

Construcción participativa de la agenda ambiental en el barrio 23 noviembre de Soledad Atlántico- Colombia

Nombres y apellidos:

Yuris Dayana Meza Freyle

Código estudiantil: 2002251401

Trabajo de investigación presentado como requisito para optar al título de:

Especialista en Procesos de Intervención Social

Tutor:

Aura Ines Aguilar Caro

Resumen

Las comunidades se ven afectadas por diversas problemáticas vinculadas con diversas condiciones de desarrollo, bienestar y calidad de vida. Con frecuencia, se encuentran múltiples causas asociadas con la organización social, el territorio o la condición socioeconómica. Así, las comunidades buscan encontrar soluciones, por cuenta propia o recurriendo a metodologías generadas por las ciencias sociales.

En el caso específico del barrio 23 noviembre el problema se vincula con las condiciones de residuos sólidos que pueden afectar la normal operación del despegue y aterrizaje de aeronaves Medio Ambiente, línea investigativa de la Especialización en Intervención Social. Este ensayo responde a la necesidad de construir una Agenda Ambiental a partir de la intervención social en el barrio 23 de noviembre (Municipio de Soledad). Se busca la elaboración de un instrumento hecho a la justa medida de las consideraciones, visiones y propuestas de la comunidad. Si bien, el tema ambiental es un problema que puede ser solucionado desde la ingeniería sanitaria, se requiere de un proceso de transformación social, con el propósito de generar mejores prácticas en la gestión de los residuos sólidos y garantizar la seguridad aérea. Luego la intervención como un método que actúa bajo un enfoque sistemático, estructurado y planificado que puede activar una solución al hecho problemático abordado. Como enfoque sistemático permite comprender que las características del problema tienen causas comunes y se relacionan entre sí, tienen lazos comunicantes, que se vinculan y que deben atender en forma particular, si se quiere encontrar salidas a la situación planteada. Desde el enfoque estructurado puede garantizarse que existe un orden,

con el cual integrar diversas partes que intervienen en la construcción de una propuesta de solución. Asimismo, el enfoque planificado permite disponer desde el principio de la intervención de un plan en el cual se priorizan las acciones que deben realizarse, se señalan medios y fines, se acuerdan objetivos y metas, se acuerdan estrategias y se designan responsables. De esta manera la Intervención Social aporta significativos elementos de carácter conceptual, metodológico y operativo, Este ensayo permite tener una lectura cercana, integral y colaborativa sobre las diferentes aristas que determinan la problemática, se propone el desarrollo de un curso de acción que va desde la caracterización, el diseño de una estrategia de intervención, la exposición de una metodología y finalmente la construcción de la Agenda Ambiental para ser ejecutada en el territorio, concebido como el instrumento en el que se condensan acuerdos y se define que debe hacerse para superar la situación actual. Ello ocurrirá una vez se logren reuniones, negociaciones y acuerdos con la comunidad. Así concebida la intervención social, constituye un desafío que puede ser comprendido desde lo epistemológico, pero que principalmente hace referencia al desarrollo de procesos y de acciones desde la comunidad y desde el territorio, en particular cuando se trata un problema vinculado con el ambiente y la salud pública como son las basuras. A la vez este ensayo contribuye al análisis de futuros procesos de comprensión social de las problemáticas que en la actualidad afectan a diversas comunidades del Municipio de Soledad, que requieren mejorar la calidad de vida.

Palabras clave: Intervención social, residuos sólidos, Municipio de Soledad, Aeropuerto Ernesto Cortissoz.

