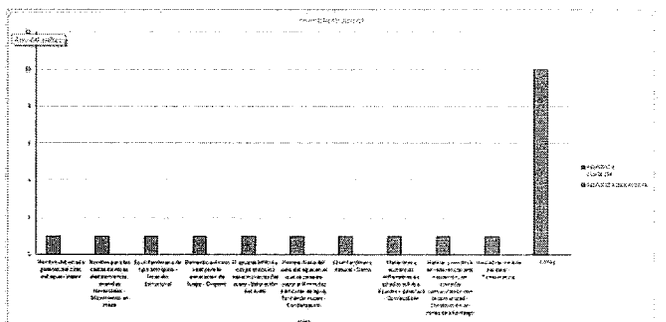
4.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Diego Velasco	5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Jairo Angel
-----------------------------	---------------	-----------------------------	-------------

		SISTEMA DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, MECI Y SISTEDA)						MEDE01.04.02.P02.F02	
		RESULTADOS DE IMPLEMENTACIÓN EN TERRITORIOS						VERSIÓN 001	EN PRUEBA - NO REGISTRADO EN DARUMA
								FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	
1. DATOS GENERALES									
1.1 NOMBRE DE LA ACTIVIDAD		FENÓMENOS EN MI TERRITORIO			1.2 MÓDULO DE IMPLEMENTACIÓN NÚMERO				
1.3 NÚMERO DE PARTICIPANTES		1.4 FECHA		DÍA		14		MES	
						4		AÑO	
								2023	
1.5 UBICACIÓN		ZONA URBANA		1.6 DIRECCIÓN		CABECERA			
		ZONA RURAL		X		1.7. BARRIO			
						CABECERA			
1.8 VEREDA/CORREGIMIENTO		GOLONDRINAS			1.9 COMUNA/LOCALIDAD		CABECERA		
1.10 COORDENADAS		N (LATITUD)		3.49597		OBSERVACIONES: Desarrollo de la actividad FENÓMENOS EN MI TERRITORIO el cual busca el reconocimiento de fenómenos naturales por parte de la comunidad en el corregimiento			
		W (LONGITUD)		-7.655.253					
2. RESULTADOS QUESTIONARIO FENÓMENOS EN MI TERRITORIO									
2.1 TABLA DE RESULTADOS					2.2 GRÁFICO DE RESULTADOS				
									
3. ANÁLISIS DE RESULTADOS									
3.1 CONCLUSIONES		Luego de implementada la actividad se concluye que una vez se termine el proceso de implementación de la hoja de ruta del proyecto Sistema de Alertas Tempranas Inteligentes y Comunitarias SATIC se debe hacer un reforzamiento con las personas que integran la red comunitaria de apoyo al monitoreo del corregimiento de Golondrinas en aspectos relacionados con esta actividad debido a que el 40% de las respuestas no fueron acertadas.							
3.2 REGISTRO FOTOGRAFICO DE LA EVALUACIÓN		3.3 REGISTRO FOTOGRAFICO DE LA ACTIVIDAD							
		  							
4. RESPONSABLE EQUIPO COMUNITARIO				5. RESPONSABLE EQUIPO DE CONOCIMIENTO					
4.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)		Diego Velasco		5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)		Jairo Angel			

1. DATOS GENERALES

1.1 NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	FENÓMENOS EN MI TERRITORIO	1.2 MÓDULO DE IMPLEMENTACIÓN NÚMERO	6
1.3 NÚMERO DE PARTICIPANTES	1.4 FECHA	DÍA	MES
1.5 UBICACIÓN	ZONA URBANA	1.6 DIRECCIÓN	CALLE 94 No 46-96
	ZONA RURAL	1.7 BARRIO	Patio Bonito
1.8 VEREDA/CORREGIMIENTO	1.9 COMUNA/LOCALIDAD		1
1.10 COORDENADAS	N (LATITUD)	30° 27' 56.829"	OBSERVACIONES
	W (LONGITUD)	76° 35' 22.072"	

