



Municipio de Sabanalarga Zona Rural

Centros Poblados de Colombia,
Isabel López, Molineros,
Aguadas de Pablo, Patilla,
Mirador, Gallego y La Peña.

PROGRAMA DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE ASEO



Última actualización: Marzo de 2026

Versión 13 de 13

PROGRAMA DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE ASEO DE LA ZONA RURAL MUNICIPIO DE SABANALARGA

CONTENIDO

CONTROL DE CAMBIOS DEL DOCUMENTO	3
PRESENTACIÓN	6
1. ACTIVIDADES PRESTADAS	7
2. OBJETIVOS Y METAS	7
3. ASPECTOS OPERATIVOS DEL SERVICIO	10
3.1 Fecha de Adopción del Programa de Prestación del Servicio Público de Aseo.	10
3.2 Área de Prestación del Servicio	10
3.3 Actividad de Recolección y Transporte de residuos no aprovechables.....	12
3.4 Actividad de Transferencia	14
3.5 Actividad de Barrido y Limpieza de Vías y Áreas Públicas	15
3.6 Actividad de corte de césped en las vías y áreas públicas.....	17
3.7 Actividad de poda de árboles en las vías y áreas públicas.....	18
3.8 Actividad de Aprovechamiento	18
3.9 Actividad de Tratamiento	18
3.10 Actividad de comercialización	18
3.11 Actividad de lavado de vías y áreas públicas	21
3.12 Residuos Especiales.....	21
3.13 Programa de Gestión del Riesgo	22
3.14 Subsidios y Contribuciones	33
4. CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES CONTENIDAS EN EL PGIRS	35

CONTROL DE CAMBIOS DEL DOCUMENTO

Versión	Fecha de la Revisión	Resumen de Cambios
01	31 de Enero de 2018	Se crea el Programa de Prestación del Servicio Público de Aseo para la zona rural del Municipio de Sabanalarga, teniendo en cuenta lo establecido en la metodología propuesta en la Resolución 0288 del 27 de Abril de 2015 y se articula con los programas y proyectos establecidos en el Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos del Municipio.
02	31 de Octubre de 2018	Se actualiza el componente de gestión del riesgo, eliminando de éste los campos de: inundaciones, eventos antrópicos internacionales y vendaval e incluyendo parálisis parcial o total de personal contratista como condición de amenaza, vulnerabilidad y riesgo de acuerdo al Plan de Emergencia y Contingencia (PEC) del Servicio Público de Aseo del Municipio de Sabanalarga.
03	31 de Julio de 2019	Se reconstruye el programa de relaciones con la comunidad y capacitación acorde a las actividades proyectadas para el año 2019, Se actualiza el componente de gestión del riesgo, incluyendo el evento de sismos como condición de amenaza, vulnerabilidad y riesgo de acuerdo al Plan de Emergencia y Contingencia (PEC) del Servicio Público de Aseo del Municipio de Sabanalarga. Finalmente, se actualiza el acuerdo de equilibrio en el balance de subsidios y contribuciones del Servicio Público de Aseo del Municipio de Sabanalarga.
04	1 de Mayo de 2020	Se reconstruye el programa de relaciones con la comunidad y capacitación acorde a las actividades proyectadas para el año 2020 y se actualizan oficinas y horarios de atención al cliente.
05	31 de Diciembre de 2020	Se reconstruye el programa de relaciones con la comunidad y capacitación acorde a las actividades proyectadas para el año 2021 y se actualizan los puntos pagos. Finalmente, se actualiza el componente de gestión del riesgo, incluyendo los eventos de: Tormenta eléctrica, Colapso en la infraestructura (Planta de lixiviados), Inundación, Vendaval y Tornados/Trombas como condición de amenaza, vulnerabilidad y riesgo de acuerdo con el Plan de Emergencia y Contingencia (PEC) del Servicio Público de Aseo del Municipio de Sabanalarga.
06	1 de Abril de 2022	Se incluyen la actividad de barrido y limpieza de vías y áreas públicas en la zona rural de Sabanalarga, se incluyen las macrorrutas de Barrido y Limpieza y frecuencias, se reconstruye el programa de relaciones con la comunidad y capacitación acorde a las actividades proyectadas para el año 2022. Finalmente, se actualiza el programa de gestión del riesgo, de acuerdo al Plan de Emergencia y Contingencia (PEC) del Servicio Público de Aseo del Municipio de Sabanalarga.

Versión	Fecha de la Revisión	Resumen de Cambios
07	1 de Abril de 2023	<p>Se actualizan los objetivos y metas acorde con el PGIRS, así como las obligaciones del prestador frente al mismo, se actualiza el censo de puntos críticos, el acuerdo de subsidios y contribuciones, la información de cartelillos de barrido.</p> <p>Se reconstruye el programa de relaciones con la comunidad y capacitación acorde a las actividades proyectadas para el año 2023 y se actualizan los puntos de atención al usuario y los horarios.</p> <p>Finalmente, se actualiza el programa de gestión del riesgo, de acuerdo al Plan de Emergencia y Contingencia (PEC) del Servicio Público de Aseo del Municipio de Sabanalarga.</p>
08	01 de Diciembre de 2023	<p>Se actualiza el censo de puntos críticos, se incluye la información referente al programa de instalación de cestas públicas en el municipio.</p> <p>Finalmente, se actualizan los puntos de pago, se actualiza el componente de gestión del riesgo, de acuerdo al Plan de Emergencia y Contingencia (PEC) del Servicio Público de Aseo del Municipio de Sabanalarga, incluyendo como condición de amenaza, vulnerabilidad el evento <i>Afectación en la infraestructura</i>, así mismo se retiran los eventos <i>Colapso en la infraestructura</i> (Planta de lixiviados).</p>
09	31 de Marzo de 2024	<p>Se actualiza el censo de puntos críticos, se actualiza la información referente al mantenimiento de cestas.</p> <p>Finalmente, se reconstruye el programa de relaciones con la comunidad y capacitación acorde a las actividades proyectadas para el año 2024.</p>
10	31 de Octubre de 2024	<p>Se actualiza la información referente a macrorrutas de barrido, mantenimiento de cestas y ubicación de cartelillos.</p> <p>Finalmente, se actualiza el componente de gestión del riesgo, de acuerdo con el Plan de Emergencia y Contingencia (PEC) del Servicio Público de Aseo del Municipio de Sabanalarga, incluyendo como condición de amenaza y vulnerabilidad los eventos: <i>Avenida Torrencial (arroyos), Granizadas, Avalanchas</i>.</p>
11	30 de Abril de 2025	<p>Se actualiza la información del censo de puntos críticos y de mantenimiento de cestas.</p> <p>Se reconstruye el programa de relaciones con la comunidad y capacitación acorde a las actividades proyectadas para el año 2025 y se actualizan los puntos de atención al usuario, los horarios y medios de pagos.</p>
12	30 de Septiembre de 2025	<p>Se actualiza la información correspondiente al número de cestas objeto de mantenimiento y los canales de atención.</p> <p>Finalmente, se actualiza el componente de gestión del riesgo, de acuerdo con la última actualización del Plan de Emergencia y Contingencia (PEC) del Servicio Público de Aseo para el Municipio de Sabanalarga, incluyendo como condición de amenaza y vulnerabilidad el evento de: <i>Interrupción del fluido eléctrico</i>.</p>



Versión	Fecha de la Revisión	Resumen de Cambios
13	1 de Marzo de 2026	<p>Se actualiza la información correspondiente al número de cestas objeto de mantenimiento.</p> <p>Se reconstruye el programa de relaciones con la comunidad y capacitación acorde a las actividades proyectadas para el año 2026.</p>

PRESENTACIÓN

En cumplimiento de lo estipulado en el Decreto 1077 de 2015 y la Resolución 0288 del 27 de abril de 2015 la Sociedad de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Barranquilla S.A E.S.P. – Triple A S.A E.S.P. se permite presentar su Programa de Prestación del Servicio Público de Aseo – PPSA para la zona rural del Municipio de Sabanalarga.

Conforme a lo establecido en las normas anteriormente citadas, el presente Programa de Prestación del Servicio Público de Aseo ha sido formulado de forma articulada con los objetivos, metas, programas, proyectos y actividades establecidos en el Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS) del Municipio de Sabanalarga.

En este documento se relaciona la información sobre los aspectos operativos de la prestación del servicio público de aseo que son de interés del usuario, de conformidad con el Contrato de Condiciones Uniformes; y será publicado en la página Web de Triple A S.A. E.S.P. dentro del mes siguiente a su adopción.



RAMÓN HEMER REDONDO
Gerente General Triple A S.A. E.S.P.

1. ACTIVIDADES PRESTADAS

Las actividades prestadas dentro del marco del servicio público de aseo en la zona rural del Municipio de Sabanalarga se relacionan a continuación en la tabla 1. Lo anterior en concordancia con el Registro Único de Prestadores – RUPS de la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios.

Tabla 1. Actividades Prestadas.

Actividad	Fecha de Inicio
Recolección de residuos no aprovechables	01-05-2017
Transporte de residuos no aprovechables	01-05-2017
Transferencia	No aplica
Barrido y limpieza de vías y áreas públicas	01-01-2022
Corte de césped en vías y áreas públicas	No aplica
Poda de árboles en vías y áreas públicas	No aplica
Lavado de vías y áreas públicas	No aplica
Tratamiento	No aplica
Aprovechamiento	No aplica
Comercialización	01-05-2017

2. OBJETIVOS Y METAS

Seguidamente en la tabla 2 se presentan los objetivos y metas trazados por Triple A S.A. E.S.P., los cuales están orientados a alcanzar las condiciones óptimas de cobertura, calidad, continuidad y eficiencia en la prestación del servicio público de aseo en la zona rural del Municipio de Sabanalarga, específicamente en aquellos aspectos en los que se logran identificar oportunidades de mejora.