Abstract

Communities are affected by various problems linked to diverse development, well-being, and quality of life conditions. Frequently, there are multiple causes associated with social organization, territory, or socioeconomic status. Thus, communities seek to find solutions, either on their own or by resorting to methodologies generated by the social sciences. In the specific case of the 23 de November neighborhood, the problem is linked to solid waste conditions that can affect the normal operation of aircraft takeoffs and landings. Environment is a research line of the Specialization in Social Intervention. This essay responds to the need to build an Environmental Agenda based on social intervention in the 23 de November neighborhood (Municipality of Soledad). The objective is to develop an instrument tailored to the considerations, visions, and proposals of the community. While the environmental issue is a problem that can be solved through sanitary engineering, a process of social transformation is required to generate better practices in solid waste management and ensure air safety. Then, intervention as a method that acts under a systematic, structured and planned approach that can activate a solution to the problematic fact addressed. As a systematic approach, it allows us to understand that the characteristics of the problem have common causes and are interrelated, have communicating links, are interconnected, and must be addressed individually if solutions are to be found to the situation at hand. A structured approach ensures that there is an orderly

approach, allowing for the integration of the various parts involved in constructing a proposed solution. Likewise, a planned approach allows for a plan to be in place from the outset of the intervention, prioritizing the actions to be carried out, identifying means and ends, agreeing on objectives and goals, establishing strategies, and designating those responsible. In this way, Social Intervention provides significant elements of a conceptual, methodological and operational nature. This essay allows for a close, comprehensive and collaborative reading of the different aspects that determine the problem. It proposes the development of a course of action that ranges from characterization, the design of an intervention strategy, the presentation of a methodology and finally the construction of the Environmental Agenda to be executed in the territory, conceived as the instrument in which agreements are condensed and it is defined what must be done to overcome the current situation. This will occur once meetings, negotiations, and agreements are reached with the community. Conceived in this way, social intervention constitutes a challenge that can be understood epistemologically, but primarily refers to the development of processes and actions from the community and the territory, particularly when dealing with a problem linked to the environment and public health, such as garbage. At the same time, this essay contributes to the analysis of future processes of social understanding of the problems currently affecting various communities in the Municipality of Soledad, which require improving the quality of life.

Keywords: Social intervention, solid waste, Soledad Municipality, Ernesto Cortissoz Airport.

Referencias bibliográficas

- Aguilera Martínez, F. A., Medina Ruíz, M., Castellanos Escobar, M. C., & Perilla Agudelo, K. J. (2017). Intervención social en el borde urbano desde el proceso de la significación cultural. *Revista de Arquitectura*, 19(2), 78-93.
- Alcaldía de Soledad. (2020). *Informe de Prensa*.
- Ander Egg, E. (2017). *Diccionario de Trabajo Social*. <https://abacoenred.org/wp-content/uploads/2017/05/Diccionario-de-trabajo-social-Ander-Egg-Ezequiel.pdf>
- Angulo, D C. (2023). Actualización Plan de Manejo Aeropuerto Internacional Ernesto Cortissoz. No organization.
https://ipt.biodiversidad.co/permisos/resource?r=0106_aeropuertointernacionalerneestocortissoz_20180119&v=1.1
- Ariza Diaz, A., Sánchez De La Torre, V., Bahamón Restrepo, A., Díaz Mendoza, C., & Pascualino, J. (2020). Diagnóstico comunitario para manejo integral de residuos sólidos. *Producción + Limpia*, 15(2), 153- 174.
<https://doi.org/https://doi.org/10.22507/pml.v15n2a10>
- Artigas Pérez, E., Ramos Rodríguez, A. E., & Vargas Rodríguez, H. (2014). La participación comunitaria en la conservación del medioambiente: claves para el desarrollo local sostenible. *DELOS*, 21.
- Balcázar, F. (2003). Investigación acción participativa IAP Aspectos conceptuales y dificultades de implementación. *Fundamentos en Humanidades*, IV(7-8), 59-77.

Balcázar, F. (2003). Investigación acción participativa (iap): Aspectos conceptuales y dificultades de implementación. *7(7/8)*, 59-77.

Busso, G. (2005). Pobreza, exclusión y vulnerabilidad social Usos, limitaciones y potencialidades para el diseño de políticas de desarrollo y Población. *Asociación de Estudios de la Población*, 1-27.