2. RESULTADOS CUESTIONARIO FENÓMENOS EN MI TERRITORIO

<p style="text-align: center;">2.1 TABLA DE RESULTADOS</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="5">TABLA DE RESULTADOS</th> </tr> <tr> <th>No.</th> <th>ITEM</th> <th>OPCIÓN C/OLOCADA</th> <th>RESPUESTA CORRECTA</th> <th>RESPUESTA INCORRECTA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Nombre del estado gaseoso del ciclo del agua - Vapor</td> <td>Vapor</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Nombre para las caídas de rocas, deslizamientos, puentes laterales -</td> <td>Movimientos en masa</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Revolución en masa</td> <td>Inercia Estructural</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Es un tipo de fuego químico - Incendio Estructural</td> <td>Oxígeno</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Elemento químico vital para la generación de fuego - Oxígeno</td> <td>Oxígeno</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>El agua se rellena y ocupa todos los espacios vacíos del suelo - Saturación del suelo</td> <td>Saturación del suelo</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Proceso físico del ciclo del agua en el que se pasa de vapor a diminutas partículas de agua formando nubes - Condensación</td> <td>Condensación</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Es un fenómeno natural - Sísmico</td> <td>Sísmico</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Materiales y sustancias inflamables de esteros volátiles, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Combustible</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Prácticas y costumbres relacionadas de estar en edificios, viviendas y negocios - Construcción en zonas de alto riesgo</td> <td>Construcción en zonas de alto riesgo</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Medios de medida del calor - Temperatura</td> <td>Temperatura</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td></td> <td></td> <td>10</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	TABLA DE RESULTADOS					No.	ITEM	OPCIÓN C/OLOCADA	RESPUESTA CORRECTA	RESPUESTA INCORRECTA	1	Nombre del estado gaseoso del ciclo del agua - Vapor	Vapor	1	0	2	Nombre para las caídas de rocas, deslizamientos, puentes laterales -	Movimientos en masa	1	0	3	Revolución en masa	Inercia Estructural	1	0	4	Es un tipo de fuego químico - Incendio Estructural	Oxígeno	1	0	5	Elemento químico vital para la generación de fuego - Oxígeno	Oxígeno	1	0	6	El agua se rellena y ocupa todos los espacios vacíos del suelo - Saturación del suelo	Saturación del suelo	1	0	7	Proceso físico del ciclo del agua en el que se pasa de vapor a diminutas partículas de agua formando nubes - Condensación	Condensación	1	0	8	Es un fenómeno natural - Sísmico	Sísmico	1	0	9	Materiales y sustancias inflamables de esteros volátiles, líquidos y gaseosos - Combustible	Combustible	3	0	10	Prácticas y costumbres relacionadas de estar en edificios, viviendas y negocios - Construcción en zonas de alto riesgo	Construcción en zonas de alto riesgo	1	0	11	Medios de medida del calor - Temperatura	Temperatura	1	0	TOTAL			10	0	<p style="text-align: center;">2.2 GRÁFICO DE RESULTADOS</p> 
TABLA DE RESULTADOS																																																																							
No.	ITEM	OPCIÓN C/OLOCADA	RESPUESTA CORRECTA	RESPUESTA INCORRECTA																																																																			
1	Nombre del estado gaseoso del ciclo del agua - Vapor	Vapor	1	0																																																																			
2	Nombre para las caídas de rocas, deslizamientos, puentes laterales -	Movimientos en masa	1	0																																																																			
3	Revolución en masa	Inercia Estructural	1	0																																																																			
4	Es un tipo de fuego químico - Incendio Estructural	Oxígeno	1	0																																																																			
5	Elemento químico vital para la generación de fuego - Oxígeno	Oxígeno	1	0																																																																			
6	El agua se rellena y ocupa todos los espacios vacíos del suelo - Saturación del suelo	Saturación del suelo	1	0																																																																			
7	Proceso físico del ciclo del agua en el que se pasa de vapor a diminutas partículas de agua formando nubes - Condensación	Condensación	1	0																																																																			
8	Es un fenómeno natural - Sísmico	Sísmico	1	0																																																																			
9	Materiales y sustancias inflamables de esteros volátiles, líquidos y gaseosos - Combustible	Combustible	3	0																																																																			
10	Prácticas y costumbres relacionadas de estar en edificios, viviendas y negocios - Construcción en zonas de alto riesgo	Construcción en zonas de alto riesgo	1	0																																																																			
11	Medios de medida del calor - Temperatura	Temperatura	1	0																																																																			
TOTAL			10	0																																																																			

3. ANÁLISIS DE RESULTADOS

3.1 CONCLUSIONES: La comunidad estuvo muy receptiva y atenta durante la capacitación de fenómenos en mi territorio, logrando resolver acertadamente toda la evaluación al final, comprendieron todo lo relacionado de los fenómenos que se dan en el territorio a través de los experimentos.

3.3 REGISTRO FOTOGRAFICO DE LA ACTIVIDAD



4. RESPONSABLE EQUIPO COMUNITARIO

4.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S): Paula Andrea Franco Jaramillo

5. RESPONSABLE EQUIPO DE CONOCIMIENTO

5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S): Nataly García

4.3 FIRMA: *Paula Andrea Franco Jaramillo*

5.3 FIRMA: *Nataly García Millán*



1. DATOS GENERALES

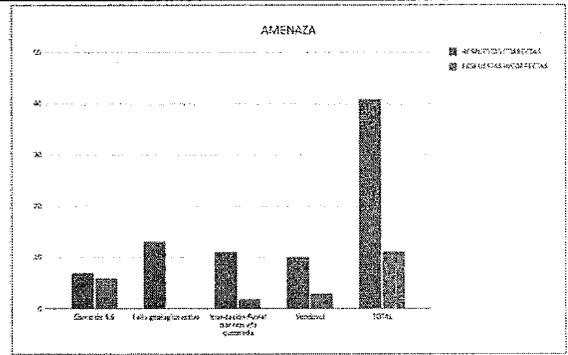
1.1 NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	CONCEPTOS BÁSICOS			1.2 MÓDULO DE IMPLEMENTACIÓN NÚMERO		5		
1.3 NÚMERO DE PARTICIPANTES	13	1.4 FECHA	DÍA	13	MES	AGOSTO	AÑO	2019
1.5 UBICACIÓN	ZONA URBANA	X	1.6 DIRECCIÓN					
	ZONA RURAL		1.7 BARRIO	Altos de los chorros - Sector Veraneras				
1.8 VEREDA/CORREGIMIENTO	Buitrera			1.9 COMUNA/LOCALIDAD		54		
1.10 COORDENADAS	N (LATITUD)	3.3914161		OBSERVACIONES: La actividad de evaluación se realizó a la jornada siguiente de la actividad.				
	W (LONGITUD)	-765.621.788						

