



SOMOS 10
TERRITORIOS
INTEGRADOS

MEMORANDO

10601-



MEMORANDO

Diciembre 22, 2016 7:46

Radicado 00-003255
201612220746426413255



MEDELLÍN,

PARA: JUAN CARLOS BARBA RIOS
Líder Programa Ejecución y Evaluación de Proyectos, Ejecución y Evaluación de Proyectos

DE: DIANA FERNANDA CASTRO HENAO
Líder Programa Gestion Ambiental

ASUNTO: Entrega de información para el proyecto del Tren de Cercanías Multipropósito

Cordial Saludo,

Con el fin de aportar información que ayude a la viabilidad del proyecto del Tren de Cercanías Multipropósito, por medio de la presente se remite la información consolidada en el informe del contrato 502 de 2014 suscrito por el Área Metropolitana del Valle de Aburrá y la UT Residuos Sólidos del Valle de Aburrá, con respecto a la cantidad de residuos sólidos generados, la cantidad de residuos sólidos dispuesto y la cantidad de residuos sólidos aprovechados por cada municipio.

Es de anotar que esta información se consolido de los Planes de Gestion Integral de Residuos Sólidos -PGIRS de cada municipio que fueron adoptados en el año 2015.

Tabla 1. Reporte aprovechamiento de residuos en los Municipio del Área Metropolitana del Valle de Aburrá – Información de allegada de los PGIRS Municipales 2015

Municipio	a) Disposición final * (Ton/mes)	b) Aprovechamiento Organices reportado Área Metropolitana 2015 (Ton/mes)	c) Aprovechamiento orgánicos PGIRS (Ton/mes)	d) Aprovechamiento reciclables PGIRS (Ton/mes)	e) Total Aprovechamientos (Ton/mes) (b+c+d)	f) Total residuos Generados (Ton/mes) (a+e)	g) Porcentaje Aprovechamiento por Municipio (e/f*100)
Medellín	49132,9	12,9	0	8353,9	8366,8	57499,7	14,55%
Barbosa	630,2	10,4	125	75	210,4	840,6	25,03%



Municipio que más aporta cantidades aprovechadas, el porcentaje de aprovechamiento es del 14,55%.

4. Según la información allegada de los PGIRS, los Municipios con menor porcentaje de aprovechamiento son La Estrella, con el 0,88%, Girardota con el 2,8%, Envigado con el 3,88%, Itagüí con el 5% y Copacabana con el 7%. Porcentajes bajos de aprovechamiento, lo que amerita programas que incentiven la participación y la cultura ciudadana en procesos de separación y aprovechamiento.
5. Es necesario generar herramientas estandarizadas para la recolección de la información de los residuos aprovechables y los dispuestos en relleno sanitario, al igual que para los estudios de caracterización, con el objetivo de tener cada vez información que se acerque más a las realidades de la Región.
6. La cantidad de residuos dispuestos en relleno sanitario en el 2.005 fue de **55.522 toneladas/mes**, mientras que en año 2.015, fue de **79.126 toneladas mes**, lo que representa un incremento del **42.51%**. Para el caso de cantidad de residuos aprovechados, para el año 2.005 acedia a 9.121 toneladas/mes y en el 2.015 fue de 11.327 toneladas/mes, lo que representa un incremento del **24.19%**.

Así mismo, se está preparando un oficio solicitándole información a Corantioquia como autoridad ambiental con jurisdicción en municipio de Don Matías, donde se ubica el relleno sanitario La Pradera, de las cantidades dispuestas por cada uno de los municipios, a la capacidad y vida útil de relleno sanitario La Pradera, en el momento en que nos alleguen la información será compartida con Programa Ejecución y Evaluación de Proyectos, Ejecución y Evaluación de Proyectos.

Quedamos atentos para solucionar cualquier duda o aportar información adicional que sea requerida.

Cordialmente,


DIANA FERNANDA CASTRO HENAO
Líder Programa Gestión Ambiental


Proyectó: CLAUDIA ANDREA DIAZ VILLADA
Profesional Universitario