

MAPEO COLECTIVO

Experiencias en Villa 20 (CABA) y Luis Guillon (Bs.As)

Equipo de coordinación: Natalia Massa y Facundo Sanseverino

Mayo y Junio 2021

UNIVERSIDAD
POPULAR
BARRIOS DE PIE

ECOLOGISMO
POPULAR



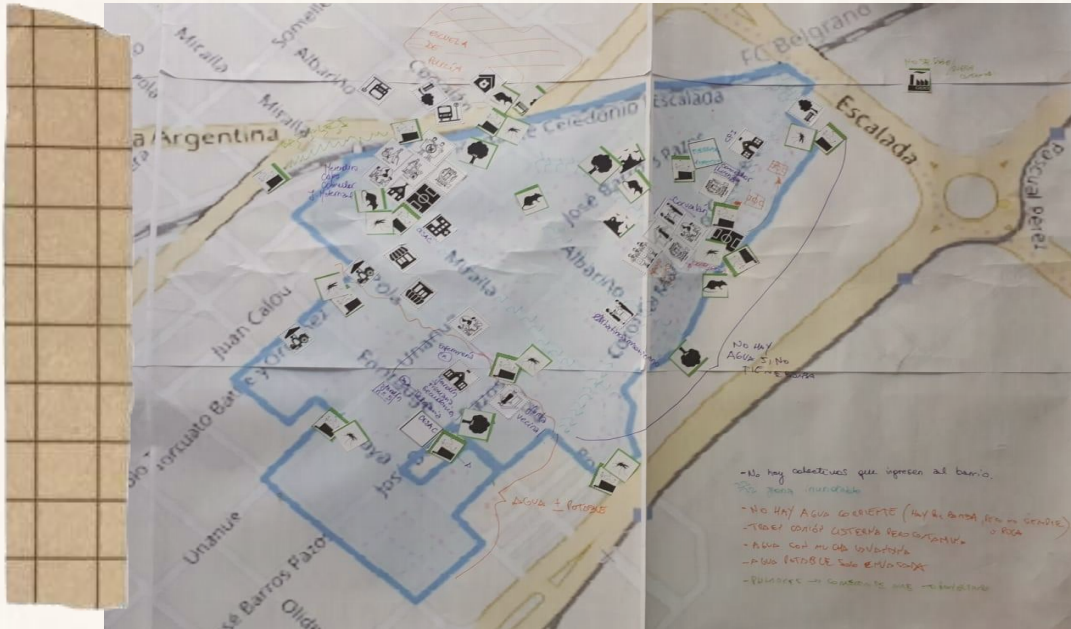
Pasos de la experiencia:

1. Se pacta un punto de encuentro por fuera del barrio, cercano a un medio de transporte donde participantes del equipo de investigación de la Universidad Popular Barrios de Pie, del área de Ecologismo Popular y Urbanismo Popular, se encuentran con la coordinadora o coordinador del centro comunitario en el que se hace base para luego realizar el relevamiento.
2. En el Centro Comunitario:
 - a. se realiza una charla introductoria junto a las promotoras y promotores ambientales del área de Ecologismo Popular que trabajan en tareas de cuidado ambiental en el barrio desde la Economía Popular, donde cuentan la historia del barrio y las diferentes problemáticas socioambientales y habitacionales que perciben y observan.
 - b. los equipos técnicos de la Universidad Popular dialogan con las promotoras y promotores ambientales sobre la importancia de relevar información a través de mapeos colectivos, y se hace una puesta en común de los indicadores y pasos a tener en cuenta en la jornada.



Luis Guillon, Esteban Echeverría, Bs As.

3. Se realiza el mapeo colectivo y marcha exploratoria¹ por diferentes calles del barrio a los fines de marcar en el mapa los indicadores propuestos para el relevamiento socioambiental, observar y tomar nota de diferentes emergentes que surjan en la marcha exploratoria.



Villa 20, Lugano, CABA.