Es importante aclarar que para trazar los objetivos del presente PPSA, se partió de la línea base que describe la situación actual del servicio de aseo en el Municipio de Sabanalarga y los proyectos planteados en el PGIRS Municipal; a partir de allí se definieron las metas (intermedias y finales) que se quieren alcanzar y los plazos propuestos para las mismas. De igual forma, se establecieron indicadores que además de facilitar la medición del logro



de las metas en distintos momentos, permiten señalar la evolución del cumplimiento de la meta y en dado caso, tomar las acciones pertinentes para su cumplimiento.

El seguimiento a los objetivos y metas propuestos en el PPSA se realiza de forma sistemática mediante un informe anual, cuyo punto de partida es el *Modelo de Seguimiento* propuesto en la Resolución 0288 del 27 de Abril de 2015 (Ver tabla 3).

Tabla 2. Objetivos y Metas.

Actividad del servicio de aseo	Aspecto	Objetivo	Línea Base	Metas Intermedias					Meta Final	Indicadores	Plazo
				Año 1	Año 2	Año 3	Año 4	Año 5			
Recolección y transporte de residuos no aprovechables	Calidad	Prestación del servicio público de aseo en los centros poblados del municipio.	Se presta el servicio de aseo de recolección y transporte en el área rural del Municipio de Sabanalarga.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	% de cobertura del servicio público de aseo en la zona rural del municipio de Sabanalarga.	5 años
Recolección y transporte de residuos no aprovechables	Calidad	Erradicar los puntos críticos identificados en la línea base del PGIRS.	En el área rural del municipio se han identificado 8 puntos críticos.	Operativos de limpieza. 20% de los puntos críticos intervenidos y recuperados	Operativos de limpieza	Operativos de limpieza.	Operativos de limpieza.	Operativos de limpieza. 80% de los puntos críticos intervenidos y recuperados	Erradicar el 100% de los puntos críticos identificados en el municipio.	Puntos críticos erradicado/ total de puntos críticos identificados en el PGIRS * 100	5 años
Barrido y limpieza de vías y áreas públicas	Cobertura	Prestación del servicio público de aseo en los centros poblados del municipio.	Se presta la actividad de barrido en el área rural de Sabanalarga	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural.	Ejecutar la actividad de barrido en los centros poblados del municipio de Sabanalarga.	% de cobertura del servicio público de aseo en la zona rural del municipio de Sabanalarga	5 años
Barrido y limpieza de vías y áreas públicas	Cobertura y Calidad	Instalación de nuevas cestas de acuerdo de a la necesidad del municipio concertada con el prestador.	0 cestas instaladas en el área rural del municipio.	Instalar (55) cestas en el periodo de la ejecución del PGIRS entre el área Urbana y Rural del Municipio.	Instalar (55) cestas en el periodo de la ejecución del PGIRS entre el área Urbana y Rural del Municipio	Instalar (55) cestas en el periodo de la ejecución del PGIRS entre el área Urbana y Rural del Municipio	Instalar (55) cestas en el periodo de la ejecución del PGIRS entre el área Urbana y Rural del Municipio	Instalar (55) cestas en el periodo de la ejecución del PGIRS entre el área Urbana y Rural del Municipio	Instalar (55) cestas anuales en el periodo de la ejecución del PGIRS (incluye cestas nuevas y de reposición de fin de vida útil en el área urbana y rural de Sabanalarga)	Instalaciones de cestas/ total de instalaciones requeridas concertadas por el prestador * 100	5 años

Tabla 3. Modelo de Seguimiento del Programa.

Actividad del servicio	Componente	Objetivo	Meta	Ejecutado	Indicador	Resultado Indicador	Medios de verificación	Dificultades Identificadas	Observación	Evidencia

3. ASPECTOS OPERATIVOS DEL SERVICIO

3.1 Fecha de Adopción del Programa de Prestación del Servicio Público de Aseo

Toda la información consignada en el presente documento corresponde a las condiciones de prestación del servicio en la fecha de adopción del programa, la cual corresponde al 1 de marzo de 2026.

3.2 Área de Prestación del Servicio

A continuación, en la tabla 4 se relaciona el detalle del Área de Prestación del Servicio de Triple A S.A. E.S.P. en la zona rural del Municipio de Sabanalarga, especificada por cada una de las actividades prestadas.

Tabla 4. Área de Prestación del Servicio.

Actividad del servicio de aseo	Nombre del Departamento	Nombre del Municipio	Barrios
Recolección de residuos no aprovechables	Atlántico	Sabanalarga	Centros poblados de Colombia, Isabel López, Molineros, Aguadas de Pablo, Patilla, Mirador, Gallego y La Peña.
Transporte de residuos no aprovechables	Atlántico	Sabanalarga	
Comercialización	Atlántico	Sabanalarga	
Barrido y limpieza de vías y áreas públicas	Atlántico	Sabanalarga	Centros poblados de Colombia, Isabel López, Molineros, Aguada de Pablo, y La Peña.

En la ilustración 1 que se muestra a continuación se puede visualizar el área de prestación de Triple A S.A. E.S.P. en la zona rural del Municipio de Sabanalarga.

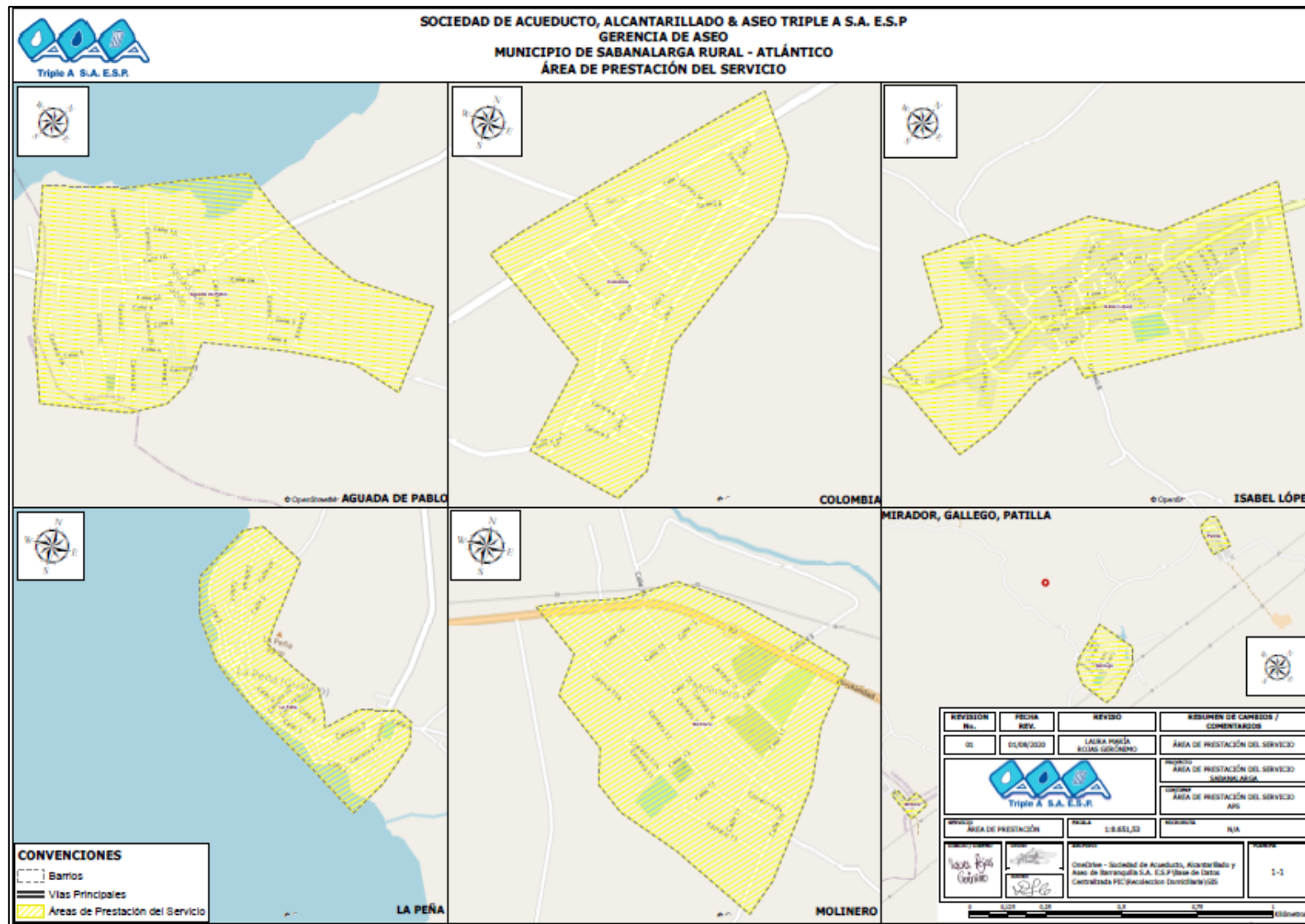


Ilustración 1. Área de Prestación del Servicio en la zona rural del Municipio de Sabanalarga.

3.3 Actividad de Recolección y Transporte de residuos no aprovechables

3.3.1 Formas de presentación de residuos a las que pueden acogerse los usuarios

Tabla 5. Formas de presentación de residuos en el Municipio de Sabanalarga.

