

La rectificación del río Reconquista y el Barrio Obligado: proyectos y procesos.

Veónica Peralta

Becaria de Investigación y docencia. Instituto del Conurbano, Universidad Nacional de General Sarmiento. Dirección J.M Gutierrez 1150, Los Polvorines, Pcia de Buenos Aires

Datos personales

veronicaeperalta@hotmail.com, Tel. (+54 11) 3317-9605. DNI: 28 963 652

Resumen

A partir de 1990, desde la consideración de las problemáticas metropolitanas y ambientales, las cuencas de la Región Metropolitana de Buenos Aires se construyeron como objetos de estudio y de propuesta desde muy diferentes perspectivas.

En ese marco, el Proyecto Reconquista - Región Metropolitana de Buenos Aires: espacio metropolitano para la inclusión social (2007) elaborado por la Subsecretaría de Urbanismo y Vivienda, del Ministerio de Infraestructura del Gobierno de la Provincia de Buenos Aires marcó un significativo punto de inflexión respecto de las propuestas anteriores pues intenta resolver problemáticas a muy diferentes niveles. El Proyecto, entre otras áreas prioritarias de intervención por su alta criticidad, en su Tramo 1, propone la transformación del barrio Obligado, en Bella Vista, Municipio de San Miguel. Ese Barrio, localizado en las tierras bajas del valle de inundación del río Reconquista, atravesado por el arroyo Los Berros, tuvo un sostenido crecimiento como resultado de las obras de construcción del Camino Parque del Buen Ayre, del Golf Club de Buenos Aires, de la rectificación y limpieza del cauce del río y de la aparición de los meandros que resultan del relleno del cauce viejo. La obra de rectificación fue generando nuevos territorios que fueron ocupados por urbanizaciones populares.

Este trabajo, una primera puesta de materiales que requiere de futura profundización, se propone analizar las alternativas del Barrio Obligado, localizado sobre la cuenca del río Reconquista, tomado como un caso testigo que permite iluminar las relaciones que se dirimen entre propuestas de intervención, modos de ocupación y conflictos urbanos. Consideramos que este enfoque es particularmente relevante para revisar el tema de las cuencas iluminando los actores, los procesos y los resultados deseados e imprevistos que resultan de las obras llevadas a cabo para rectificar el cauce del río.

Si bien presentamos un estudio de sector, el caso abre interrogantes acerca de las tensiones entre procesos de urbanismo y de urbanización, acerca de las disyuntivas entre los múltiples actores y escalas que se juegan en la gestión y, más ampliamente, acerca del estatuto de los nuevos territorios en el AMBA. Varios autores se refieren a procesos de periurbanización, rururbanización, contraurbanización, etc, asociados a metáforas como la "ciudad difusa" (Indovina, 2004), la ciudad genérica (Koolhaas, 2008), la postmetropolis (Soja, 2000), o "la ciudad sin centro", de estructura reticular y con "nodos" propuesta Dematteis (1996). Resta conocer cuáles son esas configuraciones en la Región de Buenos Aires: las alternativas de la ocupación de los territorios de borde de las cuencas permite abrir algunas problemáticas en esa orientación.

Introducción

El AMBA, sobre sus 3.000 km² concentra 12.806.866 habitantes (según el censo 2010) que corresponden a casi un tercio de la población del país y está integrado por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y los 24 municipios de la Provincia de Buenos Aires que la rodean. Su territorio se encuentra atravesado por las cuencas de los ríos Matanza – Riachuelo, Reconquista y Luján, en tanto sus procesos de expansión se organizan en torno de cinco ejes de crecimiento –norte, sur y oeste a los que se suman el del suroeste y del noroeste. La importancia demográfica y la escala de los problemas, convierten al conurbano bonaerense en una caja de resonancia de la agenda pública nacional.