2. RESULTADOS CUESTIONARIO CONCEPTOS BÁSICOS

2.1 TABLA - AMENAZA

AMENAZA	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Sismo de 4,5	7	6
Falla geológica activa	13	0
Inundación fluvial por ríos y/o quebrada	11	2
Vendaval	10	3
TOTAL	41	11

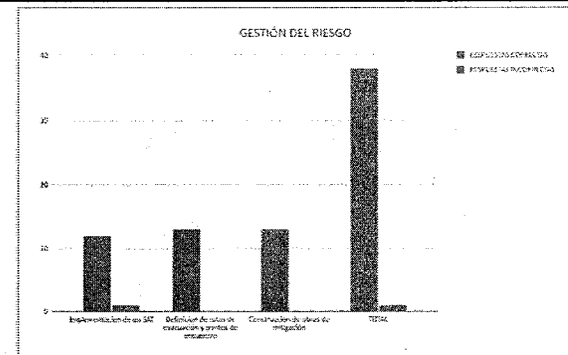
2.2 GRÁFICO - AMENAZA



2.3 TABLA - GESTIÓN DEL RIESGO

GESTIÓN DEL RIESGO	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Implementación de un SAT	12	1
Definición de rutas de evacuación y puntos de encuentro	13	0
Construcción de obras de mitigación	13	0
TOTAL	38	1

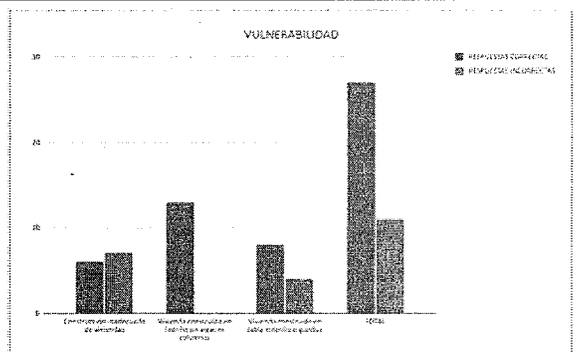
2.4 GRÁFICO - GESTIÓN DEL RIESGO



2.5 TABLA - VULNERABILIDAD

VULNERABILIDAD	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Construcción inadecuada de viviendas	6	7
Vivienda construida en ladrillo sin vigas ni columnas	13	0
Vivienda construida en tabla esterilla o guadua	8	4
TOTAL	27	11

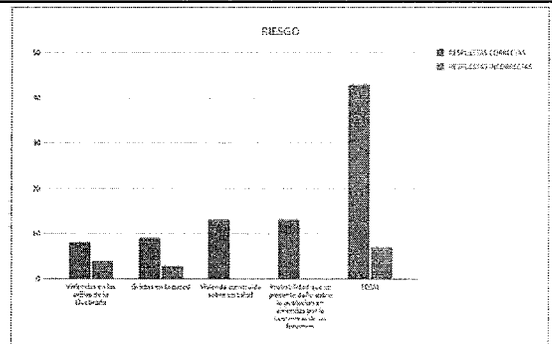
2.6 GRÁFICO - VULNERABILIDAD



2.7 TABLA - RIESGO

RIESGO	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Viviendas en las orillas de la Quebrada	8	4
Grietas en la pared	9	3
Vivienda construida sobre un talud	13	0
Probabilidad que se presente daño sobre la población en viviendas por la ocurrencia de un fenómeno	13	0
TOTAL	43	7

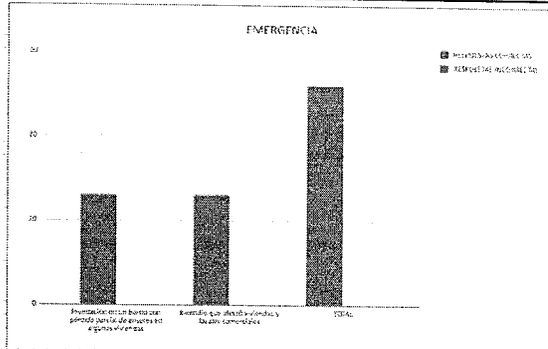
2.8 GRÁFICO - RIESGO



2.9 TABLA - EMERGENCIA

EMERGENCIA	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Inundación en un barrio con pérdida parcial de enseres en algunas viviendas	13	0
Incendio que afectó viviendas y locales comerciales	13	0
TOTAL	26	0

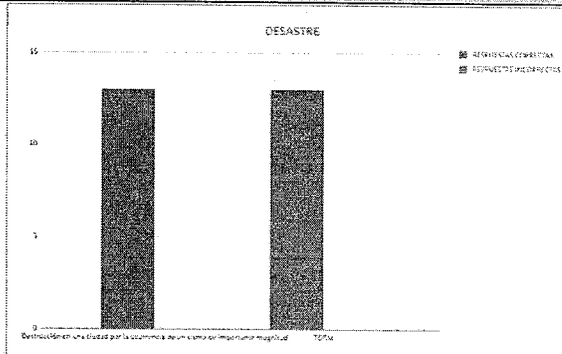
2.10 GRÁFICO - EMERGENCIA



2.11 TABLA - DESASTRE

DESASTRE	RESPUESTAS CORRECTAS	RESPUESTAS INCORRECTAS
Destrucción en una ciudad por la ocurrencia de un sismo de importante magnitud	13	0
TOTAL	13	0

