

¿Cómo tratamos nuestros residuos? El caso del Distrito Metropolitano de Quito

Gabriela Castañeda G.

Un manejo ambientalmente adecuado de los residuos sólidos y acorde con las realidades territoriales de la urbe, son elementos indispensables para la construcción de ciudades sustentables. Por lo tanto, una gestión eficiente de residuos sólidos debe enmarcarse dentro de un conjunto de políticas públicas que considere todos los elementos que forman parte del sistema: aspectos legales, institucionales, económicos, políticos, técnicos, tecnológicos, culturales, ambientales y de participación ciudadana.

En el Distrito Metropolitano de Quito (DMQ) existen instrumentos de políticas públicas para un manejo integral de los residuos sólidos, tales como las ordenanzas municipales; sin embargo, éstos no se traducen a nivel práctico, pues en muchas ocasiones no se cumplen o su cumplimiento se produce de manera parcial.

Esta investigación trata sobre la brecha que existe entre la formulación y la aplicación de las políticas públicas para el manejo de los residuos sólidos en el DMQ, del 2010 al 2013. Se analiza por qué el cumplimiento de las ordenanzas del Municipio de Quito con respecto al manejo de los residuos sólidos ha sido un proceso complejo y lejano al concepto de integralidad, lo que trae consigo consecuencias ambientales, sociales y económicas. Para ello se realizaron entrevistas a distintos actores institucionales y no institucionales que intervienen en el manejo de los residuos sólidos en la ciudad, con el fin de comparar el contenido formal de las ordenanzas y su aplicación real hasta el año 2013.

Se identificaron algunos factores que inciden en el relacionamiento complejo de los diversos actores que intervienen en este sistema y el cumplimiento contradictorio con el que se llevan a cabo este tipo de iniciativas, con el fin de reflexionar sobre posibles alternativas viables que permitan mejorarlo a mediano y largo plazo en el DMQ.

Se constató que, pese a ciertas mejoras, en la actualidad existe una contradicción entre la formulación de políticas públicas ambientales en el DMQ y su aplicación con respecto al manejo de residuos sólidos, porque las administraciones municipales han priorizado las soluciones tecnocráticas para tratar los residuos que llegan al Relleno Sanitario El Inga, pero no se han logrado mayores avances en los temas relacionados con la reducción, recuperación y reciclaje de estos.

Esta investigación se analiza bajo el marco teórico de la ecología urbana, disciplina que estudia la ciudad en sus dimensiones natural y social, y logra articular elementos económicos, sociales, políticos y ambientales para un mejor entendimiento de la complejidad de esta problemática en donde se relacionan diferentes componentes y actores.