 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.P01.F04
			VERSIÓN 2
	ACTA DE REUNIÓN		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA 06/may/2015

ACTA No. 4132.2.3.21.078	FECHA:	26/ago/2015
	HORA INICIAL:	2:00 p.m
	HORA FINAL:	3:45 p.m
OBJETIVO: Revisar y validar los proyectos del programa de gestión del riesgo del PGIRS 2015-2027 con la Secretaría de Gestión del Riesgo y DAGMA.		LUGAR: Taller de la Ciudad

ASISTENTES: Eduardo Silva – Secretaría para la Gestión del Riesgo, SGR- Consejo Municipal para la Gestión del Riesgo de Desastres – CMGRD, Marcela Villa González – Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente – DAGMA, Martha Tigreros – Equipo Técnico PGIRS, Katerine Montes Navarro – Equipo Técnico PGIRS, Daniel Ascúntar Rios – Equipo Técnico PGIRS, Paola Andrea Ortega – Equipo Técnico PGIRS y Oscar Orejuela – Consejo Municipal para la Gestión del Riesgo.

AUSENTES: No aplica.

INVITADOS: No aplica.

ORDEN DEL DÍA:

1. Presentación del proceso de actualización del PGIRS.
2. Revisión y validación de proyectos del programa de gestión del riesgo del PGIRS 2015-2027 con la Secretaría de Gestión del Riesgo – SGR, Departamento Administrativo del Medio Ambiente – DAGMA y el Departamento Administrativo de Planeación Municipal-DAPM.

DESARROLLO:

1. Presentación del proceso de actualización del PGIRS.

El Ing. Daniel Ascúntar del Grupo Técnico PGIRS, presento el panorama general del proceso de actualización del PGIRS de acuerdo con el marco normativo vigente e informó que todos los documentos que se han trabajado en el proceso se encuentran subido en la página web de la Alcaldía del Municipio de Santiago de Cali para consulta de la comunidad.

Explico la transversalidad que representa el componente de gestión del riesgo en el Plan de Gestión Integral de Residuo Sólidos.

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 (SISTEBA, SGC y MECI)		MAGT04.03.14.12.P01.F04
	ACTA DE REUNIÓN		VERSIÓN 2
			FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA 06/may/2015

2. Revisión y validación de Proyectos del programa de gestión del riesgo del PGIRS 2015-2027 con la Secretaría de Gestión del Riesgo - SGR y Departamento Administrativo del Medio Ambiente – DAGMA y el Departamento Administrativo de Planeación Municipal-DAPM.

El objetivo de esta reunión fue revisar y validar los proyectos del programa de gestión del riesgo del PGIRS 2015-2027 propuestos por el Equipo Técnico PGIRS.


De esta manera, la Ing. Katerine Montes Navarro del Equipo Técnico PGIRS presentó los objetivos y las fichas de los proyectos del programa de gestión del riesgo. Estos se muestran a continuación:

Objetivo General: Incorporar los componentes de la gestión del riesgo en el manejo de residuos sólidos, a través de la identificación de las amenazas, las vulnerabilidades y los riesgos en la zona urbana y rural del Municipio de Santiago de Cali.

Objetivos específicos: 1) Identificar las condiciones de amenazas, vulnerabilidades y riesgos por manejo de residuos sólidos en el Municipio de Santiago de Cali. 2) Promover estrategias de Información, Educación y Comunicación - IEC orientadas a la prevención, mitigación y atención de posibles emergencias y/o desastres por manejo inadecuado de residuos sólidos entre los diferentes actores del Municipio de Santiago de Cali y 3) Determinar mecanismos de fortalecimiento interinstitucional que faciliten la gestión del riesgo en el manejo de residuos sólidos en el municipio de Santiago de Cali.

PROYECTOS	OBJETIVO ESPECÍFICO
1.1. Identificación de las condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgos por manejo de residuos sólidos en el Municipio de Santiago de Cali.	Identificar condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgos mitigables que incluya cuantificación de impactos y alterar el bienestar social de la población por manejo y uso de residuos sólidos en el Municipio de Santiago de Cali (zona urbana y rural).
1.2. Diseño de estrategias de Información, Educación y Comunicación - IEC de las condiciones de riesgo, amenaza y vulnerabilidad por manejo inadecuado de residuos sólidos antes, durante y después de un desastre en la prestación del servicio público de aseo.	Diseñar estrategias de Información, Educación y Comunicación -IEC de amenaza, vulnerabilidad que contribuyan a la gestión del riesgo asociado al manejo de residuos sólidos por parte de los diferentes actores del municipio de Santiago de Cali.

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)		MAGT04.03.14.12.P01.F04
			VERSIÓN 2
	ACTA DE REUNIÓN		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA 06/may/2015

1.3. Implementación de Estrategias de Información, Educación y Comunicación - IEC de las condiciones de riesgo, amenaza y vulnerabilidad por el manejo inadecuado de residuos sólidos antes, durante y después de un desastre en la prestación del servicio público de aseo.	Implementar estrategias de Información, Comunicación y Educación - IEC orientadas a la gestión del riesgo en el manejo de residuos sólidos, que mitigación y atención de posibles emergencias y/o desastres en el Municipio de Cali.
1.4. Definición de mecanismos para el fortalecimiento interinstitucional que contribuyan a la gestión del riesgo en el manejo de residuos sólidos en el municipio de Santiago de Cali.	Determinar estrategias de fortalecimiento interinstitucional que facilite la gestión del riesgo asociado al manejo y uso de residuos sólidos en el municipio de Santiago de Cali.