En la región, es posible identificar una serie de nuevas configuraciones territoriales que tienen su especificidad. Pues si las cuencas metropolitanas han concentrado las miradas por su creciente criticidad ambiental, social y urbana, junto con las intervenciones “oficiales” se dirimen otras estrategias, muchas veces antagónicas entre sí, que muestran los actores y factores que se juegan en la generación de los nuevos territorios de borde metropolitanos. El estudio de caso sobre los impactos del Proyecto Reconquista que se presenta, es resultado preliminar la beca en investigación y docencia para estudiantes UNGS, desarrollada durante el 2014 bajo la dirección de Andrea Catenazzi y se enmarca en el proyecto “*Planes, proyectos y transformaciones territoriales en el Área Metropolitana de Buenos Aires (AMBA). 1990 - 2012*”, cuyos resultados preliminares fueron presentados en Iº Congreso Latinoamericano sobre Conflictos Ambientales. (Novick, Catenazzi, 2014). Para dar cuenta de esa problemática, se realiza un análisis de las intervenciones – “procesos urbanísticos”- que se llevan a cabo en relación con las transformaciones territoriales efectivas “procesos de urbanización” La hipótesis que guía el trabajo plantea que el análisis de las relaciones entre proyectos y transformaciones territoriales permite, poniendo la configuración del territorio en primer plano, aprehender las lógicas de los diferentes actores, sus estrategias y sus recursos que en acuerdo o en disputa que intervienen en la construcción del espacio urbano. ¿Qué proyectos se formularon para el área? ¿cuáles fueron las modalidades de ocupación? ¿qué relaciones se establecieron? ¿Qué nos dice el caso sobre los actores, la gestión y los territorios de borde son algunas de las preguntas que se tratan de responder.

Metodológicamente, para dar cuenta de esas preguntas, examinamos procesos de “urbanismo” y de “urbanización”. Por un lado, efectuamos un análisis comparativo¹ de los documentos de planificación metropolitanos, realizados durante el período 1990-2012 y los realizados sobre las principales Cuencas Hídricas de la Región, la Cuenca del Río Reconquista y la Cuenca Matanza–Riachuelo que apuntaron a promover transformaciones. (BID 2010, 2010b, 2012). En ese punto cabe recuperar el valor de los planes y proyectos como observatorio para revisar las ideas sobre el territorio. (Carmona y Arrese, 2006; Cicoletta y Vecslir, 2012; Novick, 2012) Por otro lado, revisamos las condiciones geomorfológicas y ambientales a través de una restitución cartográfica, los indicadores sociodemográficos (crecimiento poblacional, alto índice de NBI) en relación con los procesos de urbanización que se llevaron a cabo.

¹ Consideramos: 1-cantidad de páginas, 2-fecha de inicio y finalización, 3-fuente de financiamiento, 4-los principales problemas: (a) dimensiones de análisis, (b) análisis del territorio, 5-antecedentes de planificación consignados, 6-actores, 7-metodología, 8-variables para la identificación de las áreas de transformación, 9-áreas con problemas urbanos asociados, vacantes, o con transformaciones,10- propuestas, proyectos e instrumentos de gestión: dimensión territorial de las propuestas.

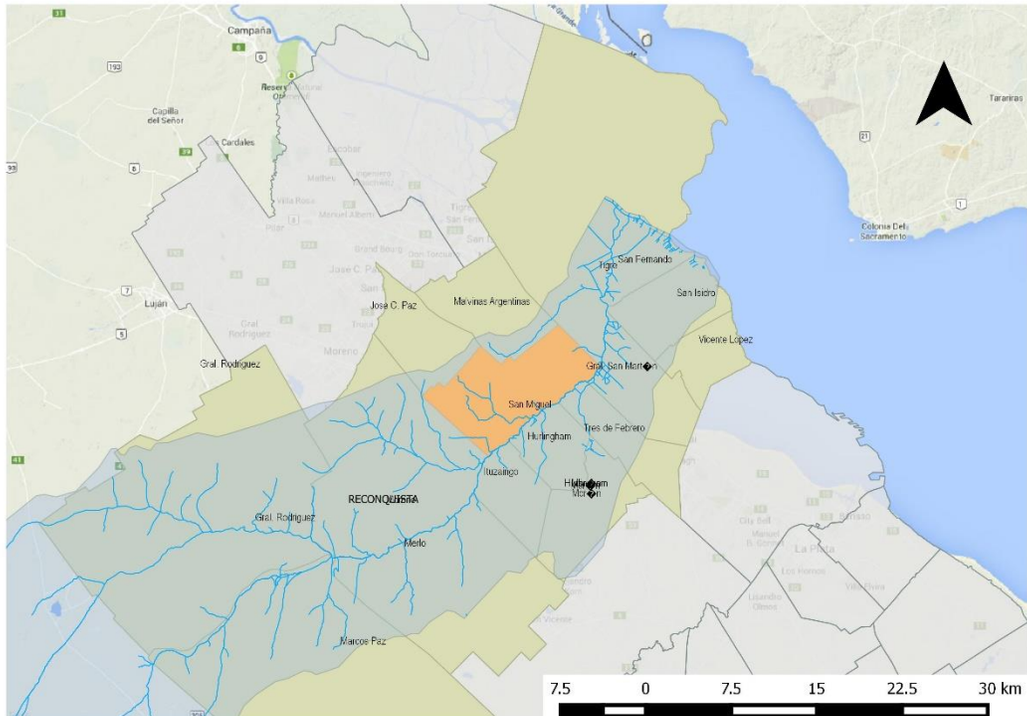


Figura 1. Ubicación del Municipio de San Miguel en la Cuenca del Río Reconquista en el AMBA.
 Fuente: *Elaboración propia sobre base de Partidos del AMBA-Laboratorio SIG-UNGS. El Barrio, crecimiento y expansión*

