



M

 SEGUIMIENTO A PLANES DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS - PGIRS		Código	F-CAM-230		
		Versión	1		
		Fecha	14-Jun-16		
1. DATOS GENERALES:					
Municipio:	LA PLATA	Acto Administrativo por el cual se adopto PGIRS		10-164 DICIEMBRE 29 DE 2016	
Operador Municipal Sistema de Aseo:	MUNICIPIO DE LA PLATA				
Fecha de la visita:	25/06/2019	Hora inicial:	9:00 A.M.	Hora final:	10:30 a.m.
Informe de Seguimiento N°:	24				
2. INFORMACIÓN DE LA EMPRESA					
Tipo de Empresa:	Privada	Pública	X	Mixta	otra, Cual
Dirección:	CARRERA 3 No. 2-04	Teléfono:	8370029	Fax:	
Persona que atendió la visita:	MARIO MONTILLA CABRERA - MARITZA FALLA- ADRIANA				
Cargo:	GERENTE EMSERPLA SA ESP				
Cobertura del servicio %	98%	Numero Usuarios:	8084		
Producción Basuras (Ton/semana)	111,95	PPC (Kg-per-día)	0,395666926		
2.1 RESIDUOS SOLIDOS					
Existe documento PGIRS?		SI	NO		
Se encuentra en Ejecución?					
se ha realizado actualización del PGIRS en el periodo de Gobierno actual?					
2.2 APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS					
ORGÁNICO		SI	NO		
RECICLAJE					
Observación: En diferentes composteras técnicas ubicadas dentro del casco urbano del Municipio y rural del municipio de la La Plata (I.E. San Sebastian, IE Técnico Agrícola, INPEC LA PLATA, CP de Belén) y fozas tradicionales (Cra 14b No. 9-49; Cra 13 a No. 9-12; Vda San Isidro, Bajo Tablón). Asociación con empresa OIKOS-VIDA, para la recolección, almacenamiento de materiales reciclables dentro del casco urbano del Municipio con cobertura del 98% según se establece dentro del PGIRS del Municipio. A corte de mayo de 2019 se cuenta con un promedio de 5776 kg/ mes de residuos reciclado recolectados.					

		Fecha: 14-Jun-16	
2.3. AUTORIZACIONES AMBIENTALES			
P. Vertimiento	P. Concesion de Agua Superficial/Subterránea	P. Emisiones Atmosféricas	P. Aprovechamiento Forestal
P. Ocupación de Cauce	Licencias Ambientales (L.A.)	L.A. Global	L.A. Unica
3. CARACTERIZACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS			
Existe caracterización de residuos sólidos?		SI	NO
Residuos sólidos Orgánicos		% en Peso	
Residuos de alimentos		49	
Podas y corte prado			
Otros			
Subtotal Residuos Orgánicos			
Residuos sólidos Inorgánicos			
Papel y Catón		6	
Plástico		11,4	
Vidrio		2,7	
Metales		0,9	
Otros			
Subtotal Residuos Sólidos Inorgánicos			
Residuos No Aprovechables		30%	
TOTAL			
4. DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS SÓLIDOS			
Relleno Sanitario		botadero a cielo abierto	
Planta de Aprovechamiento Local/Regional			
Nombre		RELLENO SANITARIO LOS ÁNGELES	
otra. cual?			
Costo Kg R.\$/ Dispuesto		35,2	
Se encuentra vigente el contrato?		SI	
El botadero antiguo se encuentra técnicamente clausurado? Art.99 Dec1713/02		SI NO	
Existen escombreras reglamentadas?		SI NO	



5. SEGUIMIENTO A ACTIVIDADES PGIRS

COMPROMISOS ADQUIRIDOS EN LOS PROYECTOS DEL PGIRS	SOPORTE	META DEL COMPROMISO (%)	UNIDAD DE MEDIDA DE LA META	AVANCE DEL COMPROMISO	PORCENTAJE DE AVANCE DE LA META	FECHA DE CORTE DEL BALANCE DE CUMPLIMIENTO DEL COMPROMISO DD/MM/AA
<p>Acompañamiento, evaluación y seguimiento a proyectos de aprovechamiento de pequeña escala mediante composteras comunitarias y grandes generadoras dotadas por EMSEERPLA</p>	<p>1. Informe de avance en el acompañamiento, evaluación y seguimiento a proyectos de aprovechamiento de pequeña escala mediante composteras comunitarias y grandes generadoras dotadas por EMSEERPLA, dicho acompañamiento se realizó en las 4 IE(San Sebastian, Tecnica agricola, INPEC, CP Belén) en ellas se calculó un volumen de 1284 kg residuos organito transformados en junio de 2019 dentro de las composteras técnicas. (9 folios)</p> <p>2. Seguimiento a composteras unifamiliar (21) para el mes de junio se realizó el aprovechamiento de 1300 kg de residuos organicos + registro fotografico (4 folios)</p>	100	1	CUMPLIMIENTO DEL 100 %	100%	25/06/2019
<p>Estudio de viabilidad de zona apta para la disposición y aprovechamiento de residuos orgánicos e inorgánicos provenientes de las rutas selectivas.</p>	<p>1. Copia en magnético (CD) del estudio de viabilidad de las zonas aptas para el aprovechamiento de residuos orgánicos e inorgánicos provenientes de las rutas selectivas en zonas donde se encuentran ubicadas las composteras técnicas (CD)</p>	100	1	CUMPLIMIENTO DEL 100 %	100%	25/06/2019
<p>Diseño e implementación de acciones educativas de gestión integral de residuos sólidos para el Municipio de La Plata Huila.</p>	<p>1. Se entrega cronograma de actividades (5 folios)</p>	100	1	CUMPLIMIENTO DEL 100%	100%	25/06/2019
<p>campañas de sensibilización, educación y capacitación a la población del municipio sobre reutilización, reducción, reciclaje y separación en la fuente de los residuos sólidos potencialmente aprovechables</p>	<p>1. Se entrega copia de listado de asistencia y registro fotográfico de las campañas de sensibilización a la población del municipio de la Plata (IE San Sebastián, IE Técnico Agrícola, CP Belén, entre otros). Según información suministrada por EMSEERPLA, en el primer semestre de 2019 se han capacitado cerca de 130 personas. (18 folios)</p> <p>2. informe de campañas de recolección de material reciclable, e inservible, embellecimiento y aseo del parque Garcia Rovira y reforestación (4 folios)</p>	100	1	CUMPLIMIENTO DEL 100 %	100%	25/06/2019
<p>Numero Total del actividades del PGIRS</p>						

M