Forma de presentación de los residuos	Describir condiciones de presentación que deben cumplir los usuarios (con o sin separación en la fuente, etc.).
Acera	<p>Los usuarios deben presentar sus residuos en recipientes retornables o no retornables de manera que faciliten la actividad de recolección, reduzcan el impacto sobre el medio ambiente y eviten el contacto con las personas que los recolectan. Los residuos cortopunzantes como vidrios, espejos, piezas filosas, entre otros, deberán estar resguardados de forma tal que se evite lesiones a los operarios de recolección.</p> <p>Al momento de la presentación, se debe tener en cuenta que la cantidad y el volumen de residuos sean acordes a los recipientes utilizados, el peso de los recipientes con residuos no debe superar los 50 Kg. En cuanto a los recipientes no retornables, como es el caso de las cajas, bolsas, sacos, entre otros; han de ser de material resistente para soportar su manipulación y facilitar su cierre o amarre. Para el caso de los recipientes retornables deberán estar contruidos de material impermeable, liviano, resistente, de fácil limpieza y cargue; estos recipientes deberán ser lavados por el usuario con una frecuencia tal que sean presentados en condiciones sanitarias adecuadas.</p> <p>Los residuos deben ser presentados en el sitio pactado para su recolección (aceras) en las frecuencias comunicadas con una anticipación de tres (3) horas al paso del camión recolector; en ningún caso los residuos podrán presentarse en separadores viales. La presentación de los residuos sólidos se hará evitando la obstrucción peatonal o vehicular y con respeto de las normas urbanísticas vigentes, de tal manera que se facilite el acceso para los vehículos y personas encargadas de la recolección y la fácil limpieza en caso de presentarse derrames accidentales.</p>
Contenedores o cajas estacionarias	<p>Aquellos usuarios que generen volúmenes considerables de residuos, tales como los grandes productores, multiusuarios, plazas de mercado, entre otros; podrán implementar contenedores o cajas estacionarias que deben cumplir con las siguientes condiciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - No deberán superar las 20 Yd³ de capacidad de almacenamiento y su contenido no podrá superar los 5.000 Kg. - Las dimensiones y capacidad deben permitir el almacenamiento de la totalidad de los residuos sólidos producidos de acuerdo con las frecuencias de recolección. - Deben estar provistas de elementos que eviten la humedad, el depósito de aguas lluvias, la dispersión de residuos, el acceso de animales y la proliferación de vectores. - Debe colocarse la cantidad requerida de cajas que garanticen el almacenamiento de la totalidad de los residuos generados, acorde con la frecuencia de recolección asignada. - En las cajas de almacenamiento únicamente se podrán depositar los residuos sólidos ordinarios. - El sitio escogido para ubicar cajas de almacenamiento para residuos sólidos, además de permitir el acceso a los usuarios y el tránsito de peatones deberá contar con accesibilidad y facilidad para el manejo y la recolección de los residuos sólidos por parte del prestador.

Forma de presentación de los residuos	Describir condiciones de presentación que deben cumplir los usuarios (con o sin separación en la fuente, etc.).
Unidades de almacenamiento colectivo	<p>Todo usuario agrupado del servicio público de aseo deberá tener una unidad de almacenamiento de residuos sólidos que cumpla como mínimo con los siguientes requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Los acabados deberán permitir su fácil limpieza e impedir la formación de ambientes propicios para el desarrollo de microorganismos. - Tendrán sistemas que permitan la ventilación y de prevención y control de incendios, como extintores y suministro cercano de agua y drenaje. - Serán construidas de manera que se evite el acceso y proliferación de insectos, roedores y otras clases de vectores, y que impida el ingreso de animales domésticos. - Deberán tener una adecuada ubicación y accesibilidad para los usuarios. - Deberán contar con recipientes o cajas de almacenamiento de residuos sólidos para realizar su adecuado almacenamiento y presentación, teniendo en cuenta la generación de residuos y las frecuencias y horarios asignados por el prestador. - La presentación de los residuos se podrá realizar, en la unidad de almacenamiento o en el andén en el caso de multiusuarios.

3.3.2 Ubicación de la base de operaciones

La base de operaciones de Triple A S.A. E.S.P. para la zona rural del Municipio de Sabanalarga se ubica acorde a lo dispuesto por el Plan de Ordenamiento Territorial Municipal. A continuación, en la tabla 6 se describe la información de ubicación de ésta:

Tabla 6. Ubicación de la base de operaciones.

Dirección de la base de operaciones	Teléfono
<p>Autocentro La Nevada Carrera 23 # 38 – 75 Sabalarga, Atlántico</p>	<p>3107003831</p>

Esta base de operaciones está localizada en una Estación de Servicios ubicada en el Municipio de Sabanalarga y a 16,8 Km del Relleno Sanitario El Clavo. Las instalaciones cuentan con:

- Patio para el parqueo y maniobra de vehículos.
- Depósitos de insumos para la prestación del servicio público de aseo.
- Zona de control de operaciones.

3.3.3 Macrorrutas de recolección y transporte de residuos no aprovechables

Las macrorrutas de recolección y transporte de residuos no aprovechables por zonas, frecuencias y turnos se muestran en la siguiente tabla:

Tabla 7. Descripción de macrorrutas de recolección y transporte.

Macro ruta (Código)	Corregimientos	Frecuencia							Hora de inicio	Hora de finalización
		Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do		
SARD104	Aguada de Pablo, Patilla, Gallego, Mirador, La Peña.	x		x		x			07:00	18:00
SARD204	Isabel López, Colombia, Molinero.		x		x		x		07:00	18:00

La distancia del centroide del Municipio de Sabanalarga en su Zona Rural al sitio de disposición final (Relleno Sanitario El Clavo) es de 30,98 Km.

3.3.4 Censo de puntos críticos (período de reporte anual)

De acuerdo con lo establecido en el PGIRS Municipal, la empresa prestadora del servicio público de aseo del Municipio de Sabanalarga en las actividades de recolección y transporte de residuos no aprovechables en su Área de Prestación debe realizar periódicamente censos de puntos críticos y operativos de limpieza en los mismos.

En la zona rural del Municipio de Sabanalarga actualmente no se encuentra identificados puntos críticos.

3.3.5 Lugar de disposición de residuos sólidos no aprovechables

Tabla 8. Sitio de disposición de residuos sólidos implementado.

Nombre relleno sanitario	Ubicación	Teléfono de contacto	Cuenta con licencia o permiso ambiental vigente
Relleno Sanitario El Clavo	Km 5 Vía Burrusco Palmar de Varela, Atlántico	3106911752	Si

3.4 Actividad de Transferencia

Se define la transferencia como la actividad complementaria del servicio público de aseo realizada al interior de una estación de transferencia, la cual consiste en trasladar los

residuos sólidos de un vehículo recolector de menor capacidad a un vehículo recolector de transporte a granel, por medios mecánicos, previniendo el contacto manual y el esparcimiento de estos, con una mínima exposición al aire libre de los residuos.

Para la zona rural del Municipio de Sabanalarga no existen estaciones de transferencia en funcionamiento, por lo que el transporte de residuos se realiza directamente desde el Municipio hasta el Relleno Sanitario El Clavo.

3.5 Actividad de Barrido y Limpieza de Vías y Áreas Públicas

3.5.1 Número de kilómetros de cuneta de vías y áreas públicas y metros cuadrados de parques y zonas públicas objeto de barrido.

Tabla 9. Kilómetros de cuneta y metros cuadrados objeto de barrido.

Km de vías y áreas públicas	Metros cuadrados de parques y zonas públicas
25,87 Km cuneta*	5.954,15 m ²

*Nota: Corresponde a los kilómetros de cunetas disponibles en la zona rural del Municipio de Sabanalarga sin las frecuencias.

3.5.2 Acuerdo de barrido, limpieza de vías y áreas públicas

En el área rural del municipio de Sabanalarga no existe otro prestador del servicio público de aseo, razón por la cual no aplica el acuerdo de barrido.

Tabla 10. Acuerdo de Barrido, limpieza de vías y áreas públicas

Acuerdo de Barrido y Limpieza	Fecha de suscripción	Prestadores que suscribieron acuerdo	Km de vías y áreas públicas por prestador	Metros cuadrados de parques y zonas públicas a barrer	Número de suscriptores en el área de confluencia
No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica

3.5.3 Macrorrutas

A continuación, en la tabla 11 se detallan las Macrorrutas de barrido diseñadas para la zona rural del Municipio de Sabanalarga.

Tabla 11. Macrorrutas de barrido del Municipio de Sabanalarga.

Macro ruta (Código)	Barrios	Frecuencia							Hora de inicio	Tipo de barrido
		Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do		
SARBM31	La Peña, Molinero, Aguada de Pablo.	x		x		x			06:20	Manual
SARBM32	Isabel López, Colombia.		x		x		x		06:20	Manual

3.5.4 Ubicación de cuartelillos o puntos de almacenamiento de implementos de barrido.

A continuación, en la tabla 12 se relaciona la ubicación del cuartelillo para el almacenamiento de implementos de barrido en la zona rural del Municipio de Sabanalarga.

Tabla 12. Cuartelillos de almacenamiento de implementos de barrido.

Cuartelillo	Dirección
1	Calle 12 carrera 12 – 71 (Molinero)
2	Calle 5 carrea 7 – 18 (La Peña)
3	Calle 6 carrera 6 – 20 (Colombia)
4	Calle 2 carrera 5 -34 (Aguada de Pablo)
5	Calle 6 carrera 11A - 10 (Isabel Lopez)

3.5.5 Programa de instalación y mantenimiento de cestas en el área de prestación, precisando el número de cestas a instalar por año.

Al momento de estructurar el Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos del Municipio de Sabanalarga, quedó una línea base de 234 canecas instaladas en el área urbana; es por ello que en dicho plan se estableció un proyecto orientado realizar la instalación y mantenimiento de cestas en las vías y áreas públicas del Municipio, con la finalidad de ofrecer una mayor cantidad de espacios para el adecuado depósito y almacenamiento de los residuos generados por los transeúntes.

Partiendo de la anterior premisa y de las metas propuestas en el PGIRS, a continuación, en la tabla 13 se plantea un resumen de la dinámica de instalación y mantenimiento de cestas a implementar en el Municipio de Sabanalarga tanto en su área urbana como rural.

Tabla 13. Instalación y mantenimiento de cestas.