El Barrio Obligado: localización y características

El Barrio Obligado se encuentra en la localidad de Bella Vista del partido de San Miguel. Su superficie es de 161,673 hectáreas parte de ellas atravesadas por el Arroyo los Berros, un importante afluente del río Reconquista. Sus límites catastrales son el viejo cauce del río al Este, la calle Mayor Irusta al Oeste, la avenida Gaspar Campos al Norte y los campos del Golf Club Buenos Aires al Sur. (Muñoz, 2010). El barrio reconoce su surgimiento en la década del '50, con las mismas lógicas que gran parte del conurbano bonaerense, a partir de los loteos populares. El crecimiento y consolidación del mismo se ha dado sorteando los obstáculos naturales de las sucesivas inundaciones sufridas y características de las áreas próximas a la margen del río.

El amplio área del barrio presenta un carácter heterogéneo en sus grados de consolidación y composición urbana, tipologías edilicias y en cuanto a los niveles socioeconómicos de sus habitantes. Su extensión y crecimiento se desarrolló hacia las áreas más deprimidas y próximas al cauce del río, las condiciones en las que estas se dieron se tornan más desfavorables al acercarse a los bordes, tal como se visualiza en la situación de Necesidades Básicas Insatisfechas de la población residente.

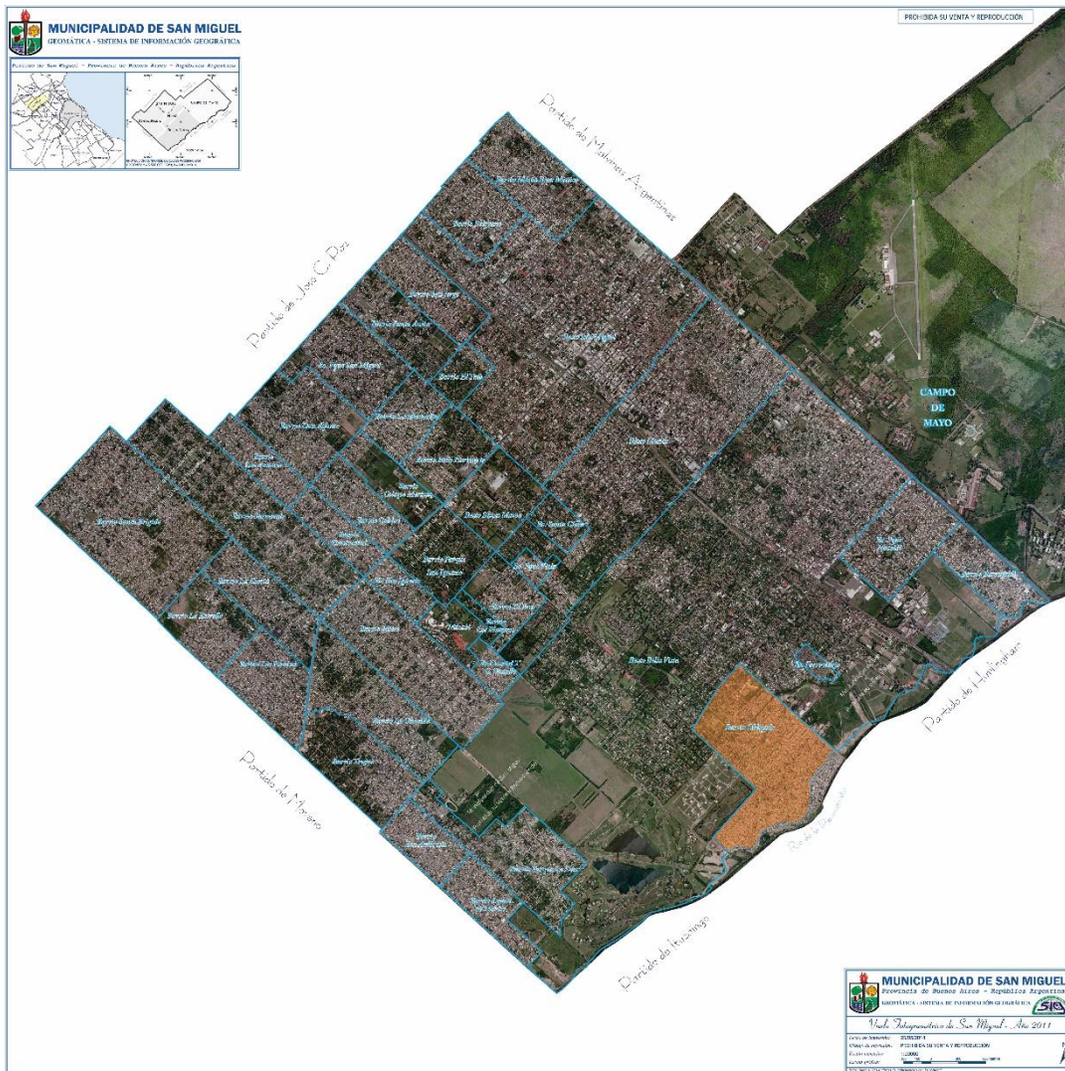


Figura 2. Plano de ubicación del barrio Obligado dentro del Partido de San Miguel.
 Fuente: Elaboración propia en base a cartográfica disponible en <http://www.msm.gov.ar/sig/>



Figura 3. Vista aérea del entorno del barrio Obligado. Fuente: Elaboración propia en base a cartográfica disponible en <http://www.msm.gov.ar/sig/> (2014)

¿Cuál son los datos disponibles sobre el sector?

La información demográfica elaborada por el área de Planeamiento del Municipio de San Miguel, a cargo realizar las tareas pre-censales correspondientes al censo nacional del 2010 no es idéntico a los valores oficiales. En efecto, según datos oficiales del *Instituto Nacional de Estadísticas y Censos* (INDEC) correspondientes al censo 2010, el Partido de San Miguel tiene una población de 276.019 habitantes según Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2010. Censo del Bicentenario, dato que difiere con las proyecciones realizadas por la Dirección de Planeamiento para el año 2008. No obstante, es posible