

Análisis del impacto de la contaminación ambiental por falta de políticas públicas en los servicios de aseo en la ciudad de Barranquilla

Nombres y apellidos:

**Jose David Gonzalez Gutierrez
Fernando Carbonell Pacheco
Deiver Monsalvo Zuleta**

Trabajo de Investigación presentado como requisito para optar el título de:
Especialista en Gobierno y Asuntos Públicos

Tutor(es):

Dra. María Isabel Castellano

Resumen

La finalidad general de esta investigación es llevar a cabo un diagnóstico sobre el impacto ambiental y el resultado que la ciudad de Barranquilla enfrenta serios problemas de contaminación ambiental, exacerbados por la falta de políticas públicas efectivas en la gestión de residuos y servicios de aseo. Esta situación ha generado un impacto negativo en la salud pública, el medio ambiente y la calidad de vida de sus habitantes.

La inadecuada recolección y disposición de residuos sólidos ha llevado a la proliferación de basureros a cielo abierto, que no solo afectan la estética urbana, sino que también se convierten en focos de enfermedades. La falta de educación ambiental y de campañas de concienciación sobre la importancia del reciclaje y la correcta disposición de desechos contribuye a este problema.

Además, la escasa inversión en infraestructura y tecnología para el manejo de residuos ha limitado la capacidad de los servicios de aseo, lo que se traduce en una mayor contaminación del aire y del agua. La quema de basura y el desbordamiento de los sistemas de drenaje son consecuencias directas de esta falta de atención.

Es fundamental que las autoridades locales implementen políticas públicas integrales que incluyan la mejora de los servicios de aseo, la promoción de prácticas sostenibles y la participación activa de la comunidad. Solo a través de un enfoque colaborativo y proactivo se podrá mitigar el impacto de la contaminación ambiental y mejorar la calidad de vida en Barranquilla.

Palabras clave: implementación de políticas públicas, servicios de aseo, contaminación ambiental

ABSTRACT

Communis finis huius investigationis est diagnosis ictum environmental et eventus exsequi ut urbs Barranquilla graves quaestiones pollutionis environmental respiciat, exasperetur defectus politicorum effectivorum publicorum in vastitate administrationis et sanitationum officiorum. Haec condicio negativam valetudinem publicam, ambitum et qualitatem vitae incolarum, generavit.

Inadaequata collectio et dispositio solidorum vastorum ad proliferationem apertae purgamentorum eri perduxit, quae non solum aesthetica urbana, sed etiam fontes morborum fiunt. Defectus educationis et conscientiae expeditionum circa momentum redivivi et propriae vasti dispositionis huic problemati confert.

Praeterea, humilis collocatio in infraestructura et technologia pro vasti administratione facultatem sanationis officia limitavit, quae in maiorem aeris et aquae pollutionem vertit. Quisquiliarum incendium et rationum exuberantia INCILE recta consecutaria huius attentionis indigentiae sunt.

Necesse est ut locales auctoritates politicas politicas ad effectum deducendas comprehendant in melius sanationis officia, promovenda exercitia sustinenda et actiosa communitatis participatio. Tantum per accessum collaborativum et proactivum mitigari potest impetus pollutionis environmental et qualitas vitae in Barranquilla emendatur.

Key words: exsecutionem politicae publicae, officia purgatio, pollutio environmental

Referencias Bibliográficas

1. ADI, A. D. (2018). INFORME DE GESTION. BARRANQUILLA.
2. ALVAREZ SILVERA. (2022). Academia Libre Revista Cultural. Obtenido de <https://www.unilibrebaq.edu.co/ojsinvestigacion/index.php/academialibre/article/view/594>
3. BARRERA, M. (12 de Diciembre de 2022). Obtenido de <https://repositorio.uniandes.edu.co/bitstreams/f22e2cf3-a57f-492d-9a24-90de727c3a87/download>
4. C.R.A, C. A. (2013). INFORME DE GESTIÓN C.R.A. VIGENCIA 2023. Barranquilla. Obtenido de <https://crautonomia.gov.co/documentos/INFORME%20CRA/2023/1.%20INFORME%20GESTION%20C.R.A.%20OCT.31-2023-PROYEC.%20DIC31.pdf>
5. CAMACHO, K. (2020). Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD. Obtenido de <https://repository.unad.edu.co/bitstream/handle/10596/40506/44161012.pdf?sequence=1&isAllow>
6. ETECÉ. (05 de 08 de 2021). Obtenido de <https://concepto.de/contaminacion-ambiental/>
7. GAVIDIA PACHECO, A. M. (16 de 12 de 2019). Portal de Revistas Científicas y Humanísticas Universidad del Zulia. Obtenido de <https://produccioncientificaluz.org/index.php/cuestiones/article/view/30190>
8. HUGO G, H. (2023). La gestión de los residuos sólidos en la ciudad de Barranquilla, Colombia. Obtenido de <https://www.revistaespacios.com/a20v41n47/a20v41n47p07.pdf>
9. MINAMBIENTE. (2022). Obtenido de <https://www.mincit.gov.co/getattachment/c957c5b4-4f22-4a75-be4d-73e7b64e4736/17-10-2018-Uso-Eficiente-de-Recursos-Agua-y-Energia.aspx>
10. MINAMBIENTE. (2022). Obtenido de <https://www.minambiente.gov.co/planeacion-y-seguimiento/politicas-publicas-ambientales/>
11. ANDRADE, Ángela (1996). Ordenamiento Ambiental Territorial y Gestión Ambiental. En: El Ordenamiento Ambiental del Territorio, Panel de Expertos, Memorias. Susaima, Ministerio del Medio Ambiente-CIDER
12. BRAND, Peter (2005). Estrategias ambientales, legitimación gubernamental y regulación social: exploraciones en cuatro ciudades colombianas. En: Revista Economía, Sociedad y Territorio, Vol. V, No. 19. México, El Colegio Mexiquense
13. CASTELLS, Manuel (2008). La cuestión urbana. Siglo XXI Editores. XV edición. México
14. CONTRERAS, Hernán y CORDERO (1994). América. Ambiente, Desarrollo Sustentable y calidad de vida. Caracas, Editor Contreras Manfredi
15. ESCUDERO DE FONSECA, Amelia (2013). La sostenibilidad ambiental urbana en Barranquilla. Estudio de caso. En: Vergara, R. y Zureck, E. Editores. Modelo de Gestión Urbana Sostenible. Barranquilla, Colombia: Universidad del Norte