Programa	Localidad, comuna o similares	Cantidad de cestas	Frecuencia
Instalación de nuevas cestas	Puerto Amor, La Campiña, Feria, Cascajalito, Centro, Santander, San Antonio, Los Manguitos, Palmitas, La Fuente, Villa Belén, Cementerio, Sabanitas, La Sabana, San Carlos Etapa 1 y 2, Pradito, Las Colinas, Getsemaní, Paraíso, Centro Poblado de Cascajal, Zona Industrial, Las Américas, Siete de Agosto, Isabel Cristina, Las Quintas, Los Robles, Evaristo Sourdís, Villa Aspro, Nueva Plaza de Mercado, La Alianza, Candelaria, Urbanización La Florida, Los Claveles, Ancianato, Las Mercedes, Los Ángeles, Villa Carmen, John F Kennedy, La Voz del Pueblo, Primero de Diciembre, Tolima, La Concepción, Bello Horizonte, Las Lomas, San José, Los Nogales, Las Mercedes, Nuevo Horizonte, Semillas de Fe, Las Melisas, Los Campanos, La Esperanza, Villa Helena, Hospital, Bellavista, Primero de Mayo, J.Villa, La Unión, Bellavista, Veinte de Enero, La Paz, Porvenir, Caldas, San Martín, Siete de mayo, Once de Febrero, 31 de Enero y Urbanización Mirador de la Sabana.	275 (5 años)	La frecuencia de instalación promedio es de 55 cestas al año. Esto se hará a partir de solicitudes de la Administración Municipal, usuarios y requerimientos del servicio incluyendo la instalación en el área urbana y rural del municipio. Asimismo, se aclara que esta meta incluye cestas nuevas y aquellas que hayan cumplido los cinco años de vida útil.
Reposición de cestas instaladas	Los Claveles, Ancianato, Las Mercedes, Los Ángeles, Villa Carmen, John F Kennedy, La Voz del Pueblo, Primero de Diciembre, Tolima, La Concepción, Bello Horizonte, Las Lomas, San José, Los Nogales, Las Mercedes, Nuevo Horizonte, Semillas de Fe, Las Melisas, Los Campanos, La Esperanza, Villa Helena, Hospital, Bellavista, Primero de Mayo, J.Villa, La Unión, Bellavista, Veinte de Enero, La Paz, Porvenir, Caldas, San Martín, Siete de mayo, Once de Febrero, 31 de Enero y Urbanización Mirador de la Sabana.	Indefinida	Los supervisores de aseo realizan verificación del estado de las cestas, en este sentido si se identifican canecas deterioradas y/o hurtadas se procede a enviar al municipio la relación de cestas para que puedan realizar la respectiva reposición si aún no han cumplido su vida.
Desmantelación de cestas	Los Claveles, Ancianato, Las Mercedes, Los Ángeles, Villa Carmen, John F Kennedy, La Voz del Pueblo, Primero de Diciembre, Tolima, La Concepción, Bello Horizonte, Las Lomas, San José, Los Nogales, Las Mercedes, Nuevo Horizonte, Semillas de Fe, Las Melisas, Los Campanos, La Esperanza, Villa Helena, Hospital, Bellavista, Primero de Mayo, J.Villa, La Unión, Bellavista, Veinte de Enero, La Paz, Porvenir, Caldas, San Martín, Siete de mayo, Once de Febrero, 31 de Enero y Urbanización Mirador de la Sabana.	-	No aplica
Mantenimiento	Centros poblados de Colombia, Isabel López, Molineros, Aguadas de Pablo, Patilla, Mirador, Gallego y La Peña	223 ¹	Todas las cestas instaladas que se encuentren activas (dentro del periodo de 5 años de vida útil) serán objeto de mantenimiento.
		28 ²	

Notas:

¹ Dato correspondiente a la cantidad de cestas instaladas a corte de febrero de 2026 en la zona urbana.

² Dato correspondiente a la cantidad de cestas instaladas a corte de febrero de 2026 en la zona rural.

3.6 Actividad de corte de césped en las vías y áreas públicas

Acorde a lo dispuesto en el Decreto 1077 de 2015, en su artículo 2.3.2.2.2.6.66 la actividad de corte de césped deberá realizarse en las áreas verdes públicas del municipio, que se encuentren dentro del perímetro urbano; por lo que esta actividad para el área rural no aplica.

3.7 Actividad de poda de árboles en las vías y áreas públicas

Acorde a lo dispuesto en el Decreto 1077 de 2015, en su artículo 2.3.2.2.2.6.70 la actividad de poda se realizará sobre los árboles ubicados en separadores viales ubicados en vías de tránsito automotor, vías peatonales, glorietas, rotondas, orejas o asimilables, parques públicos sin restricción de acceso, que se encuentren dentro del perímetro urbano; por lo que esta actividad para el área rural no aplica.

3.8 Actividad de Aprovechamiento

Triple A S.A. E.S.P. no realiza la actividad de aprovechamiento en el Área de Prestación declarada en el presente documento.

3.9 Actividad de Tratamiento

Actualmente Triple A S.A. E.S.P. no realiza actividad de tratamiento, por lo que no cuenta con estaciones o planta de tratamiento.

3.10 Actividad de Comercialización

3.10.1 Puntos de atención a los usuarios

Los usuarios del servicio público de aseo del Municipio de Sabanalarga cuentan con los siguientes puntos de atención:

Tabla 14. Puntos de atención a los usuarios.

Dirección del punto de atención	Teléfono	Días de atención	Horario de atención
Oficina Barranquilla Centro Comercial Country Plaza Carrera 53 No.78-10 Local 1	116	Lunes a Viernes	Lunes a Viernes: 7:45 a.m. – 4:00 p.m. Jornada continua.
Oficina Soledad Arboleda Calle 30 No. 26-331 LC2,3,4 2do piso Centro Comercial Arboleda	116	Lunes a Viernes	Lunes a Viernes: 7:45 a.m. – 4:00 p.m. Jornada continua
Oficina Puerto Colombia Carrera 10 No. 2-9	116	Lunes a Viernes	Lunes a Jueves: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:30 p.m. Viernes: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:00 p.m.

Dirección del punto de atención	Teléfono	Días de atención	Horario de atención
Oficina Galapa Calle 16 No. 12-21 Local 2	116	Lunes a Viernes	Lunes a Jueves: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:30 p.m. Viernes: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:00 p.m.
Oficina Baranoa Carrera 19 No. 16A-16 Local 2	116	Lunes a Viernes	Lunes a Jueves: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:30 p.m. Viernes: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:00 p.m.
Oficina Sabanagrande Calle 7 No. 7-5	116	Lunes a Viernes	Lunes a Jueves: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:30 p.m. Viernes: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:00 p.m.
Oficina Santo Tomás Calle 10 No. 9 -31	116	Lunes a Viernes	Lunes a Jueves: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:30 p.m. Viernes: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:00 p.m.
Oficina Sabanalarga Calle 19 No.19B-07	116	Lunes a Viernes	Lunes a Jueves: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:30 p.m. Viernes: 7:45 a.m. – 11:30 a.m. y 1:00 p.m. – 4:00 p.m.

3.10.2 Medios de contacto

De igual manera los usuarios pueden colocar cualquier petición, queja o reclamo a través de los siguientes canales:

Tabla 15. Medios de contacto.

Dirección electrónica página web	http://www.aaa.com.co
Correo electrónico para radicación de PQR	https://www.aaa.com.co/formulario-de-presentacion-de-pqr/
Línea de atención al cliente	Desde una línea fija: 116 Desde un celular: 605-3850376 WhatsApp: 3169006116 APP: TRIPLEAPP
Servicios adicionales que presta	Asesor en línea a través de www.aaa.com.co

3.10.3 Programa de relaciones con la comunidad y de la programación de campañas educativas e informativas

Triple A S.A. E.S.P desarrolla programas orientados a establecer y fortalecer la relación con los usuarios del servicio de público de aseo de la zona rural del Municipio de Sabanalarga, los cuales se describen a continuación en la tabla 16.

Tabla 16. Programa de relaciones con la comunidad y de campañas educativas.

Municipio	Temas	Programación 2026
Sabalarga	Jornadas de socialización de horarios y frecuencias.	Febrero
Sabalarga	Inscripción de instituciones educativas y padrinos.	Febrero
Sabalarga	Activación programa "La Cuadra Ejemplar"– Programa <i>Mi Cuadra Ejemplar</i> .	Marzo
Sabalarga	Jornada de voluminosos en el municipio.	Marzo
Sabalarga	Inauguración <i>Mi Colegio Limpio 2026</i> .	Marzo
Sabalarga	Capacitaciones buen manejo de residuos en Colegios.	Abril
Sabalarga	Taller Líder 10 – Primera Sesión	Mayo
Sabalarga	Taller Líder 10 –Segunda Sesión	Junio
Sabalarga	Inicio Reto Ambiental 1 con profesores y grupos ambientales – <i>Mi Colegio Limpio</i> .	Julio
Sabalarga	Taller Líder 10 –Tercera Sesión y Jornada de embellecimiento – <i>Mi cuadra ejemplar</i> .	Julio
Sabalarga	Talleres de Planificación para recuperación de espacios – <i>Mi Colegio Limpio</i> .	Agosto
Sabalarga	Jornada de socialización horarios y frecuencias	Agosto
Sabalarga	Jornada de limpieza – <i>Mi Colegio Limpio</i> .	Septiembre
Sabalarga	Feria "Cada Gota Cuenta"	Septiembre
Sabalarga	Feria Ambiental <i>Mi Colegio Limpio</i> y Jornada de Premiación - Programa <i>Mi Colegio Limpio</i> .	Noviembre
Sabalarga	Jornada de socialización horarios y frecuencias	Noviembre

3.10.4 Esquema de facturación del servicio

Tabla 17. Esquema de facturación del servicio.