observar, más allá de las precisiones, que el barrio ha experimentado un importante crecimiento en relación a los restantes barrios, con una variación intercensal que en el período 1980-1991 alcanza valores superiores al 60%. Este crecimiento, en un primer momento, fue tributario de los efectos de la construcción del Camino Parque del Buen Ayre, del Golf Club de Buenos Aires, la rectificación y limpieza del cauce del río Reconquista y, sobre todo, el consecuente relleno del cauce viejo que libera tierras sin dominio reconocido. Estos cambios fueron propiciando formas de ocupación, que van cambiando en el tiempo y se relacionan, a su vez, con las infraestructuras y equipamientos disponibles.

Los servicios básicos y el equipamiento que cubre las necesidades básicas de los habitantes fueron determinantes para la consolidación de la urbanización y han sido los temas de gestión prioritarios de las organizaciones sociales. La provisión de agua se efectúa a través de perforaciones particulares y colectivas con tanques comunitarios a los acuíferos a distintas profundidades. Un estudio realizado sobre la calidad de las aguas del barrio por una de las tantas organizaciones sociales, por ejemplo las reunidas en torno de la Mesa del Agua convocada en San Miguel, que trabajan en este territorio muestra que éstas no cumplen con los estándares para su consumo, mostrando grados de contaminación con microorganismo y presencia de concentraciones de metales. Esto deriva de los residuos y tosca con los que fueron rellenados el cauce antiguo del río luego de la rectificación, que contribuyeron a la contaminación de las napas próximas de donde se extrae el agua para abastecimiento del barrio. En cuanto a los desagües pluviales son inexistentes para toda la extensión del barrio, mientras que para la red de cloacas, se comenzaron las obras para su extensión, actualmente sirve a un sector mínimo en el extremo Suroeste del barrio, el sector de mayor consolidación y condiciones socio ambientales favorables. Por su parte, la gestión de los residuos sólidos urbanos (RSU) es, como era previsible, inadecuada e insuficiente.

Esta multiplicidad de datos da cuenta de las pésimas condiciones de salubridad y de la alta vulnerabilidad de los habitantes del barrio Obligado, que se suma a las que resultan de las condiciones de localización.



