



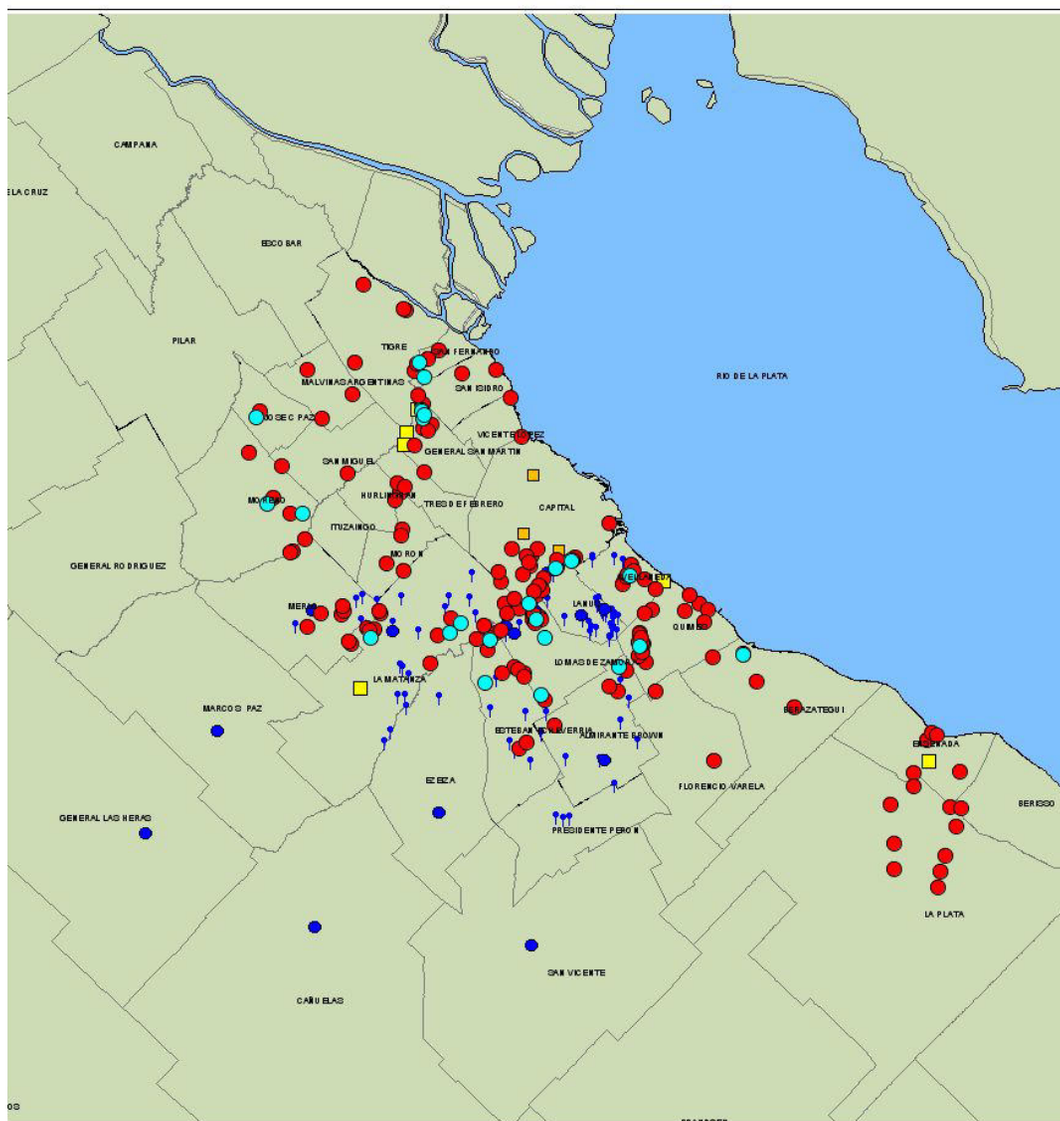
Area metropolitana de Buenos Aires

Terrenos ocupados por basura : en el presente o pasado.