Mecanismo de facturación	Descripción	Puntos de pago
Directa	La facturación del servicio público domiciliario de aseo es mensual y la realiza de forma directa Triple A S.A E.S.P.	<p>En cuanto al pago se puede realizar a través de medios electrónicos en PAGACUENTAS, PSE, COLPATRIA, RED DE CAJEROS ATH, REDEBAN, VISA, SERVIBANCA, TARJETAS DE CRÉDITO OLIMPICA y SERFINANZA, RAPPYPAY, WWW.AAA.COM.CO, TRIPLEAPP, NEQUI, TPAGA, DAVIPLATA.</p> <p>En bancos, almacenes, puntos de recaudo y compraventas: AV VILLAS, BANCOLOMBIA, BCSC, BOGOTÁ, DAVIVIENDA, GNB SUDAMERIS, ITAU, BBVA, OCCIDENTE, PICHINCHA, POPULAR, COLPATRIA, OLIMPICA, EXITO, SURTIMAX, CARULLA, JUMBO, CENCOSUD, SUPEREFECTIVO, BALOTO, SUPERGIROS Y EFECTY, OFICINAS 472, PUNTO RED, PUNTO PAGO.</p> <p>De igual forma se cuenta con puntos de recaudo en los municipios de Barranquilla, Soledad, Puerto Colombia, Galapa, Baranoa, Sabanagrande, Santo Tomás y Sabanalarga.</p> <p>Pagos con cheque a nombre de: Fiduciaria Bancolombia S.A. Sociedad Financiera.</p>

3.11 Actividad de lavado de vías y áreas públicas

Acorde a lo dispuesto en el Decreto 1077 de 2015, la actividad de lavado de áreas públicas dentro del servicio de aseo comprende el lavado de puentes peatonales y de aquellas áreas públicas urbanas cuya condición de limpieza se deteriora por un uso inadecuado; por lo que esta actividad para el área rural no aplica.

3.12 Residuos Especiales

3.12.1 Condiciones en las que se realizarán las actividades del servicio público para atender los residuos especiales

Tabla 18. Actividades para atender los residuos especiales.

Tipo de residuos	Descripción	Teléfono de Contacto
Generados en eventos y espectáculos masivos	El almacenamiento y presentación de los residuos sólidos generados con ocasión de eventos y espectáculos masivos en recintos cerrados o en áreas públicas del Municipio, es responsabilidad del organizador de los mismos, quien deberá contactar a la Empresa para cotizar y contratar el servicio de recolección, transporte, y disposición final de residuos sólidos. El costo de este servicio será pactado libremente entre la empresa prestadora del servicio de aseo y el organizador del evento, así como su forma de pago.	

Tipo de residuos	Descripción	Teléfono de Contacto
Generados por puntos de venta en áreas públicas	Los vendedores estacionarios localizados en áreas públicas debidamente autorizados deberán mantener limpios los alrededores de sus puestos de ventas y tener recipientes accesibles al público para el almacenamiento de los residuos generados en su actividad; y posteriormente presentarlos adecuada y oportunamente para su recolección por parte de Triple A S.A. E.S.P.	
Animales muertos	Para la recolección de animales muertos de especies menores, que no excedan los 50 kg, abandonados en las vías y áreas públicas, Triple A S.A. E.S.P. efectuará el retiro en el transcurso de las seis (6) horas siguientes a la recepción de la solicitud, la cual puede ser presentada por cualquier ciudadano; para posteriormente trasladarlos al sitio de disposición final El pago de este servicio de recolección y transporte, así como de disposición final estará a cargo de la entidad territorial. La recolección de animales muertos que excedan los 50 kg, abandonados en las vías y áreas públicas, será responsabilidad de la entidad territorial, sin embargo, se pactará la tarifa en caso de que el Municipio solicite el servicio a Triple A S.A. E.S.P.	Página Web: www.aaa.com.co
Residuos de construcción y demolición	<p>La responsabilidad por el manejo y disposición de los residuos de construcción y demolición es del generador, con sujeción a las normas que regulen la materia. No obstante, la entidad territorial deberá tomar acciones para la eliminación de los sitios de arrojado clandestinos de residuos de construcción y demolición en vías, andenes, separadores y áreas públicas según sus características.</p> <p>Triple A S.A. E.S.P. será responsable de la recolección de residuos de construcción y demolición residenciales cuando se haya realizado la solicitud respectiva por parte del usuario y la aceptación por parte del prestador. En tales casos, el plazo para prestar el servicio solicitado no superará cinco (5) días hábiles. Triple A S.A. E.S.P. prestará este servicio y se hará de acuerdo con las disposiciones vigentes.</p>	<p>Formulario de PQR´s: https://www.aaa.com.co/formulario-de-presentacion-de-pqr/</p> <p>Líneas de Atención: 116 – 605 385 0376</p> <p>Asesor en línea: www.aaa.com.co</p>
Residuos especiales	<p>Es todo residuo sólido que, por su naturaleza, composición, tamaño, volumen y peso, necesidades de transporte, condiciones de almacenaje y compactación, no puede ser recolectado, manejado, tratado o dispuesto normalmente por la persona prestadora del servicio público de aseo.</p> <p>El precio del servicio de recolección, transporte y disposición de los mismos será pactado libremente entre Triple A S.A. E.S.P. y el usuario. En este grupo se incluyen: podas, troncos, escombros y otros (aserrín, madera, icopor, colchones, muebles y enseres). En estos casos, los usuarios deben solicitar el servicio, luego la empresa genera una cotización del servicio (en caso de que aplique) y si el usuario confirma la prestación del servicio los residuos son recogidos en un tiempo establecido y transportados hasta el Relleno Sanitario El Clavo.</p>	

3.13 Programa de Gestión del Riesgo

Triple A S.A. E.S.P. cuenta con una Plan de Emergencia y Contingencia actualizado acorde a las disposiciones enmarcadas en la Resolución 0154 de 2014, donde establece un conjunto de acciones, que permiten reaccionar eficazmente ante cualquier amenaza potencial que afecte al proceso, implementando soluciones oportunas que permitan minimizar el impacto en la comunidad, el ambiente y la organización. A continuación, en la tabla 19 se relacionan las condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo identificadas en la prestación del servicio y las acciones de respuesta ante las mismas.

Tabla 19. Programa de gestión del riesgo.

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
Incendio	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarilla – Impacto Bajo Se presenta conato de incendio, en zonas donde no se ve afectada la continuidad del servicio. Las acciones que implica esta alerta son: <ul style="list-style-type: none"> – El personal de brigada más cercano acude al lugar para controlar el conato. – Se levantará la alerta y se regresará a la normalidad en el momento en que se controle el conato. – La evaluación de los daños se realizará inmediatamente se controle el evento y se confirme la continuidad del servicio. ● Alerta Naranja– Impacto Medio Se declara cuando se presentan incendios en zonas o infraestructura donde se podría ver afectada la continuidad del servicio de aseo. Las acciones que implica la declaratoria de la alerta naranja son: <ul style="list-style-type: none"> – Se reúne a la brigada de emergencia del relleno sanitario y se inicia con el control del evento, en caso de no poder controlar las llamas, se procede a llamar a y la brigada Triple A. – Se realiza cierre de zona donde ocurre el evento de tal manera que los vehículos que van ingresando y saliendo de disponer residuos mantengan su paso normal. – El jefe del relleno asume el rol de líder operativo de la emergencia, orientando las actividades de control del incendio y el Director planifica las acciones encaminadas al control y continuidad del servicio. – El Coordinador en conjunto con el supervisor de disposición final continúan con el mando de la operación de disposición final. – Una vez controlada la situación se realiza evaluación de daños y se analiza el posible impacto sobre la operación. – La alarma se mantiene a todo el personal hasta que sea controlado por completo el incendio. ● Alerta Roja – Impacto Alto Se declara cuando se presente incendio en la zona de operación o en un lugar cercano que obligue a la interrupción del servicio de disposición final. Las acciones que implica la declaratoria de la alerta roja son las siguientes: <ul style="list-style-type: none"> – Se reúne a la brigada de emergencia de Triple A y se inicia con el control del evento, en caso de no poder controlar las llamas, se procede a solicitar ayuda externa. – Se da el aviso a portería para restringir el acceso al Relleno Sanitario. – El Director de Disposición Final, asume el mando en las actividades control del incendio. – El Jefe del Relleno planifica las acciones encaminadas al control y continuidad del servicio. – El coordinador de operaciones asume el mando de la operación de disposición final. – Se evacua el personal hacia los puntos de encuentro. – El Director y el Jefe del Relleno evalúan los daños y la afectación que estos pueden tener sobre el restablecimiento del servicio. – Se realiza reunión del Comité Central de Emergencia en la sala de crisis, se inicia la planificación de las obras de reparación, se evalúa la disponibilidad de recursos de equipos, maquinaria y humano necesarios, se evalúa la necesidad de cierre temporal del relleno, en caso de cierre se inicia labores de control de tráfico en las afueras del relleno y se analiza la posibilidad de envío de los residuos a otro relleno sanitario cercano. – Una vez controlada la situación se procede con el diligenciamiento del formato de evaluación de daños y se analiza el posible impacto sobre la operación. – La alarma se mantiene a todo el personal hasta que sea controlado por completo el incendio. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.</p>

