

Ficha Técnica de Estudios 2024

Nombre del estudio:**Estudio de Gestión Integral de Residuos a Nivel Metropolitano****Elaboró:****IMEXA Ingenieros de México Asociados****Coordinador:****Dirección de Desarrollo Sustentable****Fecha de conclusión:****2024****Descripción (máximo 200 palabras):**

El estudio analiza la gestión integral de residuos sólidos urbanos en los municipios de León, Purísima del Rincón, San Francisco del Rincón, Silao de la Victoria y Romita. El diagnóstico técnico consistió en la evaluación de 31 indicadores de desempeño, en las etapas de manejo de residuos (almacenamiento temporal, recolección, barrido, disposición final y gobernanza) con el fin de identificar deficiencias operativas y estructurales. La propuesta principal consiste en implementar una coordinación intermunicipal a nivel metropolitano con enfoque técnico-financiero orientada a optimizar cada etapa de la gestión de residuos, fortalecer la gobernanza ambiental, reducir efectos adversos en salud pública y promover un modelo de economía circular.

Índice:

1. Introducción
2. Antecedentes
3. Objetivos
4. Metodología
5. Caracterización de la zona de estudio
6. Panorama actual de la gestión y manejo de residuos
7. Sistema de indicadores para la evaluación y control de la gestión municipal de residuos
8. Conclusiones
9. Recomendaciones

Palabras clave:**Gestión Integral de Residuos, Economía Circular, Valorización, Gobernanza Ambiental**