Sitios de disposici2n de residuos : "SDR"



## Actualización de Datos Localización Puntual

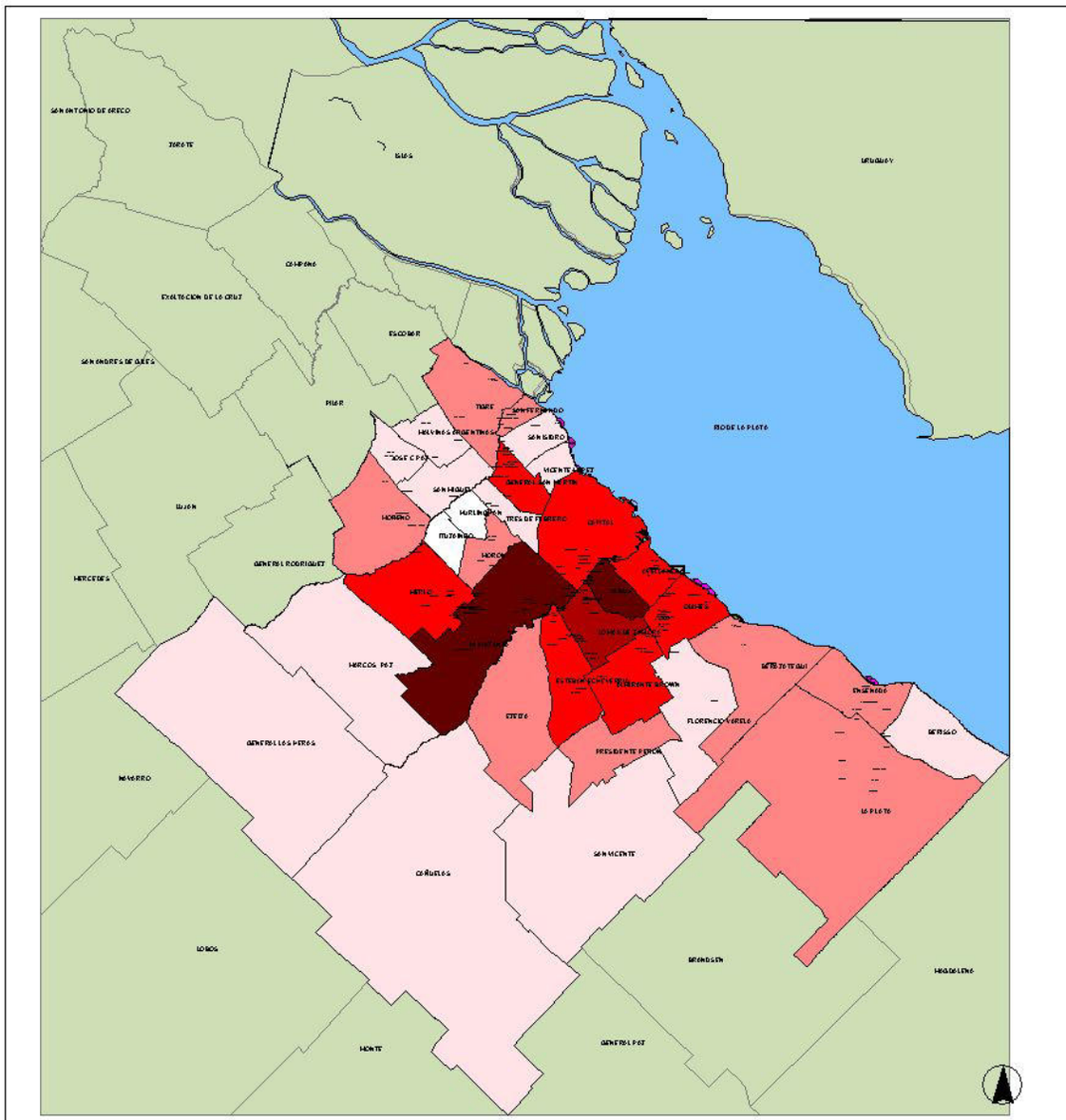


Fuente de Información	Año de Relevamiento	Nro de SDR
CEAMSE	2004-2007	150
GOOGLE EARTH	2008-2010	24
RELLENOS SANITARIOS		6
ACUMAR RSU*	2009	15
ACUMAR microbasurales*	2009	91
ESTACIONES DE TRANSFERENCIA		4
<b>TOTAL SDR</b>		<b>290</b>