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
Incendio	<ul style="list-style-type: none"> - Debe solicitarse a los entes territoriales la declaratoria de Emergencia Sanitaria cuando se presenten problemas que impidan la normal prestación del servicio de aseo (disposición final de los residuos sólidos), que afectan de manera importante la continuidad. - Una vez finalizada la emergencia, el comité central evaluará la magnitud de afectación. 	
Bloqueo de Vías	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarillo – Impacto Bajo Se declara cuando existe información de posibles cierres de la vía de acceso al relleno sanitario o cualquier vía dentro de las micro rutas (inferior al 20% de la microrruta) por parte de personal externo, como mecanismo de presión. Para cierres viales o bloqueos en la vía de acceso al relleno inferiores a 3 horas. Se utilizan las vías alternas para que los vehículos puedan llegar a las rutas establecidas o al lugar de disposición final; tales como la vía que del relleno sanitario conduce a Tubará, la nueva circunvalar de la prosperidad, entre otras. Se informa a las áreas de apoyo: seguridad física y Gestión social, para buscar acercamientos con la comunidad y corroborar la información, buscando mediación con los causantes del bloqueo o cierre de las vías; en caso de fenómenos naturales tener en cuenta al personal de interventoría de obras para posibles reparaciones en la vía, de igual forma director de disposición final. En caso de bloqueos en las microrrutas, se procede a realizar ingreso manual a las vías que presenten obstrucción, de modo que se permita realizar la recolección con los operarios de aseo. El líder operativo de recolección y transporte hace seguimiento a la situación y es quien toma la decisión sobre en qué momento informar la situación al Comité Central de Emergencias. ● Alerta Naranja – Impacto Medio Se declara cuando se presenta un bloqueo en la vía de acceso a las microrrutas (entre el 20% y el 50% de la microrruta) o al relleno sanitario entre las 3 y 8 horas, impidiendo la prestación normal del servicio de aseo. Se utilizan vías alternas para que los vehículos puedan llegar al lugar de disposición final; tales como la vía que del relleno sanitario conduce a Tubará, la nueva circunvalar de la prosperidad, entre otras y/o se utilizan rellenos sanitarios alternos para la disposición final de los residuos sólidos. El líder operativo informa de la situación al Comité Central de Emergencias, este empieza a hacer seguimiento a la situación. Se hace el requerimiento al apoyo externo, como Policía (ESMAD) y demás entes que puedan a dar solución a la situación. Se procede a realizar ingreso manual a las vías que presenten obstrucción, de modo que se permita realizar la recolección con los operarios de aseo. ● Alerta Roja – Impacto Alto Se declara cuando se presenta un bloqueo en la vía de acceso (superior al 50% de la microrruta) o al relleno sanitario que supera las 8 horas, impidiendo la prestación normal del servicio de aseo. Se utilizan las vías alternas para que los vehículos puedan llegar al lugar de disposición final; tales como la vía que del relleno sanitario conduce a Tubará, la nueva circunvalar de la prosperidad, entre otras. y/o se utilizan rellenos sanitarios alternos para la disposición final de los residuos sólidos. Activación del plan de emergencia y contingencia. El Comité Central de Emergencias se reúne permanente en la sala de crisis, mientras dura la atención de la emergencia. Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. Debe solicitarse ante los entes territoriales la declaratoria de Emergencia Sanitaria cuando se presenten problemas que impidan la normal recolección, transporte y disposición final de los residuos sólidos, que afectan de manera importante la continuidad del servicio. Una vez finalizada la emergencia el Comité Central de Emergencia evaluará la magnitud de afectación. 	Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
<p>Movimiento en Masa /Avalancha</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarilla – Impacto Bajo La temporada de lluvia puede aumentar los niveles freáticos y la saturación en el suelo, aumentando el riesgo de movimiento en masa o deslizamientos/ avalanchas en las zonas de amenaza. Durante este periodo de mayor amenaza se deberá realizar las siguientes actividades: <ul style="list-style-type: none"> – Se debe estar atento a las alertas sobre posibles lluvias. – Monitoreo constante de las condiciones meteorológicas. – Monitorear las condiciones de estabilidad de la masa de residuos sólidos depositados en el relleno sanitario. ● Alerta Naranja – Impacto Medio Se evidencia el riesgo por posible movimiento en masa o deslizamientos con la formación de asentamientos y agrietamientos en las celdas clausuradas y semiclausuradas del relleno sanitario. El procedimiento a seguir será: <ul style="list-style-type: none"> – Acordonar la zona – Recolección de los residuos dispersos en las zonas del relleno que se vieron afectadas – Aplicación de producto químico para el control de olores (Cal e inhibidor de olores) – Conformación de taludes y terrazas afectadas – Control de lloraderos de lixiviados – Cubrimiento de residuos expuestos a la intemperie con mantos temporales. – Cubrimiento de residuos expuestos a intemperie con material terreo. ● Alerta Roja – Impacto Alto Se deberá realizar una evaluación de la afectación por la materialización del riesgo frente a la continuidad del servicio de aseo, ejecutando el siguiente procedimiento: <ul style="list-style-type: none"> – El líder operativo de la emergencia deberá realizar recorridos para determinar las zonas afectadas y el grado de afectación. Para proceder a convocar al comité de emergencia. – El líder operativo de la emergencia en compañía del Director de Disposición Final, deberán planificar las acciones para el control de la emergencia, evaluando si se continua o no recibiendo residuos sólidos, en caso de no poder continuar con el proceso de disposición de residuos se deberá llevar los residuos a otro relleno sanitario. Coordinar la disponibilidad del parque automotor, maquinaria y personal adecuado para la evacuación del material producto del movimiento. <ul style="list-style-type: none"> – En caso de ser necesario solicitar apoyo a los diferentes organismos de socorro y entes de control correspondientes. – Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. – Debe solicitarse la declaratoria de Emergencia Sanitaria cuando se presenten problemas en recolección, transporte y disposición final que afectan de manera importante la continuidad del servicio de aseo. El Comité Central de Emergencia evaluará la magnitud de afectación para declarar la emergencia. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.</p>
<p>Retención de Infraestructura y Personal.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarilla – Impacto Bajo Se declara cuando existe información de posibles retenciones de infraestructura o personal, por parte de entes externos, como mecanismo de presión y su duración es menor a 3 horas. En el tiempo que dure la retención del vehículo, personal o equipo, se reemplazaran las funciones de los mismos con la infraestructura disponible. 	

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
<p>Retención de Infraestructura y Personal.</p>	<p>Se les informa a las áreas de apoyo: seguridad física y Gestión social, para buscar acercamientos con la comunidad y corroborar la información y buscar mediación con los causantes de la retención; en caso de ser causado por inconvenientes como fenómenos naturales u otros servicios públicos (energía o alcantarillado) tener en cuenta al personal de interventoría de obras y saneamiento para posibles reparaciones en la vía, de igual forma al director de disposición final.</p> <p>El líder operativo de barrido, recolección y transporte hace seguimiento a la situación y es quien toma la decisión sobre en qué momento informar la situación al Comité Central de Emergencias.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Naranja – Impacto Medio Se declara cuando se presenta una retención entre 3 y 8 horas. En el tiempo que dure la retención del vehículo, personal o equipo, se reemplazaran las funciones de los mismos con la infraestructura disponible. El líder operativo informa de la situación al Comité Central de Emergencias, este empieza a hacer seguimiento a la situación. Se hace el requerimiento al apoyo externo, como Policía (ESMAD) y demás entes que puedan a dar solución a la situación. ● Alerta Roja – Impacto Alto Se declara cuando se presenta una retención de infraestructura por más de 8 horas, impidiendo la prestación normal del servicio de aseo en el área de influencia. Se continúa utilizando infraestructura adicional para suplir las obligaciones del vehículo, personal o equipo retenido. Activación del plan de emergencia y contingencia. El Comité Central de Emergencias se reúne permanente en la sala de crisis, mientras dura la atención de la emergencia. Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. Debe solicitarse la declaratoria de Emergencia Sanitaria cuando se presenten problemas que impidan la normal recolección, transporte y disposición final de los residuos sólidos, que afectan de manera importante la continuidad del servicio. Una vez finalizada la emergencia el Comité Central de Emergencia evaluará la magnitud de afectación. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.</p>
<p>Parálisis parcial o total del personal directo y/o contratista.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarilla – Impacto Bajo Se declara cuando existe información de posibles parálisis de personal, contratista o parálisis de menos del 5% de la operación, de la operación de recolección, transporte y barrido de vías y áreas públicas; y del 10% para el componente de disposición final, tratamiento de lixiviados y limpieza urbana. En el tiempo que dure la parálisis del personal se reemplazaran las funciones de los mismos con los proveedores disponibles. En caso de falta de recursos por parte de los contratistas, se suministrarán las herramientas requeridas en acuerdo con el stock disponible en almacén. El líder operativo será el coordinador de la zona o el jefe del relleno quien hará seguimiento a la situación. El director toma el rol de coordinador operativo planificando las actividades a realizar, es quien toma la decisión sobre en qué momento informar la situación al Comité Central de Emergencias. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.</p>

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
<p>Parálisis parcial o total del personal directo y/o contratista.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Naranja – Impacto Medio Se declara cuando se presenta una parálisis del personal contratista y/o directo superior al 5% de la operación y menor al 10% de la operación de recolección, transporte y barrido de vías y áreas públicas; y entre 10% y 30% para el componente de disposición final, tratamiento de lixiviados y limpieza urbana. En caso de falta de recursos por parte de los contratistas, se suministrarán las herramientas requeridas en acuerdo con el stock disponible en almacén. En el tiempo que dure la parálisis del personal se reemplazarán las funciones de los mismos con los proveedores disponibles. El líder operativo será el coordinador de la zona afectada o el jefe del relleno quien hará seguimiento a la situación. El director toma el rol de coordinador operativo planificando las actividades a realizar, además se informará la situación al Comité Central de Emergencias, este empieza a hacer seguimiento a la situación. Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. Se hace el requerimiento al apoyo externo, como Policía (ESMAD) si se presentan hostilidades de parte del contratista y demás antes que puedan dar solución a la situación, para el caso de manifestaciones. ● Alerta Roja – Impacto Alto Se declara cuando se presenta una parálisis del personal directo o contratista superior al 10% de la operación de recolección, transporte y barrido de vías y áreas públicas; y superior al 30% para el componente de disposición final, tratamiento de lixiviados y limpieza urbana; impidiendo la prestación normal del servicio de aseo en el área de influencia. Se continúa utilizando infraestructura adicional para suplir las obligaciones del vehículo, personal. En el tiempo que dure la parálisis del personal se reemplazarán las funciones de los mismos con los proveedores disponibles. El líder operativo será el director de disposición o Jefe de Operaciones quien hará seguimiento a la situación. El Gerente de aseo toma el rol de coordinador operativo planificando las actividades a realizar, además se informará la situación al Comité Central de Emergencias, este empieza a hacer seguimiento a la situación. Para el caso de la terminación de la relación contractual con cualquier contratista de aseo (para las actividades de barrido de vías y áreas públicas), el primer punto a evaluar será la ampliación del contrato existente, por un tiempo que permita realizar un nuevo proceso licitatorio para adjudicar la ejecución de las actividades realizadas por el actual contratista. En caso de presentarse una respuesta negativa por parte del mismo, el líder operativo reorganizará la operación con el equipo propio y el equipo faltante será suplido con el equipo alquilado. Adicionalmente se deberá contactar a los otros contratistas con los que cuenta Triple A, con el fin, de proporcionar el personal necesario para continuar con la normal operación. El Líder operativo en conjunto con el Jefe de Planeación de aseo realizarán las siguientes actividades: 1. Reorganizar la totalidad del esquema operativo, si se requiere. 2. Reforzar el recurso humano de la operación. 3. Entregar a cada uno de los coordinadores, supervisores y conductores, el nuevo esquema de microrrutas para la prestación del servicio. Se hace el requerimiento al apoyo externo, como Policía (ESMAD) si se presentan hostilidades de parte del contratista y demás antes que puedan dar solución a la situación. Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. Debe solicitarse la declaratoria de Emergencia Sanitaria cuando se presenten problemas que impidan la normal prestación del servicio de aseo, que afectan de manera importante la continuidad del mismo. Una vez finalizada la emergencia, el comité central evaluará la magnitud de afectación. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.</p>

