

Póster

Lineamientos de ordenamiento ambiental en el Área Metropolitana. Los procesos de transformaciones del territorio para el abordaje de la problemática ambiental.

Charras, María Alejandra

alejandracharras@unc.edu.ar

Universidad Nacional de Córdoba. Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño. Departamento Ciencias Sociales. Instituto del Ambiente Humano Liliana Rainis. Cátedra Teoría y Métodos "A". Córdoba, Argentina.

Palabras clave

Lineamientos, Resiliencia, Ordenamiento Ambiental, Área metropolitana, Calidad de Vida.

Resumen

Esta investigación constituye el proyecto final de tesis de maestría en Gestión Ambiental de Desarrollo Urbano, de la Facultad de Arquitectura Urbanismo y Diseño de la Universidad Nacional de Córdoba que propone Lineamientos de ordenamiento ambiental en el Área Metropolitana Sudoeste (AMSO) de Córdoba para la construcción de la agenda ambiental local de Villa Parque Santa Ana (VPSA), a partir de la gestión sustentable como marco epistémico metodológico de transformación para resolver los problemas ambientales y territoriales que vienen afectando a nuestro medio, con soluciones desde un enfoque de resiliencia urbana. La metodología se corresponde con tres fases de acción: la "fase cero" de diagnóstico, la "fase propositiva" de la situación actual con la definición de escenarios y la "fase de implementación" en el modelo deseado a partir de programas proyectos, monitoreo y evaluación. El problema se aborda de forma sustentable a partir de las situaciones de conflicto del AMSO y de las

potencialidades ambientales que ofrece el territorio para mejorar la calidad de vida de sus habitantes. Las múltiples dimensiones de análisis de VPSA, con los factores socio-culturales, políticos institucionales, económicos, y espaciales territoriales ambientales. Los procesos de urbanización en expansión como realidad del espacio territorial. Los actores sociales, sus prácticas y los efectos sobre el ambiente en los procesos de extensión urbana. Los instrumentos de gestión ambiental y los indicadores metropolitanos de gobernabilidad que orientara la gestión del proceso de transformación del territorio para la construcción de la agenda. Los resultados se traducen en 31 programas, proyectos y planes (PPP) desde la política, la economía, los recursos e inversiones y las condiciones del hábitat, definiendo acciones y alcance para conducir la planificación compartida y la construcción local con plazos de acción, con mecanismos de control y evaluación para una gestión participativa y mejorar la calidad de vida.

Lineamientos de ordenamiento ambiental en el Área Metropolitana.

Los procesos de transformaciones del territorio para el abordaje de la problemática ambiental.

Autor: **Charras, María Alejandra** alejandracharras@unc.edu.ar

Universidad Nacional de Córdoba. Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño. Departamento Ciencias Sociales.

Instituto del Ambiente Humano Liliana Rainis. Cátedra Teoría y Métodos "A". Córdoba, Argentina.

LÍNEA TEMÁTICA 2. ESCALAS, PROYECTOS Y PROPUESTAS / PLANEAMIENTO URBANO Y REGIONAL.

Palabras clave: LINEAMIENTOS-RESILIENCIA-ORDENAMIENTO AMBIENTAL-ÁREA METROPOLITANA-CALIDAD DE VIDA.



RESUMEN

Esta investigación constituye el proyecto final de tesis de maestría en Gestión Ambiental de Desarrollo Urbano, de la Facultad de Arquitectura Urbanismo y Diseño de la Universidad Nacional de Córdoba que propone **Lineamientos de ordenamiento ambiental en el Área Metropolitana Sudoeste (AMSO) de Córdoba para la construcción de la agenda ambiental local de Villa Parque Santa Ana (VPSA)**, a partir de la gestión sustentable como marco epistémico metodológico de transformación para resolver los problemas ambientales y territoriales que vienen afectando a nuestro medio, con soluciones desde un enfoque de resiliencia urbana. La metodología se corresponde con tres fases de acción: la "fase cero" de diagnóstico, la "fase propositiva" de la situación actual con la definición de escenarios y la "fase de implementación" en el modelo deseado a partir de programas proyectos, monitoreo y evaluación. El problema se aborda de forma sustentable a partir de las situaciones de conflicto del AMSO y de las potencialidades ambientales que ofrece el territorio para mejorar la calidad de vida de sus habitantes. Las múltiples dimensiones de análisis de VPSA, con los factores socio-culturales, políticos institucionales, económicos, y espaciales territoriales ambientales. Los procesos de urbanización en expansión como realidad del espacio territorial. Los actores sociales, sus prácticas y los efectos sobre el ambiente en los procesos de extensión urbana y el territorio. Los instrumentos de gestión ambiental y los indicadores metropolitanos de gobernabilidad que orientara la gestión del proceso de transformación del territorio para la construcción de la agenda. Los resultados se traducen en 31 programas, proyectos y planes desde la política, los recursos e inversiones y las condiciones del hábitat, definiendo acciones y alcance para conducir la planificación compartida y la construcción local con plazos de acción, con mecanismos de control y evaluación para una gestión participativa y mejorar la calidad de vida.

