



Ficha Técnica

Gobierno local con desarrollo circular y manejo integral de los residuos sólidos

Descripción del programa o proyecto (500 palabras), Información técnica (2500 palabras)

Nombre del municipio(s)/alcaldía/estado:

1. Descripción del programa o proyecto: Nombre del programa o proyecto, problemática que busca abordar, alcance, objetivo general (no más de 500 palabras, 1 cuartilla)

2. Información técnica (2500 palabras)

- 2.1. Aportaciones.

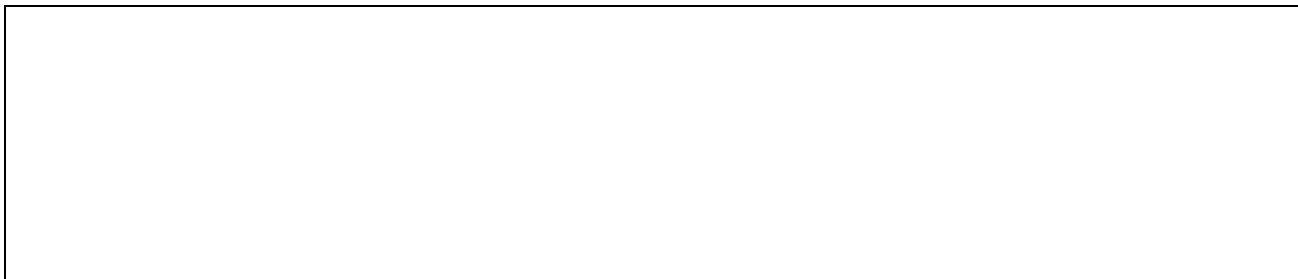
- 2.2. Trayectoria.





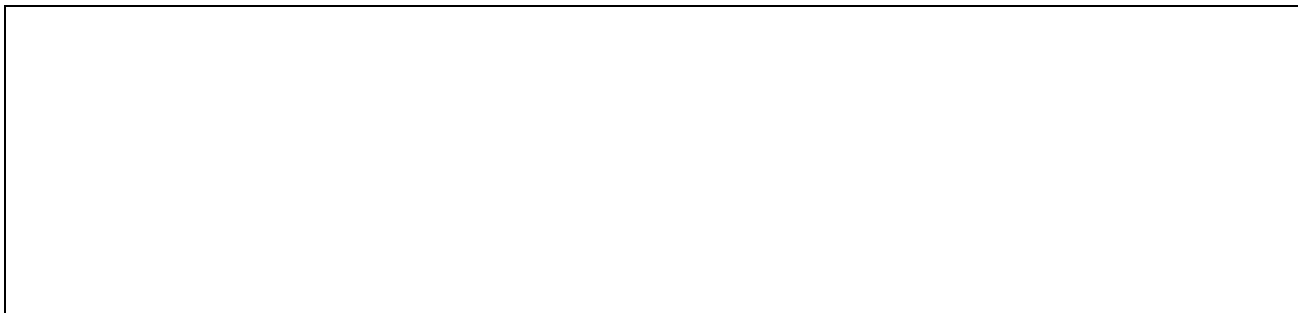
2.3. Desarrollo institucional y políticas públicas.

- Reglamentos de operación o normativa y demás disposiciones jurídico-administrativas en materia de residuos sólidos.
- Inventarios de identificación de las fuentes generadoras y de los diferentes tipos de residuos.
- Diagnóstico básico para la gestión integral de residuos.
- Definición de objetivos y metas locales para la prevención de la generación y el mejoramiento de la gestión de los residuos sólidos urbanos y de manejo especial, así como estrategias y plazos para su cumplimiento.
- Regulación de la generación y manejo integral de los residuos sólidos urbanos y los residuos de manejo especial.
- Control y vigilancia del manejo integral de residuos en el ámbito de su competencia.
- Suscripción de convenios con los grandes generadores de residuos, en el ámbito de su competencia, para formulación e instrumentación de planes de manejo de residuos generados.
- Relación con algún otro programa o política.



2.4. Vinculación ciudadana.

- Población beneficiada directa e indirectamente.
- Participación de representantes de los distintos sectores sociales.
- Programas para la prevención y gestión integral de los residuos sólidos urbanos.
- Estructura institucional de gestión ambiental.
- Instrumentación de Programas para incentivar a los grandes generadores de residuos a reducir su generación y realizar un manejo integral.
- Obtención de beneficios sociales y económicos.
- Aceptación por parte de la comunidad





2.5. Proyectos e instrumentación.

- Mecanismo operativo y técnico.
- Innovación para la solución de la problemática local
- Control de los residuos sólidos urbanos.
- Estudios de factibilidad para la implementación de nuevas tecnologías.
- Otorgamiento de permisos y concesiones de una o más de las actividades que comprende la prestación de los servicios de manejo integral de los residuos sólidos urbanos.
- Actualización del registro de los grandes generadores de residuos sólidos urbanos.
- Instrumentos económicos que incentiven el desarrollo, adopción y despliegue de tecnología y materiales que favorezcan el manejo integral de residuos sólidos urbanos.
- Capacidad y efectividad de la infraestructura disponible para satisfacer la demanda de servicios.
- Elaboración, actualización y difusión del diagnóstico básico para la gestión integral de residuos sólidos urbanos y de manejo especial.
- Resultados e indicadores de éxito.
- Impacto y beneficios.
- Costo del programa o proyecto y fuentes de financiamiento.
- Replicabilidad.

2.6. Reconocimientos o premios obtenidos ligados a la categoría en la que se participa.

2.7. Inclusión de elementos de respuesta al COVID-19 y preparación a pandemias futuras.