\* ACUMAR: Autoridad de Cuenca Matanza y Riachuelo  
RSU: basurales con residuos sólidos urbanos.  
Se contabilizaron localizaciones nuevas detectadas por ACUMAR no informadas en otras fuentes  
\*focos de acumulación de basura no significativos en superficie

### Referencias

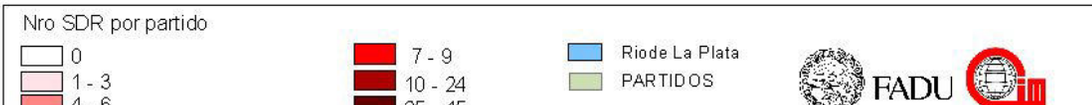
Rellenos Sanitarios	ACUMAR Microbasurales	Riode La Plata
Estac de transferencia	ACUMAR RSU	PARTIDOS
CEAMSE	Google Earth	



>Densidad por partido administrativo

>**Visualización** de los partidos que reciben más basura.

### Referencias



## Objetivos :

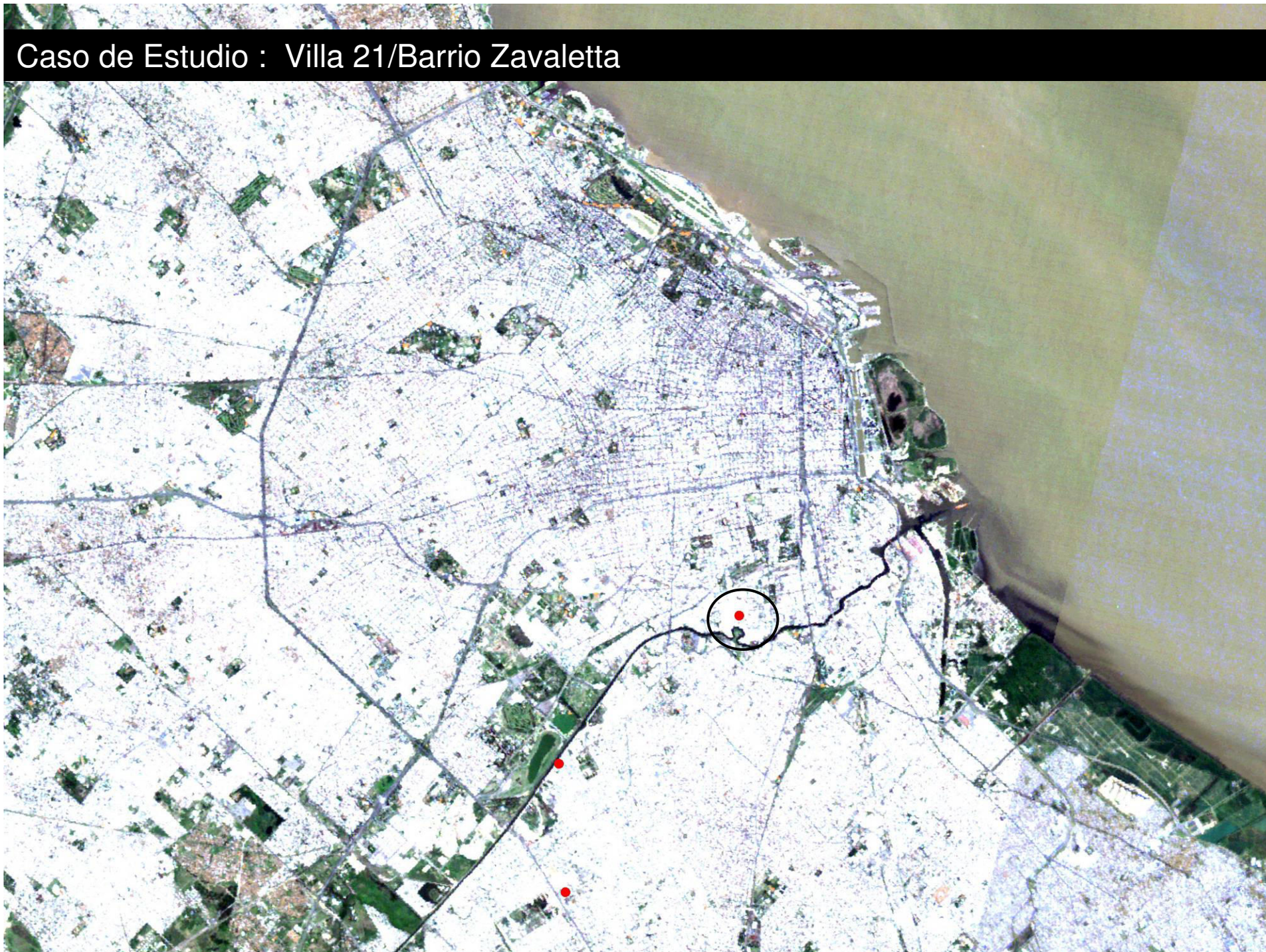
> Obtener mapas que permitan **visualizar e integrar** todos los factores que intervienen en la problemática de la *basura* en la Región metropolitana de Buenos Aires .