4. Puesta en común y elaboración de posibles propuestas para las diferentes problemáticas y situaciones relevadas.

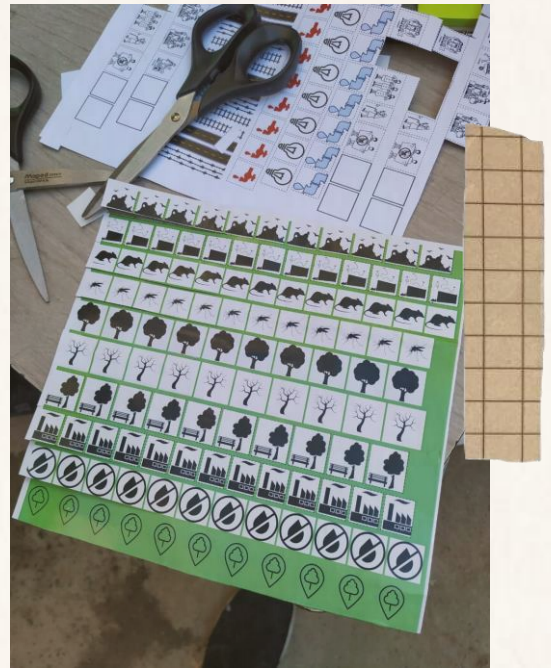


Villa 20, Lugano, CABA

¹ La marcha exploratoria consiste en recorrer un barrio o entorno concreto con un grupo reducido, con el objetivo de detectar y analizar qué elementos materiales y simbólicos impactan en una problemática desde la perspectiva de lxs vecinos que viven y utilizan un determinado entorno.

Se utilizaron los siguientes indicadores de situación socioambiental, que pueden variar según las características de cada barrio y sus alrededores.

- Basurales
- Microbasurales
- Presencia de roedores
- Posible criadero de Dengue
- Árbol cuidado
- Árbol no cuidado
- Calle sin vereda
- Plaza con cemento
- Plaza con parque
- Industria o comercio contaminante
- Falta de agua potable
- Lugar posible para espacio verde o plaza



La viabilidad de las experiencias y relevamientos estuvo garantizada gracias a la extensión territorial del movimiento social dentro de los barrios dispuestos.

Los resultados de los mapeos y la marcha exploratoria arrojaron las siguientes problemáticas:

- Basurales y microbasurales a cielo abierto
- Falta de información de la comunidad acerca de los problemas que generan los basurales y microbasurales, y el desconocimiento de la separación de residuos para reciclaje.
- Puntos de recolección de los camiones recolectores alejados de los domicilios.
- El recorrido de los camiones recolectores existe por fuera del barrio (no entran al barrio)
- Falta de campanas de reciclaje, puntos verdes y contenedores
- El crecimiento de la población en zonas q no están urbanizadas que cada vez complica más la recolección de basura.
- Presencia de roedores y posibles criaderos de Mosquito
- Presencia de animales muertos

A partir de los resultados obtenidos surgieron una serie de propuestas tanto para realizar autogestivamente como para elevar a las autoridades estatales:

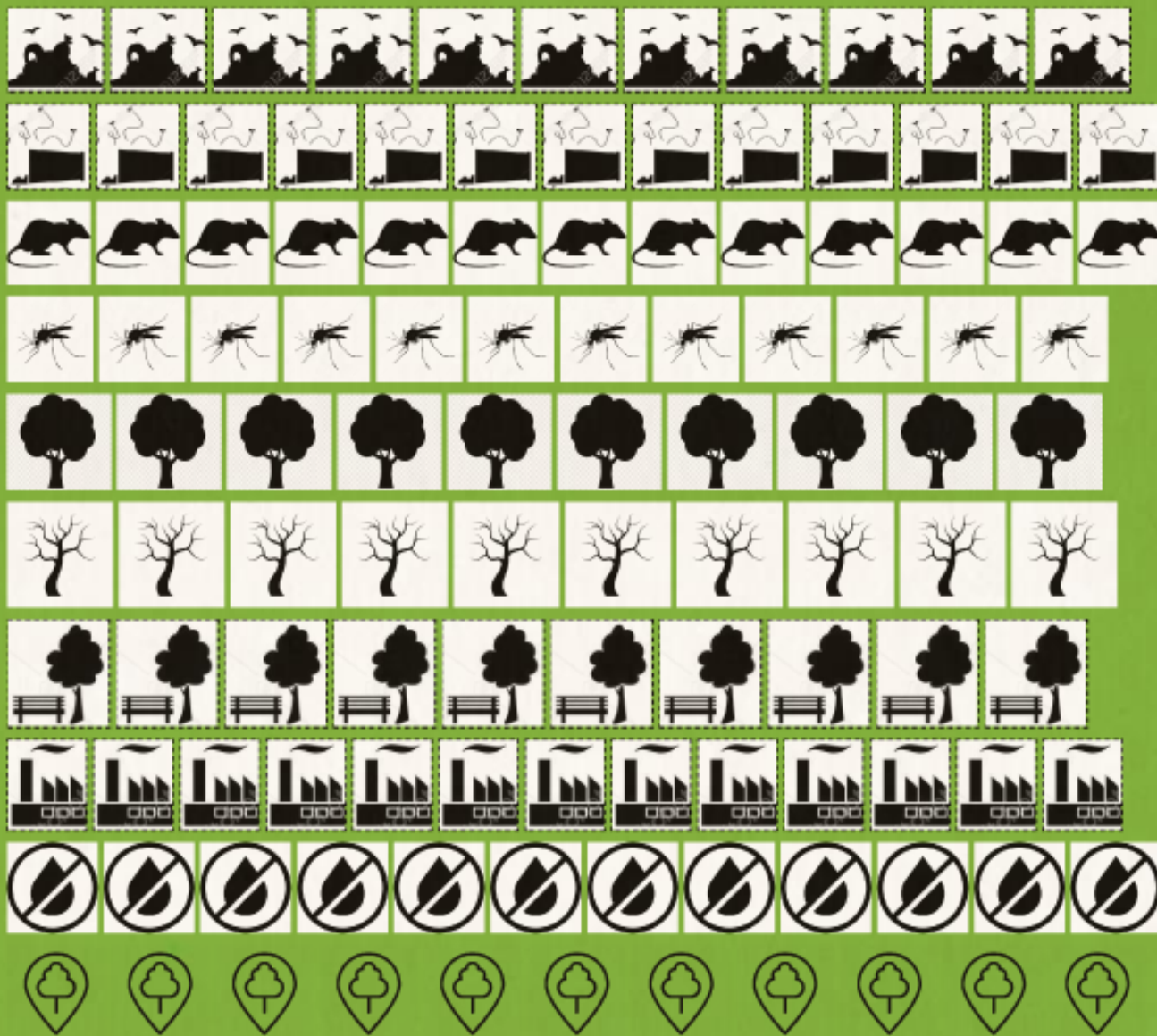
- Instalación de puntos verdes
- Talleres de Educación Ambiental a los vecinos y vecinas
- Diseño de gestión comunitaria de residuos sólidos urbanos entre la comunidad, promotores ambientales, el Estado y universidades públicas.
- Instalación de composteras y puntos verdes de separación de residuos en los centros comunitarios.
- Fortalecimiento de las cuadrillas de promotores/as ambientales, que son esenciales en la gestión de residuos, teniendo en cuenta los resultados obtenidos en los mapeos y marcha exploratoria



CABA

Villa 20, Lugano,

ANEXO ICONOS



MICROBASURAL



ÁRBOL CUIDADO



SIN AGUA POTABLE



BASURAL



ÁRBOL NO CUIDADO



LUGAR POSIBLE PARA ESP. VERDE



ROEDORES



PLAZA



POSIBLE CRIADERO DE DENGUE



INDUSTRIA O COMERCIO CONTAMINANTE