Figura 5. Densidad poblacional neta (sin calles)
 Fuente: Elaboración propia en base a datos Dirección Planeamiento - Municipalidad de San Miguel 2012 e imagen Google Earth.



Figura 6. Nivel socioeconómico
 Fuente: Elaboración propia en base a datos Dirección Planeamiento - Municipalidad de San Miguel 2012 e imagen Google Earth.

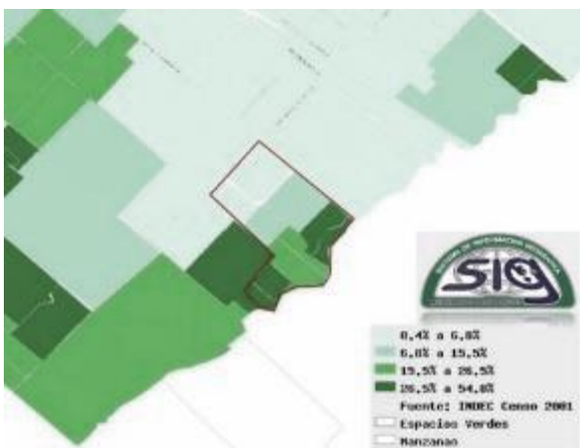


Figura 7. Índice de Necesidades Básicas Insatisfechas -
 Fuente: Elaboración propia en base a cartografía oficial -Municipalidad de San Miguel-. 2012.

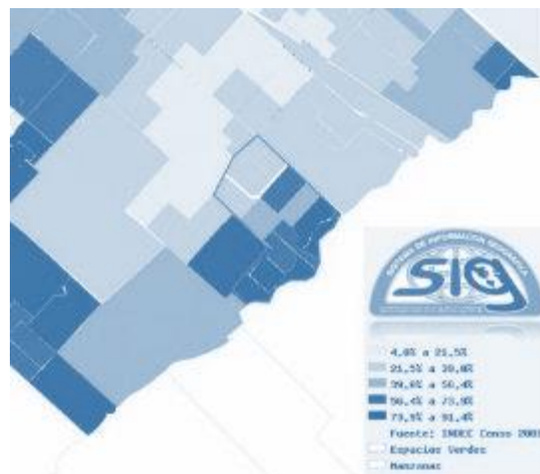


Figura 8. Población sin cobertura social
 Fuente: Elaboración propia en base a cartografía oficial -Municipalidad de San Miguel-. 2012.



Figura 9. Canal de drenaje de las aguas de la plaza principal del barrio "La Olla".
 Fuente: foto Martín Muñoz (2010)



Figura 10. Tanque comunitario instalado por el gobierno provincial en la plaza Raúl F. Larcade ("La Olla").
 Fuente: foto Martín Muñoz (2010)

El Proyecto: ideas sobre y en el territorio

Las inundaciones recurrentes del río Reconquista fueron históricamente un problema que el Gobierno de la provincia debió atender dado que éste es jurisdiccionalmente responsable del mismo, la primer obra para la mitigar las grandes inundaciones comenzó en 1967 con la construcción de la represa Ing. Carlos Francisco Roggero que finalizó en 1972 (Sadañowski, 2003) esta obra de gran envergadura no logró controlar totalmente las inundaciones. El cambio significativo recién pudo evidenciarse con la ejecución de las obras de rectificación y limpieza del cauce llevado a cabo por la Unidad de Coordinación del Proyecto Río Reconquista (UNIREC) a partir de 1995, dependiente del Ministerio de Obras y Servicios Públicos del Gobierno de la Pcia. de Buenos Aires. El UNIREC se crea como un ente autárquico creado para llevar a cabo el Proyecto de Saneamiento Ambiental y Control de las Inundaciones en la Cuenca del Río Reconquista. Las tareas previstas en dicho proyecto para toda la cuenca no fueron completadas, asimismo el funcionamiento del UNIREC cesa para dar paso a la creación del Comité de Manejo Integral de la Cuenca del Río Reconquista (COMIREC) promovida y promulgada por ley en Marzo del 2001, no obstante este comité comenzó a funcionar casi siete años después. De esta forma se gesta el *Proyecto Reconquista - Región Metropolitana de Buenos Aires: espacio metropolitano para la inclusión social*, pero no dentro del COMIREC sino en la Subsecretaría de Urbanismo y Vivienda perteneciente al Ministerio de Infraestructura del Gobierno de la Provincia de Buenos Aires.