Calderón Panigua, D. G., Quispe Vilca, G. R., Paredes Vásquez, K. L., Chambilla Quispe, J. L., & Quispe Pérez, J. E. (2024). Gestión Integral de Residuos Sólidos y Participación Ciudadana en el Distrito de Ilo - Perú. *Aula Virtual*, *5(12)*. <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/zenodo.14415192>

Carballeda, J. M. (2023). *La intervención social. Exclusión e integración en los nuevos escenarios sociales* (3a ed ed.). Margen. https://www.margen.org/epub/Intervencion_losocial.pdf

Contreras-Lovich, H. N. (2016). La representación social del espacio público para el diseño y la gestión de territorio sostenibles. *18(1)*, 18-34. <https://doi.org/10.14718/RevArq.2016.18.1.3>

Departamento Nacional de Planeación (DNP). (2023). Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026.

Fantova, F. (2025). Comunicación y relación en la intervención.

Ferrer Carbonell, J. (2011). Percepción del estado de salud sobre Enfermedad Diarreica Aguda de los botaderos de salud Soledad Atlántico: Una aplicación de la función de producción de salud. In E. Causado Rodríguez, & J. Morón Cárdenas, *Estudios de caso de la economía ambiental en Colombia*. Editorial Unimagdalena.

- Maturana, H. (1997). Lenguaje y Realidad. El origen de lo humano. *Revista Colombiana de Psicología*, 200-203.
- Mejía, M. (2010). Atravesando el espejo de nuestras prácticas a propósito del saber que se produce y como se produce en la sistematización. In IDEP, *Expedición Pedagógica Nacional*. Planeta paz.
- Mera Cedeño, A. B., & Gras Rodríguez, R. (2024). Participación ciudadana en la gestión de residuos sólidos domiciliarios de la zona céntrica de la ciudad de Manta. *MORInvestigar*, 8(1), 5014-5024.
<https://doi.org/https://doi.org/10.56048/MQR20225.8.1.2024.5014-5024>
- Mulet Robello, C., & Castanedo Rojas, I. (2002). La participación comunitaria y el medio ambiente. *Revista Cubana de Enfermería*, 18(2).
- Municipio de Soledad. (2022). Normalización urbanística de asentamientos humanos, para la reducción del déficit cualitativo de viviendas y barrios en el municipio de Soledad Atlántico.
- Pergolis, J. C., & Moreno, D. (1998). El barrio, el alma inquieta de la ciudad. In H. Carvajalino Bayona, *El barrio fragmento de ciudad* (pp. 35-43). Bogotá: Barrio Taller.
- Rebellato, J. L. (1989). La contradicción en el trabajo de campo. In J. L. Rebellato, *Ética y práctica social*. EPPAL.
- Salazar, N. I. (2011). Repensando el concepto de participación: Herramienta didáctica SED-UD. *Bogotá: Secretaría de Educación de Bogotá D.C.*
- Sen, A. (2000). *Libertad y Desarrollo*. Planeta, Buenos Aires.
- Sen, A., & Klisberg, B. (2007). *Primero la Gente*. Deusto.

Tuesca Molina, R., Navarro Lechuga, E., Peñuela Epalza, M., & Vargas Moranth,

R. (2011). Salud y Medio Ambiente. Universidad del Norte.

UAEAC. (2007). Reglamento Aeronáutico de Colombia. Recuperado

<https://www.aerocivil.gov.co/normatividad/13-reglamentos-aeronauticos-de-colombia-rac>

Vidal Moranta, T., & Pol Urrutia, E. (2005). La apropiación del espacio: una propuesta teórica para comprender la vinculación entre las personas y los lugares

"la apropiación como punto de partida". *Anuario de Psicología*, 36(3).

<https://www.humanas.unal.edu.co/estepa/files/>