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
Sismos	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarilla – Impacto Bajo Se presentan sismos de baja intensidad y magnitud, aumentando el riesgo de movimiento en masa o deslizamientos en las celdas de disposición. Durante este periodo de amenaza se deberá realizar lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> – Se debe estar atento a las alertas sobre posibles réplicas. – Monitoreo constante de las condiciones meteorológicas. – Monitorear las condiciones de estabilidad de la masa de residuos sólidos depositados en el relleno sanitario. – Verificación de las condiciones de la infraestructura. – Ubicación del personal en el punto de encuentro. ● Alerta Naranja – Impacto Medio Se presentan sismos de mediana intensidad y magnitud, se evidencia el riesgo por posible movimiento en masa o deslizamientos con la formación de asentamientos y agrietamientos en las celdas clausuradas y semiclausuradas del relleno sanitario. El procedimiento a seguir será: <ul style="list-style-type: none"> – Acordonar la zona. – Ubicación del personal en el punto de encuentro. – Se debe estar atento a las alertas sobre posibles réplicas. – Recolección de los residuos dispersos en las zonas del relleno que se vieron afectadas – Aplicación de producto químico para el control de olores (Cal e inhibidor de olores) – Conformación de taludes y terrazas afectadas – Control de lloraderos de lixiviados – Cubrimiento de residuos expuestos a la intemperie con mantos temporales. – Cubrimiento de residuos expuestos a la intemperie con material terreo. – Verificación de las condiciones de la infraestructura. ● Alerta Roja – Impacto Alto Se presentan sismos de gran intensidad y magnitud, se deberá realizar una evaluación de la afectación por la materialización del riesgo frente a la continuidad del servicio de aseo, ejecutando el siguiente procedimiento: <ul style="list-style-type: none"> – El líder operativo deberá realizar recorridos para determinar las zonas afectadas y el grado de afectación. Para proceder a convocar al comité de emergencia. – El líder operativo de la emergencia en compañía del Director de Disposición Final, deberán planificar las acciones para el control de la emergencia, evaluando si se continua o no recibiendo residuos sólidos, en caso de no poder continuar con el proceso de disposición de residuos se deberá llevar los residuos a otro relleno sanitario. – El líder operativo evaluará las condiciones de la infraestructura administrativa por posibles colapsos. – Ubicación del personal en el punto de encuentro – Todo el personal deberá estar atento a posibles réplicas. – Coordinar la disponibilidad del parque automotor, maquinaria y personal adecuado para la evacuación del material producto del movimiento. – En caso de ser necesario solicitar apoyo a los diferentes organismos de socorro y entes de control correspondientes. – El Comité Central de Emergencia deberá evaluar en qué momento se debe dar aviso a los diferentes grupos de interés. – Solicitar la activación de los planes de emergencia de todas las instituciones públicas y privadas en la ciudad. Así como entidades de vigilancia y control. – Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. – Debe solicitarse la declaratoria de Emergencia Sanitaria cuando se presenten problemas en recolección, transporte y disposición final que afectan de manera importante la continuidad del servicio de aseo. – El Comité Central de Emergencia evaluará la magnitud del evento. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.</p>

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
<p>Vendaval y tornados/trombas</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarilla – Impacto Bajo En temporada de lluvia se pueden presentar vendavales, /huracán/tornados/trombas. Durante este periodo de mayor amenaza se deberá realizar las siguientes actividades: <ul style="list-style-type: none"> – Se debe estar atento a las alertas sobre posibles lluvias. – Monitoreo constante de las condiciones meteorológicas. – Monitoreo del fenómeno meteorológico, verificando los reportes de IDEAM. ● Alerta Naranja – Impacto Medio Se evidencia el fenómeno natural. Se presenta afectación en el 30% de la operación de los servicios. Por seguridad del personal se deberá suspender el servicio en las zonas afectadas. Una vez culmine el evento el procedimiento a seguir será: <ul style="list-style-type: none"> – Identificar zonas afectadas. – Ejecución de la actividad de barrido, corte de césped, poda de árboles y de más, en las zonas afectadas completando la programación del día – Recolección de los residuos dispersos en las zonas que se vieron afectadas completando la programación del día. – No se presenta afectación superior a 3 horas. ● Alerta Roja – Impacto Alto Se evidencia el fenómeno natural; se presenta afectación de más del 60% de la operación de los servicios, la duración del evento es de más de 3 horas. Se deberá realizar una evaluación de la afectación por la materialización del riesgo frente a la continuidad del servicio de aseo, ejecutando el siguiente procedimiento: <ul style="list-style-type: none"> – El líder operativo de la emergencia deberá realizar recorridos para determinar las zonas afectadas y el grado de afectación. Para proceder a convocar al comité de emergencia. – El líder operativo de la emergencia en compañía del Jefe de Operaciones, deberán planificar las acciones para el control de la emergencia, evaluando las alternativas de acciones a ejecutar. – Coordinar la disponibilidad del parque automotor, maquinaria y personal adecuado para la evacuación del material en las vías. – En caso de ser necesario solicitar apoyo a los diferentes organismos de socorro y entes de control correspondientes. – El Comité Central de Emergencia deberá evaluar en qué momento se debe dar aviso a los diferentes grupos de interés – Solicitar la activación de los planes de emergencia de todas las instituciones públicas y privadas en la ciudad. Así como entidades de vigilancia y control. – Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. – Debe solicitarse la declaratoria de Emergencia Sanitaria cuando se presenten problemas en recolección, transporte y disposición final que afectan de manera importante la continuidad del servicio de aseo. El Comité Central de Emergencia evaluará la magnitud de afectación para declararla emergencia. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.</p>
<p>Tormenta Eléctrica/ Granizadas/ Avenida Torrencial (Arroyo)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarillo – Impacto Bajo En temporada de lluvia se pueden presentar tormentas eléctricas, granizadas, avenida torrencial (incluye arroyos). Durante este periodo de mayor amenaza se deberá realizar las siguientes actividades: <ul style="list-style-type: none"> – Se debe estar atento a las alertas sobre posibles lluvias. – Monitoreo constante de las condiciones meteorológicas. – Monitoreo del fenómeno meteorológico, verificando reportes del IDEAM. 	

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
<p>Tormenta Eléctrica/ Granizadas/ Avenida Torrencial (Arroyo)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Naranja – Impacto Medio Se evidencia el fenómeno natural. Se presenta afectación en el 30% de la operación de los servicios. Por seguridad del personal se deberá suspender el servicio en las zonas afectadas. Una vez culmine el evento el procedimiento a seguir será: <ul style="list-style-type: none"> – Identificar zonas afectadas. – Ejecución de la actividad de barrido, corte de césped, poda de árboles y de más, en las zonas afectadas completando la programación del día. – Recolección de los residuos dispersos en las zonas que se vieron afectadas completando la programación del día. – No se presenta afectación superior a 3 horas. ● Alerta Roja – Impacto Alto Se evidencia el fenómeno natural; se presenta afectación de más del 60% de la operación de los servicios, la duración del evento es de más de 3 horas. Se deberá realizar una evaluación de la afectación por la materialización del riesgo frente a la continuidad del servicio de aseo, ejecutando el siguiente procedimiento: <ul style="list-style-type: none"> – El líder operativo de la emergencia deberá realizar recorridos para determinar las zonas afectadas y el grado de afectación. Para proceder a convocar al comité de emergencia. – El líder operativo de la emergencia en compañía del Jefe de Operaciones, deberán planificar las acciones para el control de la emergencia, evaluando las alternativas de acciones a ejecutar. – Coordinar la disponibilidad del parque automotor, maquinaria y personal adecuado para la evacuación del material en las vías. – En caso de ser necesario solicitar apoyo a los diferentes organismos de socorro y entes de control correspondientes. – El Comité Central de Emergencia deberá evaluar en qué momento se debe dar aviso a los diferentes grupos de interés. – Solicitar la activación de los planes de emergencia de todas las instituciones públicas y privadas en la ciudad. Así como entidades de vigilancia y control. – Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. – Debe solicitarse la declaratoria de Emergencia Sanitaria cuando se presenten problemas en recolección, transporte y disposición final que afectan de manera importante la continuidad del servicio de aseo. El Comité Central de Emergencia evaluará la magnitud de afectación para declararla emergencia. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.</p>
<p>Inundación</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarilla – Impacto Bajo En temporada de lluvia se pueden presentar inundaciones. Durante este periodo de mayor amenaza se deberá realizar lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> – Se debe estar atento a las alertas sobre posibles lluvias. – Monitoreo constante de las condiciones meteorológicas. – Monitoreo del fenómeno meteorológico, verificando reportes del IDEAM ● Alerta Naranja – Impacto Medio Se evidencia fuertes lluvias y aguas estancadas en zonas aisladas. Se presenta afectación en el 30% de la operación de los servicios. Por seguridad del personal se deberá suspender el servicio en las zonas afectadas. Una vez culmine el evento el procedimiento a seguir será: <ul style="list-style-type: none"> – Identificar zonas afectadas – Ejecución de la actividad de barrido, corte de césped, poda de árboles y de más, en las zonas afectadas completando la programación del día. – Recolección de los residuos dispersos en las zonas que se vieron afectadas completando la programación del día. – No se presenta afectación superior a 3 horas. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.</p>