El proyecto provincial se presentaba como *“una intervención integradora focalizada sobre las márgenes del Río, en el trayecto comprendido por el Acceso Oeste y la Autopista Panamericana, que se desarrollarán en el período 2010-2016, configurando un nuevo escenario de recomposición del medio ambiente y desarrollo urbano, económico y social.”* (Proyecto Reconquista: 2010). Se consideraba, a su vez, en tanto *componente de acción*, que permitirán cumplimentar con los objetivos, a los ejes orientados en cuestiones Ambientales, de Infraestructura, de Urbanización, Equipamientos públicos y como estructurante de todos los anteriores en relación, a la vialidad.

El proyecto organiza una “secuencia metodológica” para la caracterización de la situación actual de la cuenca e identifica los principales problemas, déficits y vulnerabilidades a partir de las siguientes dimensiones de análisis: estructura urbana, estructura social, estructura ambiental y espacios verdes. Para el abordaje de los problemas identificados se plantean objetivos operativos para toda la extensión de la cuenca como: urbanizar los bordes linderos al río; preservar y habilitar espacios verdes al uso de la comunidad y proporcionar el acceso a la ciudad generando condiciones de inclusión social para todos los habitantes de los barrios populares que actualmente se encuentran precariamente instalados en la trama urbana próxima al curso hídrico.

La presentación del proyecto se focaliza y prioriza las intervenciones a realizar en la sección de la Cuenca Media debido sus avanzadas condiciones de urbanidad y la complejidad de sus problemáticas, comunes a la Cuenca en toda su extensión, aunque más agudizadas. Los indicadores demográficos: población, NBI e infraestructura correspondientes al censo nacional del 2001 sustentan que la cuenca media concentra la mayor población, densidad poblacional y transformación de los bordes del río en condiciones de vulnerabilidad y precariedad socio-ambiental urbana.

Habiendo determinado la Cuenca Media como prioritaria de intervención, identifica dos tramos que servirán como “pruebas piloto” de la intervención integral para la cuenca en su totalidad. El tramo I, un tramo de la costa del Río Reconquista entre los puentes de Buenos

Aires Golf Club y la Av. Gaspar Campos, del barrio Obligado, Bella Vista, Municipio de San Miguel; y el tramo II ubicado en el Municipio de General San Martín, precisamente en el área delimitada la Ruta 4 - Avenida Brig. General Juan Manuel de Rosas Autopista Buen Ayre, Sarratea, y General Lavalle.

Estas áreas de borde evidencian acentuadamente las problemáticas generales presentes a lo largo de la extensión de la cuenca del Reconquista, pero en aquellas áreas donde la urbanización popular llegó hasta las márgenes del río, la criticidad ambiental y, en consecuencia, las condiciones de vida alertan sobre la necesidad de ser sujeto de una gestión integral. El proyecto para el barrio, realiza su mayor apuesta sobre el “camino de sirga” como corredor verde y que a su vez sirva como eje contenedor del avance de la trama barrial sobre el curso del río. No obstante y paradójicamente, los proyectos inconclusos abrieron espacios para una ocupación bien diferente de lo previsto.

ESTRUCTURA AMBIENTAL	ESPACIOS VERDES
<ul style="list-style-type: none"> - Condiciones de vulnerabilidad - Los residuos sólidos domiciliarios - Basurales clandestinos a cielo abierto - Toma indiscriminada de agua subterránea - Efluentes líquidos domiciliarios e industriales sin depuración. - Modificada la topografía, los cursos de agua, el suelo, la flora y la fauna, sumados a un proceso de intensiva contaminación. 	<ul style="list-style-type: none"> - Carencias de tipo cualitativo respecto a los espacios verdes y libres públicos existentes
ESTRUCTURA SOCIAL	ESTRUCTURA URBANA
<ul style="list-style-type: none"> - Altas tasas de crecimiento poblacional - Alta precariedad habitacional déficit de la cobertura de redes de infraestructura y servicios. 	<ul style="list-style-type: none"> - Estructura radial y fragmentación del territorio originada en primer lugar por el ferrocarril y reafirmada por las autopistas.

Figura 11: Dimensiones de análisis y principales problemas identificados en la cuenca Reconquista.

Fuente: Elaboración propia



Figura 12. Cauce del río Reconquista en La Reserva Santa María (Cuenca Media) (2010).

Fuente: Proyecto Reconquista (2010)



Figura 13. Cauce del río Reconquista en San Miguel (Cuenca Media) (2010).