INTRODUCCION

Se propusieron acciones de planificación desde el enfoque GADU (figura 1), y se planteó el ordenamiento territorial sustentable de VPSA (figura 2), además se pudo sentar otras bases de ordenamiento ambiental y territorial desde el enfoque resiliente para transferir a otras localidades del AMSO (figura 3). Se explora el concepto de escala en el área metropolitana de Córdoba desde la resiliencia.

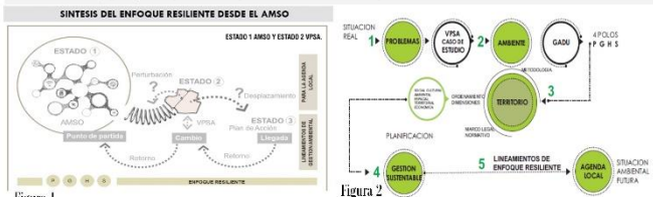


Figura 1

Figura 2

OBJETIVOS DE LA PROPUESTA

- Elaborar lineamientos de ordenamiento ambiental y territorial a partir de un enfoque de resiliencia urbana en el AMSO de Córdoba que incorporados en una Agenda Ambiental Local permita a la gestión mejorar la calidad de vida.

1. Establecer qué conceptos e instrumentos pertinentes a los procesos de transformaciones del territorio son los más adecuados para el abordaje de la problemática ambiental en VPSA.
2. Reconocer los componentes dimensionales de la realidad compleja a partir del análisis ambiental sustentable que permita descubrir el territorio en el AMSO y en VPSA.
3. Determinar qué problemas del área metropolitana del SO de Cha, se generan a partir de los procesos de extensiones urbanas y cómo influye en Villa Parque Santa Ana.
4. Identificar el rol de los actores sociales y políticos en el territorio para integrarlos en futuras propuestas de ocupación del suelo de VPSA.
5. Proponer instrumentos y acciones de planificación, desde el enfoque GADU, para lograr el ordenamiento territorial sustentable de VPSA y transferir estas situaciones a otras localidades del AMSO.



Figura 3

CONCLUSIONES

- Se elaboró un instrumento de gestión participativo para el aprovechamiento de los recursos ambientales centrados en la resiliencia. Se potenció la metodología GADU desde la percepción del territorio, el análisis de actores, el enfoque resiliente.
- Se presentó un abordaje específico sobre los efectos del crecimiento en las extensiones urbanas frente a las transformaciones y la desarticulación del AMC, explicando los aspectos vulnerables más significativos y la articulación de los actores de VPSA, a partir de las siguientes cuestiones: componente político institucional, social-cultural, económico, espacial territorial ambiental. Se visualizó los problemas ambientales más agudos.
- Se desarrolló planes de acción para la gestión sustentable, priorizando 31 PPP, para asegurar la calidad de vida a corto, mediano y largo plazo, con mecanismos de control y evaluación. Estos "Lineamientos", deberían disminuir los impactos ambientales y aportar insumos a los gobiernos locales, sin contemplar solo la recuperación o adaptación ante eventos impactantes en el ambiente y las prácticas sociales del habitar en sus modos de consumo del territorio.

MATERIALES Y METODOS

Se llevó a cabo la matriz instrumental conceptual de la metodología que integra los aspectos para definir lineamientos de gestión, con base en el caso de estudio Villa Parque Santa Ana (VPSA), para la gestión ambiental (figura 4).



Figura 4

RESULTADOS

Las transferencias preliminares en "AMSO" y "VPSA", permiten la aplicación en los procesos locales de gestión en diferentes escalas, y en futuras investigaciones en otros recorres del AMSO, en el proyecto marco de las actuaciones del IAI, FADU/UNC verificar el marco conceptual con los instrumentos de valoración de las transformaciones territoriales emergentes. (figura 5).

DIMENSION	OBJETIVO	INDICADORES				INDICACIONES DE COORDENACIÓN Y GESTIÓN	SEÑALES		RESPONSABLE	INDICADOR	OBSERVACIONES
		INDICADOR	UNIDAD	INDICADOR	UNIDAD		2023	2024			
POLÍTICA INSTITUCIONAL	Adaptación y planificación política	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SOCIAL	Estructuras Metropolitanas de la calidad de vida	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
		8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
ECONOMICA	Sostenibilidad de los Recursos Ambientales	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
		11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
INSTRUMENTAL	Adaptación de los Indicadores del territorio	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
		14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
		15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
		16	16	16	16	16	16	16	16	16	16

Figura 5

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- Metzger, P., & Robert, J. Elementos de reflexión sobre la resiliencia urbana: usos críticos y aportes potenciales. Territorios, (26), 21-40, 2013.
- Olazabal, M., Chelleri, L., Waters, J. J., and Kunath, A. Urban resilience: towards an integrated approach. Paper presented at 1st International Conference on Urban Sustainability & Resilience, London, UK.