

 ALCALDÍA DE CHÍA	Proceso: Planificación Estratégica Formato de Reporte de avance por Meta Producto
---	--

Fecha: 02-09-2025	Vigencia: 2025
Proyecto: Fortalecimiento de la gestión integral de los residuos sólidos en el municipio de Chía	
Dependencia: Secretaría de Medio Ambiente	
Meta Producto: 61 / Ejecutar 3 programas del plan de gestión de residuos sólidos PGIRS competencia de la secretaría de medio ambiente	
Indicador de producto MGA: Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos implementado	
Valor programado: 3	Avance del periodo acumulado: 0.32

Actividad plan del plan de acción asociada a la Meta Producto	No. contrato
cód.: 202500042: Realizar la implementación y seguimiento de los programas 6 y 10 del plan de gestión integral de residuos sólidos	CO1.PCCNTR. 7248073
COD: 202500044: realizar asistencia técnica para la implementación y seguimiento del programa 7 y 9 a cargo de la SMA del plan de gestión integral de residuos sólidos PGIRS	CO1.PCCNTR. 7365567
COD: 202500046: realizar la implementación y seguimiento del programa 7 y 9 a cargo de la SMA del plan de gestión integral de residuos sólidos PGIRS	CO1.PCCNTR. 7249330

REPORTE DE AVANCE CON EVIDENCIAS Y SOPORTES:

Acción o actividad desarrollada 1:

Programa 06 – Aprovechamiento

Se realizó seguimiento a la ruta de recolección de residuos sólidos orgánicos - RSO realizada por la Empresa de Servicios Públicos de Chía – EMSERCHIA en el sector del Barrio 20 De Julio y del sector Bojacá Mercedes de Calahorra, generando informe técnico con las recomendaciones y observaciones realizadas, así mismo en el informe se mencionan las toneladas efectivamente aprovechadas en cada ruta, las cuales son nulas.

Acción o actividad desarrollada 2:

Se brindó apoyo al proyecto de autogestión de la Institución Educativa Fonquetá en la cual se viene ejecutando el proyecto de lombricultura con canastillas, se logró evidenciar un aumento en la cantidad de lombrices al igual que su tamaño; así mismo se evidenció que los residuos orgánicos utilizados para la alimentación de las lombrices es la adecuada, mezclan los residuos orgánicos con residuos de excreta de conejos que también tienen en la huerta, siendo su alimentación una de las razones de su aumento tan significativo.

Así mismo se inició en la Institución Educativa Fonquetá el proyecto de compostaje con residuos sólidos orgánicos el cual se desarrolló en la compostera de la institución, este proyecto lo liderarán estudiantes de servicio social y estudiantes.

Acción o actividad desarrollada 3

Se hicieron visitas técnicas de vigilancia y control a las estaciones de clasificación y aprovechamiento (ECAS) pertenecientes a las asociaciones de recicladores reconocidas así:

GEMELOS LV, Informe Técnico 292-2025, oficio remisorio SMA 1433-2025, acta de visita 23.07.2025.

ASEOAMBIENTAL, Informe Técnico 327-2025, oficio remisorio SMA 1669-2025. Acta de visita. 15.08.2025

LOS FLOREZ, Informe Técnico 293-2025, oficio remisorio SMA 1434-2025 acta de vista 22.07.2025

ECA ASORECIKLAR 1, Informe Técnico SMA 330-2025, oficio remisorio SMA 1679-2025, acta de visita 01/09/2025

NUMERO UNO, Informe Técnico SMA 333-2025, oficio remisorio SMA 1682-2025

ECA GREEN HOPE COMPANY S.A.S,
Informe Técnico SMA 334-2025, oficio remisorio SMA
1683-2025

Acción o actividad desarrollada 4

Programa 09 – Gestión de residuos de construcción y demolición

Dando continuidad al programa se brindó apoyo en la identificación de (2) puntos críticos de residuos de construcción y demolición (RCD) ubicados en la vereda la Balsa generando los correspondientes informes técnicos y sus respectivos oficios remisorios al dueño de los predios y con copia a la CAR, con la finalidad del levantamiento del punto crítico. Así mismo se dio respuesta a 4 requerimientos a los cuales se les realizó visita de vigilancia y control y remitiendo la información a la autoridad ambiental y entes competentes, además de solicitud formal de limpieza y recolección de residuos de construcción y demolición (RCD).

Acción o actividad desarrollada 5:

Programa 10 – Gestión de residuos sólidos en el área rural

Dando avance a las actividades del programa 10 se brindó apoyo y acompañamiento en el proyecto obtención de biodiesel mediante aceite de cocina usado, proyecto que se lleva a cabo por un grupo de jóvenes promotores del medio ambiente de las Instituciones Educativa del área rural para este caso la IEO Cerca de Piedra, para esta actividad se modificaron medidas de los compuestos a utilizar y se realizó experimento con aceite de cocina usado y aceite cocina sin usar para evidenciar diferencias en la calidad.

POBLACIÓN BENEFICIADA

Registro de caracterización:

Ciclo de Vida				Enfoque Diferencial					
Ciclo de vida	Sexo			Discapacidad	Diversidad Sexual	Migrantes	Pobreza extrema	Víctimas	Ninguno
	Masculino	Femenino	LGTBI						
Primera Infancia									
Infancia									
Adolescencia	3	1							
Juventud	0	2							
Adulto	5	7							
Adulto Mayor	1	0							

Ubicación geográfica:

Ubicación									
Ciclo de vida	Zona Urbana	Cerca de Piedra	Fagua	Tíquiza	La Balsa	Yerbabuena	Fusca	Fonquetá	Bojacá
Primera Infancia									
Infancia									
Adolescencia		4							
Juventud	1							1	
Adulto	11								1
Adulto Mayor									1



Secretario de Despacho



Líder Estratégico