Fuente: Proyecto Reconquista (2010)



Figura 14. Encuentro del Arroyo Morón con el río Reconquista (2010)
Fuente: *Proyecto Reconquista* (2010)



Figura 15. Vista aérea de la rectificación del río en el brio. Obligado (2010)



Figura 16. Proyecto Reconquista para el barrio Obligado.
 Fuente: Proyecto Reconquista (2010).

Proyectos técnicos vs estrategias de ocupación

El barrio Obligado experimentó grandes transformaciones a partir de las obras de rectificación y limpieza del cauce del río Reconquista, el barrio se extendió y densificó ocupando los meandros resultantes del relleno del viejo cauce. Según opiniones del barrio y de los expertos, estos suelos no tienen aptitud en cuanto a la calidad y composición de los mismos (residuos sólidos y tierra colorada) esto implica graves riesgos de corrimiento de suelos y hundimiento de las edificaciones sobre ellos. Las transformaciones territoriales trajeron aparejadas los desafíos para la gestión de estos nuevos territorios y con ellos el “limbo” jurisdiccional en cual quedaron luego de la rectificación, ya que los partidos que tenían como límite el cauce del río se vieron modificados. En este caso, el límite jurisdiccional entre los partidos de San Miguel y Hurlingham ha quedado desfasado

con relación al nuevo curso, que pesar de las acciones llevadas a cabo por cuadros técnicos del Municipio no encontraron respuesta en los organismos provinciales competentes en el tema. El municipio de San Miguel reconoce este territorio dentro de sus límites y lo gestiona como tal, pero la imposibilidad de ser oficialmente catastrados no otorga potestad al municipio sobre estas tierras para otorgarlas como sujeto de planes oficiales (provinciales y nacionales) que el municipio recibe (ej.: tierras para escuelas, dispensarios, regularización dominial, etc.), dado que jurídicamente no son parte de él.

Sobre estos meandros es dónde se evidencian marcadamente las transformaciones, como la conformación vertiginosa del barrio San Blas a partir de un proceso de toma.



Figura 17. Vista aérea del barrio. San Blas extensión del barrio. Obligado sobre la margen del río Reconquista. (2011)

Fuente: Programa de Manejo Urbano Ambiental Sostenible de la Cuenca del Río Reconquista

En esa orientación, las imágenes satelitales dan cuenta del proceso de crecimiento del barrio y de las modalidades de ocupación del meandro:



2002



2004



2005



2006



2008



2009



2012



2013



2014

Figura 18. Imágenes satelitales Google earth

A modo de cierre: territorios de borde

Desde esa perspectiva, este sector de la cuenca nos permite reflexionar sobre tres tipos de problemas que anunciamos en la introducción:

En primer lugar, en los efectos esperados e inesperados de los modos de acción estatal que en sus dinámicas poco continuas entran en colisión con los objetivos propuestos. La velocidad de las transformaciones sobre este territorio junto con el desarrollo espasmódico de los planes y de las acciones del Estado, ofrece que un escenario propicio para la extensión desbordada y en condiciones ambientales no adecuadas. Los habitantes, sin recursos, ven allí una oportunidad para cubrir las necesidades más inmediatas, en esa conjunción de acciones y omisiones, de los diversos actores que en acuerdo o en disputa construyen y transforman el territorio.

En ese sentido, y en segundo lugar, remiten a las dificultades interjurisdiccionales de la cuenca. El solapamiento continuo entre los niveles de gestión como así también la falta de un trabajo en conjunto y coordinado (Abba 2010) , resulta evidente tanto en la planificación como en las intervenciones sobre dichas áreas en conflicto. “El territorio opera también como referencia para la legitimidad política o en tanto sitio para respaldar las acciones de gobierno. Es de considerar además que la complejidad y variedad de la trama del poder territorial requiere ser examinado en sus diferentes escalas de intervención y desde la acción pública, es decir desde la multiplicidad de actores – incluyendo los estatales- que con recursos y estrategias diferenciados intervienen en la producción del espacio construido.”(Novick y Catenazzi, 2014)

Finalmente, se pone en juego la naturaleza misma de esos territorios de borde, de esos costas donde el cauce y la urbanización se articulan y que remiten a las problemáticas comunes a los márgenes de la urbanización pues además de mostrar problemas ambientales y sociales, muestran la ausencia de un conjunto de instrumentos y de políticas de desarrollo urbano, que más allá del ideal urbano –tributario de las cualidades de centralidad, mixidad social, densidad, propias de las ciudades tradicionales- sean capaces de entretener el “desorden” de estas realidades urbanas, organizadas según sus propias lógicas y que requieren de ser estudiadas, intervenidas y controladas desde su especificidad.