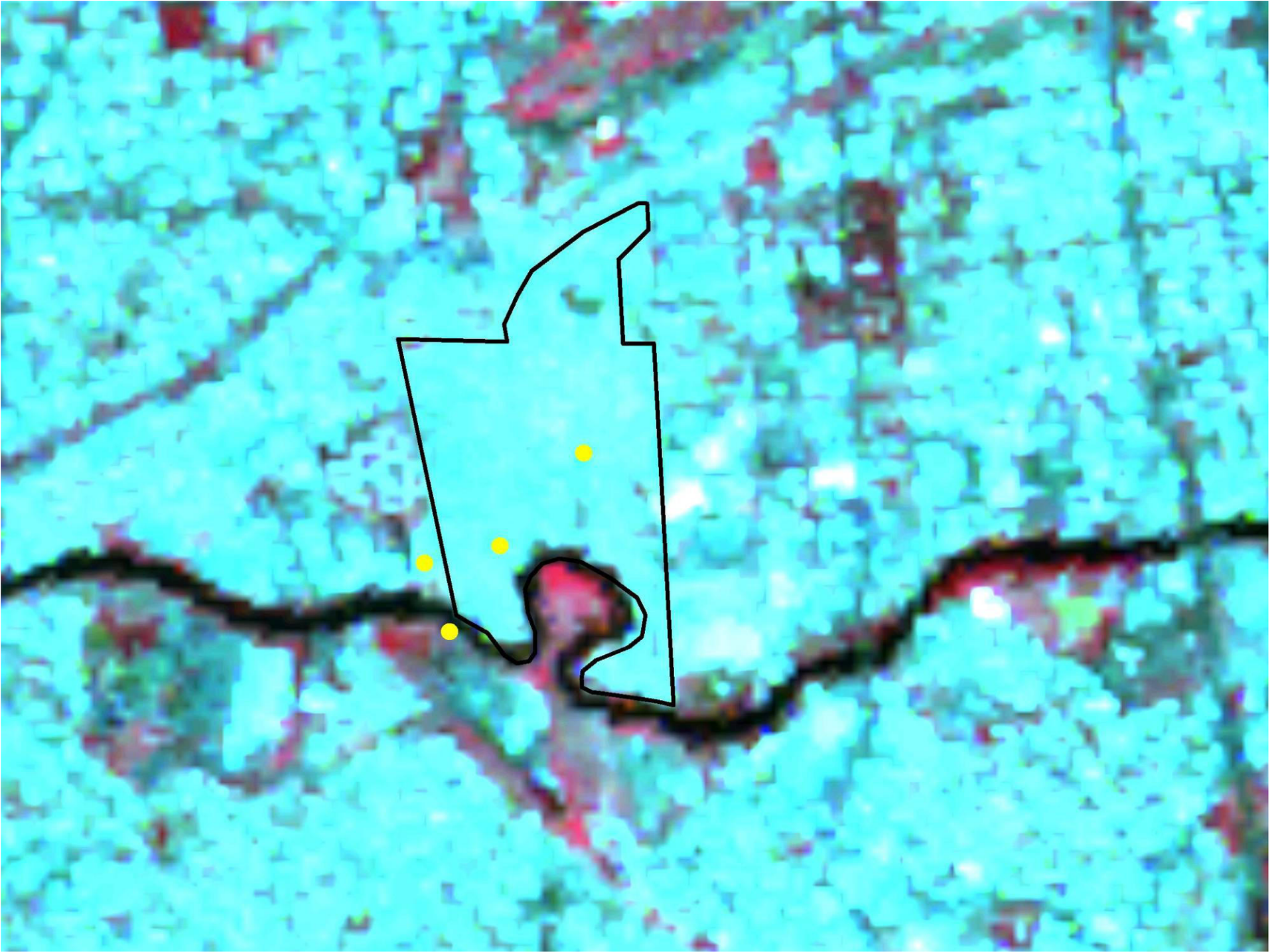
> Obtener mapas que permitan **integrar** simultáneamente :tiempo espacio y contexto

