



RESUMEN EJECUTIVO

Entidad:	Gobierno Autónomo Municipal de Sucre.
Referencia:	Supervisión ambiental de los mataderos en el municipio de Sucre.
Informe N°:	K2/GP124/A24-G1.
Objetivo:	Realizar una supervisión a la gestión ambiental de los mataderos en el municipio de Sucre, para de esta manera coadyuvar a la disminución de la contaminación y la mejora de la salud de la población.
Objeto:	Se supervisaron las acciones correspondientes a los Registros Ambientales Industriales, las Licencias Ambientales y el Registro Sanitario y el control ambiental a los mataderos de la jurisdicción municipal de Sucre.
Fecha de emisión:	08 de julio de 2024.

Resultados:

El análisis realizado en la supervisión ambiental de los mataderos en Sucre revela diversas deficiencias en la gestión y control ambiental. Las principales áreas problemáticas incluyen la renovación del Registro Ambiental Industrial, la obtención y renovación de la Licencia Ambiental, y la falta de una documentación y archivo adecuados.

En cuanto al control ambiental, se evidenció que aunque la mayoría de los mataderos tratan sus aguas residuales, hay deficiencias en el manejo y vertido de estas aguas. En el caso de un matadero, que no cuenta con un tratamiento adecuado, las descargas a quebradas con parámetros que no se encuentran dentro los límites permisibles según los automonitoreos declarados en los Informes Ambientales Anuales, subrayan la necesidad urgente de mejorar las prácticas de gestión de aguas residuales que representan problemas asociados con la generación de olores e impactos a suelos. La falta de inspecciones regulares y sistemáticas, junto con limitaciones de recursos, ha impedido un control efectivo de los mataderos.

Finalmente, la falta de una planificación urbana efectiva y la ausencia de zonas industriales claramente definidas están generando conflictos entre los mataderos y las nuevas zonas residenciales en Sucre. Es crucial actualizar y consolidar el uso del suelo para gestionar el crecimiento urbano, minimizar los impactos ambientales y sociales, y promover un desarrollo sostenible. Establecer áreas específicas para actividades industriales, como los mataderos, permitirá una gestión más eficiente de los residuos y emisiones, mejorando así la calidad de vida de las comunidades cercanas.

---O---