Bibliografía citada

ABBA, A. (2010) “Metrópolis Argentinas. Agenda política, Institucionalidad y Gestión de las aglomeraciones urbanas interjurisdiccionales”. Editorial Café de las Ciudades. Argentina, ISBN 978-987-25706-0-6

BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO-MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES. - BUENOS AIRES, ARGENTINA: [S.N.], MAYO 2011. *Programa de Gestión Urbano Ambiental Sostenible de la Cuenca del Río Reconquista. Plan Director de Reasentamiento - PDR. (Borrador/versión 01)* [Informe] /

BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO JULIO 2012. *Programa de Gestión Urbano Ambiental Sostenible de la Cuenca del Río Reconquista. Evaluación de Impacto Ambiental y Social Global.* [Informe] / aut.. Sergio Campos(WSA/CAR); Omar Garzonio (WSA/CAR), Fernando Bretas (INE/WSA), KleberMachado (INE/WSA); Horacio Terrazza (INE/WSA); Serge Troch (VPS/ESG), JonathanRenshaw (VPS/ESG) y Cynthia Nuques (INE/WSA). - Buenos Aires Argentina: [s.n.],

BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO. – 2010b. *Perfil del Programa. Información básica* [Informe] /

CARMONA, M.; ARRESE, Á. (2006) “Globalización y grandes proyectos urbanos. La respuesta de 25 ciudades”, Ediciones Infinito. Buenos Aires. ISBN 987-9393-10-4.

CATENAZZI, A; NOVICK, A; CAÑELLAS, E; COLELLA, V; JAIME, M Y JAIME, D. (2014) “Procesos de planificación en el área metropolitana de buenos aires 2000-2013. Actores, escalas e instrumentos”. Instituto del Conurbano. Universidad Nacional de General Sarmiento. Buenos Aires, Argentina

CICCOLELLA, P; VECSLIR, L. (2012) “Dinámicas, Morfologías y Singularidades en la reestructuración Metropolitana de Buenos Aires”. *Revista Iberoamericana de Urbanismo n° 8, p. 23-41.* Disponible en: <http://www.riurb.com/n8/08_Riurb.pdf>. Consultado el 2 de septiembre de 2013.

DEMATTEIS, G. (1996) “Suburbanización y periurbanización, ciudades anglosajonas y ciudades latinas. *La ciudad dispersa.* Urbanitats, 4.

INDOVINA, F. (2004) “La ciudad difusa”, en Ramos, A. M. (Traductor), *Lo urbano en 20 autores contemporáneos.* ETSAB, Ediciones UPC. Barcelona,. ISBN 84-8301-752-0.

KOOLHAAS, R. (2008) “La ciudad genérica”. GG Editores. 5° Edición.

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA. PROVINCIA DE BUENOS AIRES.. - LA PLATA, BUENOS AIRES: [S.N.], 2011. *Reconquista: Programa de Manejo Urbano Ambiental Sostenible de la Cuenca del Río Reconquista.* [Informe] /

MUÑOZ, M. (2010) “Un plan para el barrio Obligado” Taller II de Urbanismo. Instituto del Conurbano – Universidad Nacional de General Sarmiento. Buenos Aires Argentina. http://issuu.com/martinmunoz/docs/prop_plan_barrio_obligado_v1.2 (04-2014)

NOVICK, A. (2012). "Los proyectos territoriales en perspectiva". En: Margarita Charriere (dir.) *Planes, proyectos e ideas para el AMBA*. Buenos Aires: CPAU, p. 35-47.

NOVICK, A; CATENAZZI, A;(2014) "*Instrumentos de planificación y gestión para el Área Metropolitana de Buenos Aires. Actores, políticas urbanas y configuraciones territoriales*". PIO-CONICET.

SADAÑIOWSKI, I. (2003). El problema de las inundaciones en la cuenca del Río Reconquista: la represa Ingeniero Carlos F. Roggero, las funciones ecológicas. *Tesis de grado correspondiente a la Licenciatura en Ecología Urbana*. Buenos Aires, Argentina: PDF created with FinePrint pdfFactory trial version <http://www.pdffactory.com>. (03-2013)

SUBSECRETARIA DE URBANISMO Y VIVIENDA. MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA. PROVINCIA DE BUENOS AIRES.- LA PLATA, BUENOS AIRES: [S.N.]. *Proyecto Reconquista - Región Metropolitana de Buenos Aires: espacio metropolitano para la inclusión social* [Informe] /