2.12 GRÁFICO - DESASTRE



3. ANÁLISIS DE RESULTADOS

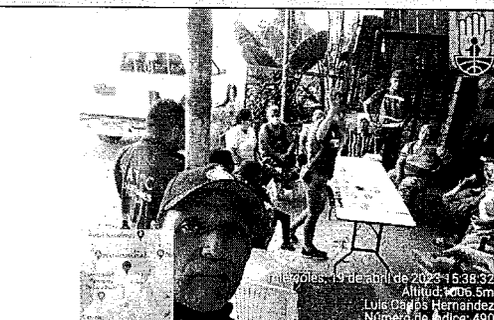
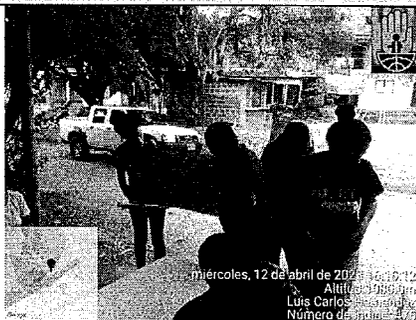
3.1 CONCLUSIONES

Durante el desarrollo de la actividad se logra identificar, la confusión con la que se refieren a la Vulnerabilidad, Amenaza y Riesgo evidenciando una semejanza confusa en estos concepto. Para avanzar en el proceso de socialización se tomaron ejemplos identificados en el Sector y el mapa de zonificación que se había socializado la jornada anterior. Los resultados anteriormente relacionados nos permite evidenciar, que los conceptos de Emergencia y Desastre logran ser apropiación, y que se continúan presentando confusiones para los casos de Amenaza, Riesgo y en una menor medida Vulnerabilidad. Es de destacar que para el Caso de la Gestión del Riesgo, se creía por parte de algunos participantes que son acciones de exclusiva responsabilidad de las Instituciones, se reflexionaba sobre el rol estratégico que cumplen los actores territoriales en estas actividades.

La metodología empleada para la jornada de "Aprendizaje colectivo" permitió que la jornada fuera más participativa, movilizar a los participantes fuera de la comodidad del silencio, tener que aportar ideas, dibujos, pintando.

Como compromiso: Enviar imágenes de ejemplo de Amenaza, Vulnerabilidad y Riesgo al grupo en Whatsapp para socializar en la próxima jornada.

3.2 REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA ACTIVIDAD

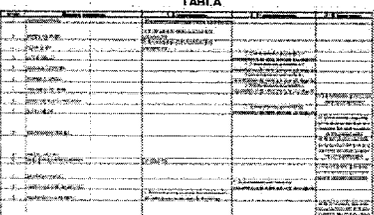
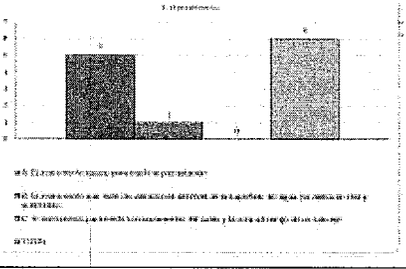
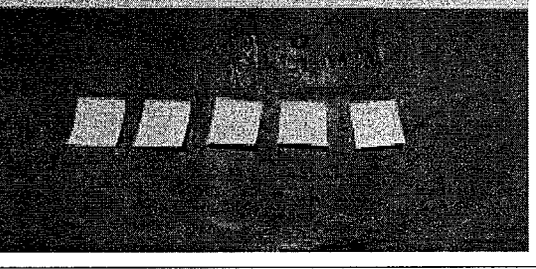