De los anteriores proyectos realizaron las siguientes observaciones:


La funcionaria Marcela Villa, menciona que el DAPM asigna un techo presupuestal a los proyectos del DAGMA y que es necesario definir que son actores corresponsables y actores de gestión para la ejecución de los proyectos para que cada uno se comprometa.

Esta observación fue, fue pertinente tanto para los funcionarios de la SGR-CMGRD como para los del DAMP.

De igual manera, Marcela Villa recomendó que respecto al presupuesto de ejecución de los proyectos del programa de gestión del riesgo se deben gestionar con los directores o secretarios para definir de donde van a salir esos recursos, dado que hasta el momento han quedado en el área técnica y desde allí es difícil dicha gestión y muchas veces los proyectos no se ejecutan por la falta de los mismos y resaltó que en los proyectos presentados en el POAI buscarán incluir estrategias de educación relacionadas con el tema de gestión del riesgo en el manejo de residuo sólidos y que ellos tienen una programación mensual de capacitaciones y talleres sobre gestión del riesgo en la comunidad.

La profesional Marcela Villa también enfatizó, que se incluyera dentro de las estrategias de Información, educación y comunicación el manejo de cadáveres, para que la comunidad sepa que hacer en caso de algún evento o emergencia relacionado. Sin embargo, el DAPM PGIRS mencionó que este tipo de aspectos es de competencia de otras instancias (Cruz roja, medicina legal, defensa civil, entre otros). Además, el manejo de cadáveres no clasificación dentro de la conceptualización de manejo de residuo sólidos.

Con respecto a las fichas de los cuatro proyectos para el programa, los participantes recomendaron que se especificaran algunas actividades, en el proyecto 1.1 recomendaron que se ampliará el plazo durante toda la vigencia del PGIRS para actividades de seguimiento

 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.P01.F04
			VERSIÓN 2
	ACTA DE REUNIÓN		FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA 06/may/2015

y evaluación, puesto que con respecto a los componentes de la gestión del riesgo en el manejo de los residuo sólidos son dinámicos, lo cual hace que se tengan que evaluar continuamente y en el proyecto 1.3 cambiar algunas actividades y ponerlas como implementación de acuerdo a su objetivo.

El Sr. Oscar Orejuelas, recordó que el CMGRD, tiene unos recursos y que revisaran desde su competencia los temas o estrategias para invertirlos ya sea en esta vigencia o en las próximas.

La Ing. Katerine Montes Navarro informo, que el próximo 8 de septiembre de 8:00 a.m a 1:00 p.m en el taller de la ciudad, donde se invitará a los actores del municipio que están involucrados en la gestión del riesgo y el manejo de residuo sólidos para presentar los avances que se tienen a la fecha de la Actualización del PGIRS del municipio Santiago de Cali.

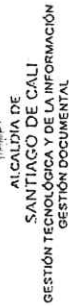
A lo anterior los participantes, sugirieron que se invitaran a las curadurías urbanas, gases de occidente, a las constructoras y a las empresas clasificadas como grandes generadoras de residuos sólidos.

TAREAS Y COMPROMISOS ESTABLECIDOS EN ESTA REUNION		
QUÉ HACER	RESPONSABLE	FECHA COMPROMISO
Ajuste de las fichas de acuerdo a la sugerencias realizadas, elaboración del acta y envío a los participantes.	Equipo Técnico PGIRS	Agosto de 2015.
Convocatoria: segundo momento, a todas las entidades del municipio que están involucradas en la gestión integral de residuos sólidos en situación de desastres	Equipo Técnico PGIRS	8 de Septiembre de 2015.
Revisar los recursos que tiene el CMGRD y definir temas o estrategias para invertir.	CMGRD	Septiembre de 2015.
Envío de la programación de jornadas de gestión del riesgo del DAGMA al DAPM.	DAGMA	Septiembre de 2015
Contactar a Diego Fernando Torres de Gases de Occidente para el momento 2, septiembre 8 de 2015	Equipo Técnico PGIRS	Septiembre de 2015

Firmas (responsables).



NOTA: Se anexa listado de asistencia compuesto por un (1) folio del 26 de Agosto de 2015.



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

LISTADO DE ASISTENCIA

MAGT04.03.14.12.P01.F05

VERSIÓN

FECHA DE ENTRADA
EN VIGENCIA

08/abr/2011

FECHA: 26/08/2015
HORA INICIAL: 2:00 p.m
HORA FINAL: 3:45 p.m
LUGAR:

ACTA DE REUNIÓN N° 4132.2.3.21.078.

OBJETIVO: Pensar y validar los proyectos del programa de gestión del riesgo y adaptación al cambio climático con la Secretaría de Gestión del Riesgo y Defensa Civil

Taller de la ciudad

Nº De Convocados:	Nº De Asistentes:	Porcentaje (%) De Asistentes:

Porcentaje (%) De Asistentes:

Porcentaje (%) De Asistentes:

ASISTENTES

[illegible]



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

LISTADO DE ASISTENCIA

MAGT04 03 14 12 PM 1 E05

VERSION

FECHA DE ENTRADA
EN VIGENCIA

08/abr/2011

ACTA DE REUNIÓN N.º

OBJETIVO:

FECHA: / /

HORA INICIAL:

HORA FINAL:

LUGAR:

Nº De Convocados:	Nº De Asistentes:	Porcentaje (%) De Asistentes:

[illegible]