

VERTEDEROS, SUSTENTABILIDAD, SOSTENIBILIDAD EN ANGOL, CAPITAL PROVINCIAL

RICARDO SEPÚLVEDA CABRERA
Oficial de Ejército, Coronel (R)
Candidato CORE por Malleco.



Les quiero plantear un tema que lamentablemente no nos llena de orgullo, si no que, por el contrario, debemos trabajar en una solución de un tema que se ha venido arrastrando desde hace varios años, más aún cuando se trata de proyectos relacionados con la sustentabilidad en la región.

La situación de los vertederos en la ciudad de Angol, en la Región de la Araucanía, ha sido un tema de preocupación en los últimos años debido a su impacto ambiental y en la calidad de vida de los habitantes.

El principal vertedero de la ciudad ha sido objeto de controversia, en gran parte debido a su antigüedad y falta de manejo adecuado de los residuos. Este vertedero, que ha estado operando durante varias décadas, ha enfrentado problemas relacionados con la saturación, el manejo ineficiente de residuos, la emisión de malos olores

y la contaminación del suelo y cuerpos de agua cercanos. La capacidad del vertedero ha llegado a niveles críticos, lo que ha generado demandas para su cierre y el desarrollo de soluciones más sostenibles.

Las comunidades cercanas han reportado problemas de salud relacionados con la proximidad al vertedero, como enfermedades respiratorias, y han señalado los riesgos de contaminación de los acuíferos y ríos adyacentes. Además, la proliferación de vectores, como roedores e insectos, ha sido otro de los problemas que afectan la calidad de vida en la zona.

Ante la creciente presión de la ciudadanía y las autoridades ambientales, se ha comenzado a discutir el cierre del vertedero y la búsqueda de nuevas alternativas para la gestión de residuos en la ciudad. Las autoridades locales y regionales han planteado la posibilidad de construir una planta de tratamiento

o de implementar un relleno sanitario que cumpla con las normativas ambientales vigentes. Sin embargo, el proceso ha sido lento, y la falta de recursos ha sido uno de los principales obstáculos.

Parte de las soluciones propuestas para aliviar la situación incluye la promoción de campañas de educación ambiental y el fomento del reciclaje y compostaje en la comunidad. Se ha incentivado la separación de residuos en origen, aunque aún es un desafío implementar estas medidas a gran escala.

En resumen, los vertederos en Angol están en una situación crítica que requiere una solución integral que involucre a las autoridades locales, la comunidad y expertos en manejo de residuos. El desarrollo de infraestructura adecuada y la promoción de prácticas sostenibles son esenciales para enfrentar el problema de manera efectiva.