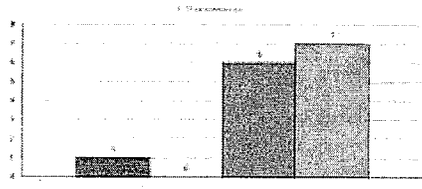
4. RESPONSABLE EQUIPO COMUNITARIO

4.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Lorena Guzman
4.3 FIRMA	

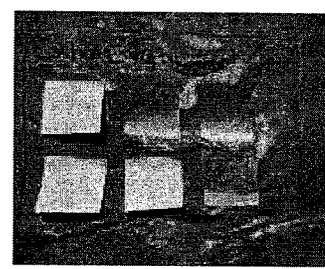
5. RESPONSABLE EQUIPO DE CONOCIMIENTO

5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Julian Gomez
5.3 FIRMA	

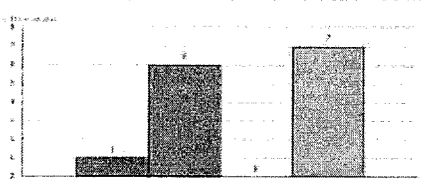
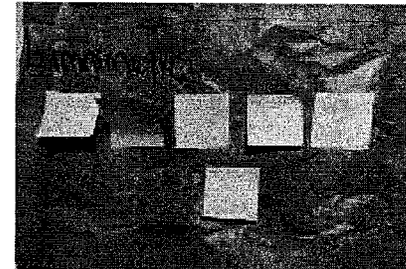
		SISTEMA DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS (SISTEDA, MECI Y SISTEDA)						MEDE01.04.02.P02.F02	
		RESULTADOS DE IMPLEMENTACIÓN EN TERRITORIOS						VERSIÓN 001	FECHA DE ENTRADA EN PRODUCCIÓN EN PRODUCCIÓN NO REGISTRADO
1. DATOS GENERALES									
1.1 NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	OBSERVADORES DEL RIESGO				1.2 MÓDULO DE IMPLEMENTACIÓN NÚMERO		8		
1.3 NÚMERO DE PARTICIPANTES	16		1.4 FECHA	DÍA	21	MES	4	AÑO	2023
1.5 UBICACIÓN	ZONA URBANA		1.8 DIRECCIÓN						
	ZONA RURAL	X	1.7 BARRIO						
1.8 VEREDA/CORREGIMIENTO	GOLONDRINAS				1.9 COMUNA/LOCALIDAD		CABECERA		
1.10 COORDENADAS	N (LATITUD)	3.49571911N			OBSERVACIONES: Actividad realizada con líderes y líderes de la comunidad de Golondrinas en donde se ha realizado la implementación de la hoja de ruta del proyecto SATIC (Sistema de Alertas Tempranas Inteligentes y Comunitarias)				
	W (LONGITUD)	76.55306027W							
2. INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN									
2.1 TIPO DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN REALIZADOS (marcar con una X)	PLUVIÓMETRO	X	2.2 NÚMERO DE INSTRUMENTOS REALIZADOS (cantidad)	16	2.3 FOTOGRAFÍA INSTRUMENTO REALIZADO				
	LIMNÍMETRO	X		0					
	EXTENSÓMETRO	X		0					
3. RESULTADOS CUESTIONARIO OBSERVADORES DEL RIESGO									
3.1 SE REGISTRAN 67 MM DE PRECIPITACIONES EN 300 MIN, EL NIVEL DE ALERTA CORRESPONDE A									
TABLA 					GRÁFICA 				
3.1 EL PLUVIÓMETRO ES									
TABLA 					GRÁFICA 				
3.2 EL EXTENSÓMETRO ES									
TABLA					GRAFICA				



3.3 EL LIMNÍMETRO ES
 ■ El limnómetro mide la profundidad del agua.
 ■ El limnómetro se utiliza para medir la profundidad del agua en los ríos y quebradas.
 ■ El limnómetro se utiliza para medir la profundidad del agua en los ríos y quebradas.
 ■ El limnómetro se utiliza para medir la profundidad del agua en los ríos y quebradas.



3.3 EL LIMNÍMETRO ES

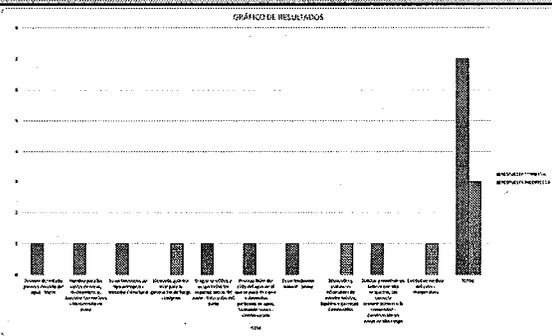
TABLA	GRÁFICA
 <p> 3.3 EL LIMNÍMETRO ES ■ El limnómetro mide la profundidad del agua. ■ El limnómetro se utiliza para medir la profundidad del agua en los ríos y quebradas. ■ El limnómetro se utiliza para medir la profundidad del agua en los ríos y quebradas. ■ El limnómetro se utiliza para medir la profundidad del agua en los ríos y quebradas. </p>	

4. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA ACTIVIDAD

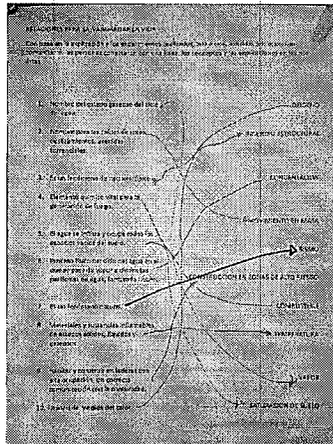
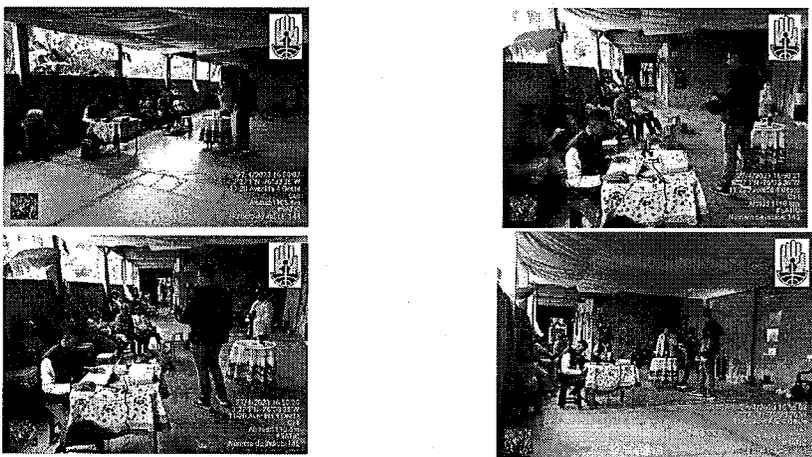
		
