

LA CARTOGRAFÍA COMO HERRAMIENTA DE OBSERVACIÓN Y ANÁLISIS DE CONFIGURACIONES ESPACIALES

**RODRIGUEZ, Verónica; GONZALEZ, Gabriela; SZAJNBERG,
Daniela; LÓPEZ, Jonathan; SANCHEZ ZORZO, Ignacio**
veronicar83@gmail.com ; danielaszajnberg@yahoo.com

Universidad de Buenos Aires. Facultad de Arquitectura Diseño y
Urbanismo. Cátedra Gestión Urbana Contemporánea, (cátedra GUC
Szajnberg) + Instituto de Urbanismo, Territorio (ISUTA) y Ambiente
e Instituto de la Espacialidad Humana (IEH).

Resumen

Este poster forma parte de la investigación en curso
“Urbanidad Reciclada en la Cuenca Río
Reconquista” a cargo de Verónica Rodríguez, en
articulación con el proyecto de investigación
aplicada UBACyT “Gestión Urbana
Contemporánea, Innovación y Justicia Socio
Espacial” dirigido por Daniela Szajnberg.

Se expondrán los resultados gráficos del
relevamiento realizado en los barrios 8 de mayo y
Costa del Lago, partido de San Martín durante el
año 2019 con pasantes del equipo de investigación
mencionado.

Dicho relevamiento se corresponde con parte del
trabajo de campo de la tesis en curso. A partir de
este relevamiento se obtuvo la cartografía del barrio
donde se marcaron las edificaciones, la vegetación,
los cursos y espejos de agua y los residuos, siendo
este último el elemento de análisis central de la
investigación.

En el poster, además se realizarán cartografías
analíticas del relevamiento realizado, a partir del
estudio de la localización de los distintos elementos
urbanos mencionados, a partir de determinadas
conceptualizaciones tales como : “lugar” (Bourdieu),

“sitio” (Bourdieu), “localización” (Santos),
“emplazamiento” (Foucault), “heterotopías”
(Foucault), “configuraciones espaciales” (Santos),
“espacio social” (Soja, Bourdieu), “Paisaje”
(Santos).

Palabras clave:

Cartografía, Cuenca río Reconquista, Gestión de
residuos, Configuraciones espaciales

La Cartografía como herramienta de observación y análisis de configuraciones espaciales

Autorxs: Rodríguez, Verónica; Szajnberg, Daniela; Risetto, Gastón; Diaz, Magalí; López Higuera, Jonathan; González, Gabriela; Sánchez Zorzo, Ignacio

Correo/s electrónico/s: veronicar83@gmail.com ; danielaszajnberg@yahoo.com

Sede de investigación y/o pertenencia institucional: Universidad de Buenos Aires. Facultad de Arquitectura Diseño y Urbanismo. Cátedra Gestión Urbana Contemporánea, (cátedra GUC Szajnberg) + Instituto de la Espacialidad Humana (IEH) e Instituto de Urbanismo, Territorio (ISUTA) y Ambiente.

Línea 1. Herramientas y procedimientos de búsqueda, observación y registro.

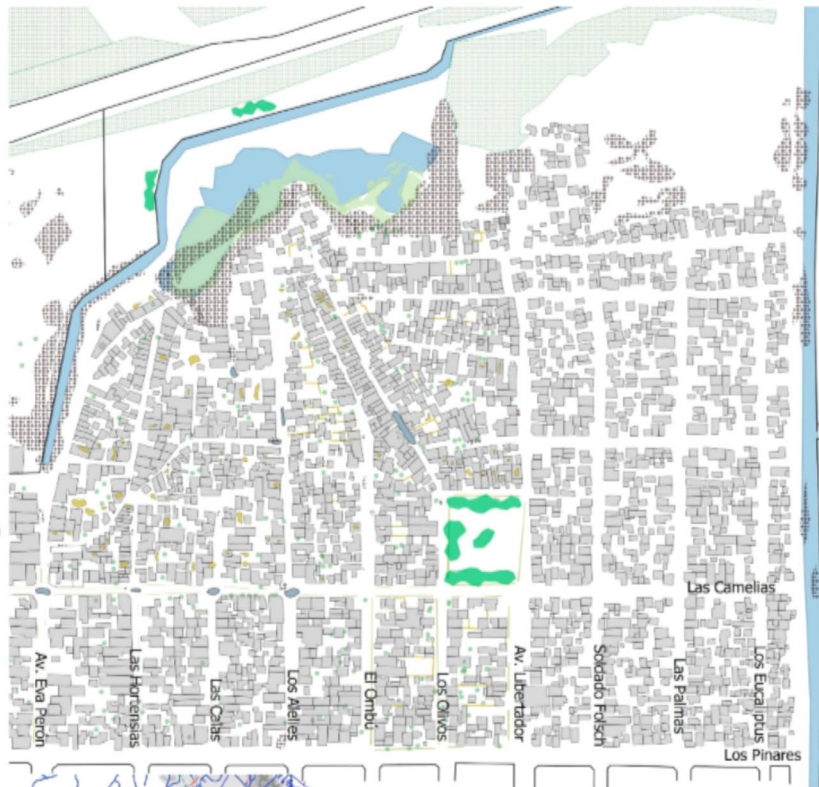
Palabras clave: configuración urbana, hábitat popular, gestión de residuos

Urbanidad Reciclada en la cuenca Reconquista

Este poster forma parte de la investigación en curso "Urbanidad Reciclada en la Cuenca Río Reconquista" a cargo de Verónica Rodríguez, en articulación con el proyecto de investigación aplicada UBACyT "Gestión Urbana Contemporánea, Innovación y Justicia Socio Espacial" dirigido por Daniela Szajnberg.

Se exponen los resultados gráficos del relevamiento realizado en los barrios 8 de mayo y Costa del Lago, partido de San Martín durante el año 2019 con pasantes del equipo de investigación mencionado.

Dicho relevamiento se corresponde con parte del trabajo de campo de la tesis en curso. A partir de este relevamiento se obtuvo la cartografía del barrio donde se marcaron las edificaciones, la vegetación, los cursos y espejos de agua y los residuos, siendo este último el elemento de análisis central de la investigación.



Referencias

- | | |
|---------------------|------------------------|
| Basura domiciliaria | Cuencas |
| Basura | Basurales |
| basura en suelo | Villas y asentamientos |
| Edificaciones | curvas_nivel |
| Manzanas | -5 |
| muros | -6.25 |
| algas | -7.5 |
| arboles | Rellenos sanitarios |
| Pasto | Crecimiento_Urbano |
| Cursos de agua | 1910 |
| | 1947 |
| | 1972 |
| | 2001 |

Referencias

— hidrografía