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
Inundación	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Roja – Impacto Alto <p>Se evidencia fuertes lluvias y aguas estancadas en el municipio; se presenta afectación de más del 60% de la operación de los servicios, la duración del evento es de más de 3 horas.</p> <p>Se deberá realizar una evaluación de la afectación por la materialización del riesgo frente a la continuidad del servicio de aseo, ejecutando lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> – El líder operativo de la emergencia deberá realizar recorridos para determinar las zonas afectadas y el grado de afectación. Para proceder a convocar al comité de emergencia. – El líder operativo de la emergencia en compañía del Jefe de Operaciones, deberán planificar las acciones para el control de la emergencia, evaluando las alternativas de acciones a ejecutar. – Coordinar la disponibilidad del parque automotor, maquinaria y personal adecuado para la evacuación del material en las vías. <p>En caso de ser necesario solicitar apoyo a los diferentes organismos de socorro y entes de control correspondientes.</p> <ul style="list-style-type: none"> – El Comité Central de Emergencia deberá evaluar en qué momento se debe dar aviso a los diferentes grupos de interés – Solicitar la activación de los planes de emergencia de todas las instituciones públicas y privadas en la ciudad. Así como entidades de vigilancia y control. – Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. – Debe solicitarse la declaratoria de Emergencia Sanitaria cuando se presenten problemas en recolección, transporte y disposición final que afectan de manera importante la continuidad del servicio de aseo. <p>El Comité Central de Emergencia evaluará la magnitud de afectación para declararla emergencia.</p>	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador</p>
Afectación en la infraestructura.	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarilla – Impacto Bajo <p>Se presenta afectación en la infraestructura de baja intensidad y magnitud, aumentando el riesgo de desplome o caídas o fallas de cierta infraestructura. Durante este periodo de amenaza se deberán realizar estas actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Se debe estar atento a las alertas de caídas de la infraestructura que esté afectada pero que aún se encuentre en pie. – Monitoreo constante de las condiciones meteorológicas. – Monitorear las condiciones de los procesos unitarios y de los equipos que hacen parte de la planta de tratamiento de lixiviados y de más procesos operativos – Ubicación del personal en el punto de encuentro para cada una de las posibles sedes afectadas. <ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Naranja – Impacto Medio <p>Se presenta afectación en la infraestructura de mediana intensidad y magnitud, se evidencia el riesgo por posible de colapso de la infraestructura, como ruptura de tubería de conducción de lixiviados de determinado proceso unitario, piscinas de almacenamiento de lixiviados tanto crudo como tratado, infraestructura física de las oficinas, centro de control y pesaje, entre otras.</p> <p>El procedimiento a seguir será:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Acordonar la zona – Ubicación del personal en el punto de encuentro. – Acordonar el área afectada por el evento, impidiendo el paso del personal a esta. – Se debe estar atento a las alertas de caídas de la infraestructura que esté afectada pero que aún se encuentre en pie. – Recolección de los residuos dispersos en las zonas de la planta que se vieron afectadas. – Corrección de fugas o grietas que haya podido sufrir cualquier proceso unitario. – Recolección de lixiviado derramado, en caso de que aplique. – Verificación y reparación de las condiciones de la infraestructura, reposición de herramientas y equipos que pudieron verse afectados con el evento. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador</p>

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
<p>Afectación en la infraestructura.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Roja – Impacto Alto Si se presentan colapso en la infraestructura de gran consideración, se deberá realizar una evaluación de la afectación de los procesos unitarios por la materialización del riesgo frente a la continuidad del tratamiento del lixiviado, ejecutando el siguiente procedimiento: <ul style="list-style-type: none"> – El líder operativo de la emergencia deberá realizar recorridos para determinar los procesos unitarios afectados y el grado de afectación, para proceder a convocar al comité de emergencia. – El líder operativo de la emergencia en compañía del líder del servicio afectado, deberán planificar las acciones para el control de la emergencia, evaluando si se continua o no con el servicio, en caso de no poder continuar con el proceso afectado, para el caso de disposición final optar por el relleno sanitario más cercano para la disposición de residuos. – El líder operativo evaluará las condiciones de la infraestructura de los servicios afectados. – Ubicación del personal en el punto de encuentro. – Todo el personal deberá estar atento a posibles caídas de la infraestructura que todavía se encuentra en pie. – Coordinar la disponibilidad del parque automotor, maquinaria y personal adecuado para la evacuación del escombros producto del colapso. – En caso de ser necesario solicitar apoyo a los diferentes organismos de socorro y entes de control correspondientes. – El Comité Central de Emergencia deberá evaluar en qué momento se debe dar aviso a los diferentes grupos de interés. – Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. – El Comité Central de Emergencia evaluará la magnitud del evento. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador</p>
<p>Interrupción del fluido eléctrico</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Alerta Amarilla – Impacto Bajo En temporada de lluvia se pueden presentar constantes fallas en la prestación del servicio de energía eléctrica Durante este periodo de mayor amenaza se deberá realizar lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> – Se debe estar atento a las alertas sobre posibles lluvias. – Monitoreo constante de las condiciones meteorológicas. ● Alerta Naranja – Impacto Medio Se evidencia el fenómeno antrópico en horario nocturno. Se presenta afectación en el 30% de la operación de los servicios. Por seguridad del personal se deberá suspender el servicio en las zonas afectadas. Una vez culmine el evento el procedimiento a seguir será: <ul style="list-style-type: none"> – Identificar zonas afectadas – Ejecución de la actividad de barrido de vías, en las zonas afectadas completando la programación del día. – No se presenta afectación superior a 3 horas. ● Alerta Roja – Impacto Alto Se evidencia el fenómeno antrópico; se presenta afectación de más del 60% de la operación de los servicios, la duración del evento es de más de 3 horas. Se deberá realizar una evaluación de la afectación por la materialización del riesgo frente a la continuidad del servicio de aseo, ejecutando lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> – El líder operativo de la emergencia deberá realizar recorridos para determinar las zonas afectadas y el grado de afectación. Para proceder a convocar al comité de emergencia. – El líder operativo de la emergencia en compañía del Jefe de Operaciones, deberán planificar las acciones para el control de la emergencia, evaluando las alternativas de acciones a ejecutar. – Coordinar la disponibilidad de materiales como torres de iluminación, linternas y/o lámparas portátiles de alto brillo. En caso de ser necesario solicitar apoyo a los diferentes organismos de socorro y entes de control correspondientes. – El Comité Central de Emergencia deberá evaluar en qué momento se debe dar aviso a los diferentes grupos de interés. 	<p>Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador.</p>

Condiciones de amenaza, vulnerabilidad y riesgo	Acciones de respuesta del prestador del servicio	Medidas que deben ser adoptadas por el usuario o un tercero
Interrupción del fluido eléctrico	<ul style="list-style-type: none"> - Solicitar la activación de los planes de emergencia de todas las instituciones públicas y privadas en la ciudad. Así como entidades de vigilancia y control. - Se realizará el diligenciamiento del formato de evaluación de daños. - Debe solicitarse la declaratoria de Emergencia Sanitaria cuando se presenten problemas en recolección, transporte y disposición final que afectan de manera importante la continuidad del servicio de aseo. El Comité Central de Emergencia evaluará la magnitud de afectación para declararla emergencia. 	Los usuarios serán informados de las novedades y/o eventos presentados y las medidas a implementar. Deberán entregar la producción de residuos en los puntos de acopio y frecuencias indicadas por el prestador

3.14 Subsidios y Contribuciones

3.14.1 Factores de subsidios y aporte solidario

Acorde a lo dispuesto en el Acuerdo 009 de 2022 del Concejo Municipal de Sabanalarga los siguientes son los porcentajes de subsidios y aportes solidarios para el servicio público domiciliario de aseo:

Tabla 20. Factores de subsidios y aporte solidario.

Estrato o tipo de usuario	Factor de subsidio (%), según acuerdo del concejo municipal	Factor de contribución (%), según acuerdo del concejo municipal
Estrato 1	-50%	-
Estrato 2	-35%	-
Estrato 3	-15%	-
Estrato 4	-	-
Estrato 5	-	60%
Estrato 6	-	70%
Industrial	-	40%
Comercial	-	60%
Oficial	-	-

3.14.2 Equilibrio en el balance de subsidios y contribuciones

Tabla 21. Equilibrio en el balance de subsidios y contribuciones.

Documento	Fecha de suscripción	Acto administrativo
Acuerdo 009 del concejo municipal que define los factores de subsidios y aportes.	28-11-2022	Acuerdo 009
Modificación del Acuerdo 001 del concejo municipal que define los factores.	24-11-2017	Acuerdo 007
Acuerdo del concejo municipal que define los factores.	24-02-2017	Acuerdo 001
Convenios con el fondo de solidaridad y redistribución de ingresos.	09-09-1998	Acuerdo 037

3.14.3 Equipos, elementos y/o recursos aportados por el ente territorial bajo condición

En la prestación del servicio público de aseo en el Municipio de Sabanalarga, el ente territorial no ha aportado equipos, elementos y/o recursos; por tanto, no aplica.

4. CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES DEL PRESTADOR CONTENIDAS EN EL PGIRS

En el Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos del Municipio de Sabanalarga quedaron contempladas obligaciones del prestador del servicio público de aseo, las cuales se describen a continuación en la tabla 22.

Tabla 22. Cumplimiento obligaciones del prestador asociadas al PGIRS.

Programa PGIRS	Proyecto PGIRS	Actividad	Meta	Cronograma (Año)				
				1	2	3	4	5
Programa de barrido y limpieza de vías y áreas públicas	Mantenimiento, reposición o instalación de cestas públicas	Instalación de nuevas cestas de acuerdo de a la necesidad del municipio concertada con el prestador.	Instalación anual corresponderá a 55 cestas públicas, que contemplan 11 cestas nuevas (zona urbana y rural) por año y la reposición de aquellas que han cumplido los cinco (5) años de vida útil.	x	x	x	x	x
Programa de gestión de residuos en el área rural	Prestación del servicio público de aseo en la zona rural del Municipio de Sabanalarga	Prestación del servicio público de aseo en las zonas rurales del municipio.	Prestación del servicio público de aseo al 100% del área rural del municipio de Sabanalarga.	x	x	x	x	x