--	--	---

5. RESPONSABLE EQUIPO COMUNITARIO	6. RESPONSABLE EQUIPO DE CONOCIMIENTO				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Diego Velasco</td> </tr> </table>	5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Diego Velasco	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">6.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Juan David Hernandez</td> </tr> </table>	6.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Juan David Hernandez
5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Diego Velasco				
6.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Juan David Hernandez				

1. DATOS GENERALES								
1.1 NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	FENÓMENOS EN MI TERRITORIO			1.2 MÓDULO DE IMPLEMENTACIÓN NÚMERO			6	
1.3 NÚMERO DE PARTICIPANTES	13	1.4 FECHA	DIA	27	MES	abril	AÑO	2023
1.5 UBICACIÓN	ZONA URBANA	1.6 DIRECCIÓN		Av. 4oeste #19-117				
	ZONA RURAL	1.7 BARRIO		La Fortuna				
1.8 VEREDA/CORREGIMIENTO	LA FORTUNA			1.9 COMUNAL/LOCALIDAD		1		
1.10 COORDENADAS	N (LATITUD)	3°27'1"N		OBSERVACIONES				
	W (LONGITUD)	-76°33'36"W						

2.1 TABLA DE RESULTADOS	2.2 GRÁFICO DE RESULTADOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center;">TABLA DE RESULTADOS</th> </tr> <tr> <th>Nº.</th> <th>ITEM</th> <th>OPCIÓN COLOCADA</th> <th>RESPUESTA CORRECTA / RESPUESTA INCORRECTA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Nombre del estado pasado del ciclo del agua - Vapor</td> <td>Vapor</td> <td>1 / 0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Nombre de las células de agua, cristalización, amorfos e hidratados - Monohidrato</td> <td>Monohidrato en masa</td> <td>1 / 0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Es un fenómeno de tipo anómalico - Incandescencia Estructural</td> <td>Incandescencia Estructural</td> <td>1 / 0</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Elemento químico más pesado de la generación de la gran nube - Oxígeno</td> <td>Combinable</td> <td>1 / 0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>El agua se infla y ocupa todos los espacios vacíos del suelo - Saturación del suelo</td> <td>Saturación del suelo</td> <td>1 / 0</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Proceso físico del ciclo del agua en el que se pasa de vapor a diminutas partículas de agua, formando nubes - Condensación</td> <td>Condensación</td> <td>1 / 0</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Es un fenómeno natural - Sísmico</td> <td>Sísmico</td> <td>1 / 0</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>31</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>32</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>33</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>34</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>36</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>37</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>38</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>39</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>41</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>42</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>43</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>44</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>45</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>46</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>47</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>48</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>49</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>51</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>52</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>53</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>54</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>55</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>56</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>57</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>58</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>59</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>61</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>62</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>63</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>64</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>65</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>66</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>67</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>68</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>69</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>70</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>71</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>72</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>73</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>74</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>75</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>76</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>77</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>78</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>79</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>81</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>82</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>83</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>84</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>85</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>86</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>87</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>88</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>89</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>90</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>91</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>92</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>93</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>94</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>95</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>96</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>97</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>98</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>99</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible</td> <td>Temperatura</td> <td>0 / 1</td> </tr> </tbody> </table>	TABLA DE RESULTADOS				Nº.	ITEM	OPCIÓN COLOCADA	RESPUESTA CORRECTA / RESPUESTA INCORRECTA	1	Nombre del estado pasado del ciclo del agua - Vapor	Vapor	1 / 0	2	Nombre de las células de agua, cristalización, amorfos e hidratados - Monohidrato	Monohidrato en masa	1 / 0	3	Es un fenómeno de tipo anómalico - Incandescencia Estructural	Incandescencia Estructural	1 / 0	4	Elemento químico más pesado de la generación de la gran nube - Oxígeno	Combinable	1 / 0	5	El agua se infla y ocupa todos los espacios vacíos del suelo - Saturación del suelo	Saturación del suelo	1 / 0	6	Proceso físico del ciclo del agua en el que se pasa de vapor a diminutas partículas de agua, formando nubes - Condensación	Condensación	1 / 0	7	Es un fenómeno natural - Sísmico	Sísmico	1 / 0	8	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	9	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	10	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	11	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	12	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	13	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	14	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	15	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	16	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	17	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	18	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	19	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	20	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	21	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	22	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	23	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	24	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	25	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	26	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	27	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	28	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	29	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	30	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	31	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	32	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	33	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	34	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	35	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	36	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	37	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	38	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	39	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	40	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	41	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	42	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	43	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	44	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	45	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	46	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	47	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	48	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	49	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	50	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	51	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	52	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	53	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	54	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	55	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	56	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	57	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	58	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	59	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	60	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	61	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	62	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	63	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	64	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	65	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	66	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	67	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	68	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	69	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	70	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	71	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	72	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	73	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	74	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	75	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	76	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	77	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	78	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	79	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	80	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	81	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	82	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	83	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	84	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	85	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	86	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	87	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	88	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	89	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	90	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	91	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	92	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	93	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	94	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	95	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	96	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	97	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	98	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	99	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	100	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1	
TABLA DE RESULTADOS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Nº.	ITEM	OPCIÓN COLOCADA	RESPUESTA CORRECTA / RESPUESTA INCORRECTA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
1	Nombre del estado pasado del ciclo del agua - Vapor	Vapor	1 / 0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
2	Nombre de las células de agua, cristalización, amorfos e hidratados - Monohidrato	Monohidrato en masa	1 / 0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
3	Es un fenómeno de tipo anómalico - Incandescencia Estructural	Incandescencia Estructural	1 / 0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
4	Elemento químico más pesado de la generación de la gran nube - Oxígeno	Combinable	1 / 0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
5	El agua se infla y ocupa todos los espacios vacíos del suelo - Saturación del suelo	Saturación del suelo	1 / 0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
6	Proceso físico del ciclo del agua en el que se pasa de vapor a diminutas partículas de agua, formando nubes - Condensación	Condensación	1 / 0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
7	Es un fenómeno natural - Sísmico	Sísmico	1 / 0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
8	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
9	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
10	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
11	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
12	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
13	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
14	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
15	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
16	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
17	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
18	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
19	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
20	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
21	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
22	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
23	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
24	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
25	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
26	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
27	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
28	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
29	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
30	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
31	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
32	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
33	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
34	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
35	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
36	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
37	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
38	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
39	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
40	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
41	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
42	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
43	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
44	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
45	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
46	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
47	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
48	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
49	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
50	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
51	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
52	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
53	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
54	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
55	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
56	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
57	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
58	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
59	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
60	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
61	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
62	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
63	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
64	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
65	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
66	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
67	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
68	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
69	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
70	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
71	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
72	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
73	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
74	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
75	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
76	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
77	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
78	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
79	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
80	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
81	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
82	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
83	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
84	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
85	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
86	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
87	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
88	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
89	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
90	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
91	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
92	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
93	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
94	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
95	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
96	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
97	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
98	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
99	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
100	Medidas y acciones de mitigación de estados sólidos, líquidos y gaseosos - Combustible	Temperatura	0 / 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

