



RESUMEN EJECUTIVO

| | |
|--------------------------|--|
| Entidad: | Gobierno Autónomo Municipal de Copacabana. |
| Referencia: | Supervisión ambiental sobre la Gestión Integral de Residuos en el municipio de Copacabana. |
| Informe N°: | K2/GP27/N20-G1. |
| Objetivo: | Supervisar la Gestión Integral de Residuos en el municipio de Copacabana. |
| Objeto: | La gestión operativa de residuos en general, incluyendo los residuos municipales, especiales, peligrosos e industriales, considerando las etapas de separación, almacenamiento, recolección, transporte, transferencia, tratamiento y disposición final. |
| Fecha de emisión: | 31 de diciembre de 2020. |

Resultados:

Producto del presente trabajo de supervisión se logró investigar y examinar la gestión integral de residuos en el municipio de Copacabana, para contribuir a la mejora de la gestión encargada de la reducción de los impactos ambientales causados por el inadecuado manejo de residuos.

Es importante señalar que la supervisión tuvo origen en varias publicaciones y notas de prensa que tratan sobre los problemas ambientales originados por los residuos antes mencionados. Es importante señalar que el municipio de Copacabana es un destino turístico muy visitado principalmente por el Lago Titicaca y la Basílica de la Virgen de Copacabana.

Considerando la normativa aplicable y el Reglamento Municipal de Gestión Integral de Residuos, se evaluó la gestión operativa de residuos en general incluyendo los residuos municipales, especiales, peligrosos e industriales considerando las etapas de separación, almacenamiento, recolección, transporte, transferencia, tratamiento y disposición final.

Los resultados obtenidos en la supervisión permitieron observar que el municipio de Copacabana no cuenta con un adecuado manejo operativo de los residuos. Esta situación se refleja en la falta de acciones específicas respecto a la gestión operativa de los residuos municipales, especiales, peligrosos e industriales, lo que puede repercutir en la salud de las personas de la localidad además de ser un riesgo progresivo de daño colateral al medio ambiente producto de la contaminación de suelos, aire y principalmente agua.

Para coadyuvar a la mejora de la gestión integral de los residuos y la consiguiente disminución de los impactos ambientales que generan, se han formulado dos recomendaciones de supervisión.

---O---