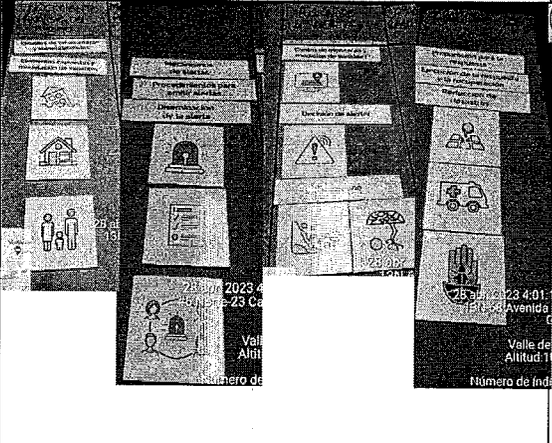
3. ANÁLISIS DE RESULTADOS	
3.1 CONCLUSIONES	Se pudo ver el interés de la comunidad hacia el tema brindado, ya que gracias a el pudieron observar las posibles consecuencias de los distintos fenómenos en su ter

3.2 REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA EVALUACIÓN	3.3 REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA ACTIVIDAD
	

4. RESPONSABLE EQUIPO COMUNITARIO	5. RESPONSABLE EQUIPO DE CONOCIMIENTO
4.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S) Daniela Yeppez	5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S) Diego González
4.3 FIRMA 	5.3 FIRMA 

DATOS GENERALES							
1.1 NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	¿QUÉ ES Y CÓMO FUNCIONA UN SAT?			1.2 MÓDULO DE IMPLEMENTACIÓN NÚMERO		9	
1.3 NÚMERO DE PARTICIPANTES	17	1.4 FECHA	DÍA	28	MES	4	AÑO 2023
1.5 UBICACIÓN	ZONA URBANA	1.6 DIRECCIÓN	Golondrinas -Cabecera				
	ZONA RURAL	1.7 BARRIO	Golondrinas -Cabecera				
1.8 VEREDA/CORREGIMIENTO	Golondrinas -Cabecera			1.9 COMUNA/LOCALIDAD		CABECERA	
1.10 COORDENADAS	N (LATITUD)	3.495.959.116.281.260,00		OBSERVACIONES: Realización de la actividad que es y como funciona un SAT con la comunidad de Golondrinas como parte de la hoja de ruta del proyecto Sistema de Alertas Tempranas Inteligentes y Comunitarias SATIC			
	W (LONGITUD)	-7.655.224.402.751.400					

2. RESULTADOS CUESTIONARIO ¿QUÉ ES Y CÓMO FUNCIONA UN SAT?																																			
GRUPO 1				GRUPO 2																															
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ITEM</th> <th>Concepto</th> <th>Nombre del componente</th> <th>Evaluación de la respuesta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Grupo 1</td> <td>Elementos de las alertas</td> <td>1. Conocimiento y análisis del riesgo</td> <td>CORRECTA</td> </tr> <tr> <td>Fenómeno</td> <td>1. Conocimiento y análisis del riesgo</td> <td>INCORRECTA</td> </tr> <tr> <td>Procedimientos para emitir alerta</td> <td>4. Capacidad de respuesta</td> <td>INCORRECTA</td> </tr> </tbody> </table>				ITEM	Concepto	Nombre del componente	Evaluación de la respuesta	Grupo 1	Elementos de las alertas	1. Conocimiento y análisis del riesgo	CORRECTA	Fenómeno	1. Conocimiento y análisis del riesgo	INCORRECTA	Procedimientos para emitir alerta	4. Capacidad de respuesta	INCORRECTA	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ITEM</th> <th>Concepto</th> <th>Nombre del componente</th> <th>Evaluación de la respuesta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Grupo 2</td> <td>Mecanismos de alarma</td> <td>2. Monitoreo y pronóstico</td> <td>INCORRECTA</td> </tr> <tr> <td>Procedimientos para el</td> <td>2. Monitoreo y pronóstico</td> <td>INCORRECTA</td> </tr> <tr> <td>Diseminación de la ale</td> <td>2. Monitoreo y pronóstico</td> <td>INCORRECTA</td> </tr> </tbody> </table>				ITEM	Concepto	Nombre del componente	Evaluación de la respuesta	Grupo 2	Mecanismos de alarma	2. Monitoreo y pronóstico	INCORRECTA	Procedimientos para el	2. Monitoreo y pronóstico	INCORRECTA	Diseminación de la ale	2. Monitoreo y pronóstico	INCORRECTA
ITEM	Concepto	Nombre del componente	Evaluación de la respuesta																																
Grupo 1	Elementos de las alertas	1. Conocimiento y análisis del riesgo	CORRECTA																																
	Fenómeno	1. Conocimiento y análisis del riesgo	INCORRECTA																																
	Procedimientos para emitir alerta	4. Capacidad de respuesta	INCORRECTA																																
ITEM	Concepto	Nombre del componente	Evaluación de la respuesta																																
Grupo 2	Mecanismos de alarma	2. Monitoreo y pronóstico	INCORRECTA																																
	Procedimientos para el	2. Monitoreo y pronóstico	INCORRECTA																																
	Diseminación de la ale	2. Monitoreo y pronóstico	INCORRECTA																																
GRUPO 3				GRUPO 4																															
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ITEM</th> <th>Concepto</th> <th>Nombre del componente</th> <th>Evaluación de la respuesta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Grupo 3</td> <td>Centro de monitoreo</td> <td>3. Difusión de la alerta</td> <td>INCORRECTA</td> </tr> <tr> <td>Difusión de la alerta</td> <td>3. Difusión de la alerta</td> <td>CORRECTA</td> </tr> <tr> <td>Fenómeno</td> <td>3. Difusión de la alerta</td> <td>INCORRECTA</td> </tr> </tbody> </table>				ITEM	Concepto	Nombre del componente	Evaluación de la respuesta	Grupo 3	Centro de monitoreo	3. Difusión de la alerta	INCORRECTA	Difusión de la alerta	3. Difusión de la alerta	CORRECTA	Fenómeno	3. Difusión de la alerta	INCORRECTA	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ITEM</th> <th>Concepto</th> <th>Nombre del componente</th> <th>Evaluación de la respuesta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Grupo 4</td> <td>Preparación para la respuesta</td> <td>4. Capacidad de respuesta</td> <td>CORRECTA</td> </tr> <tr> <td>Ejecución de la respuesta y recup</td> <td>4. Capacidad de respuesta</td> <td>CORRECTA</td> </tr> <tr> <td>Reducción de sesantes</td> <td>4. Capacidad de respuesta</td> <td>CORRECTA</td> </tr> </tbody> </table>				ITEM	Concepto	Nombre del componente	Evaluación de la respuesta	Grupo 4	Preparación para la respuesta	4. Capacidad de respuesta	CORRECTA	Ejecución de la respuesta y recup	4. Capacidad de respuesta	CORRECTA	Reducción de sesantes	4. Capacidad de respuesta	CORRECTA
ITEM	Concepto	Nombre del componente	Evaluación de la respuesta																																
Grupo 3	Centro de monitoreo	3. Difusión de la alerta	INCORRECTA																																
	Difusión de la alerta	3. Difusión de la alerta	CORRECTA																																
	Fenómeno	3. Difusión de la alerta	INCORRECTA																																
ITEM	Concepto	Nombre del componente	Evaluación de la respuesta																																
Grupo 4	Preparación para la respuesta	4. Capacidad de respuesta	CORRECTA																																
	Ejecución de la respuesta y recup	4. Capacidad de respuesta	CORRECTA																																
	Reducción de sesantes	4. Capacidad de respuesta	CORRECTA																																

3. REGISTRO FOTOGRAFICO DE LA ACTIVIDAD	
3.1 IMAGEN RESULTADO - COMPONENTES DE UN SAT 	3.2 REGISTRO FOTOGRAFICO DE LA ACTIVIDAD 

4. RESPONSABLE EQUIPO COMUNITARIO		5. RESPONSABLE EQUIPO DE CONOCIMIENTO	
4.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Diego Velasco	5.1 NOMBRE(S) Y APELLIDO(S)	Jairo Angel