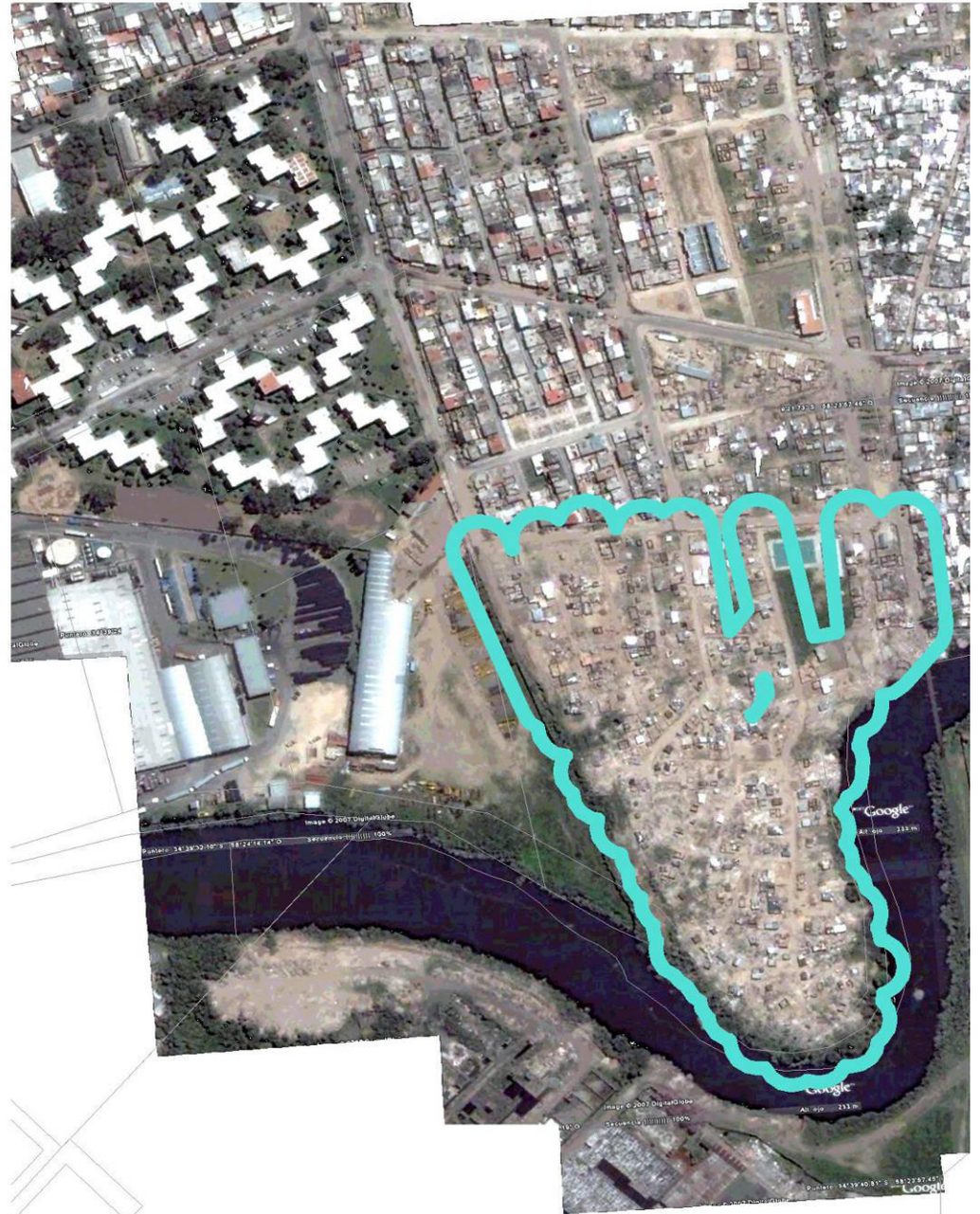
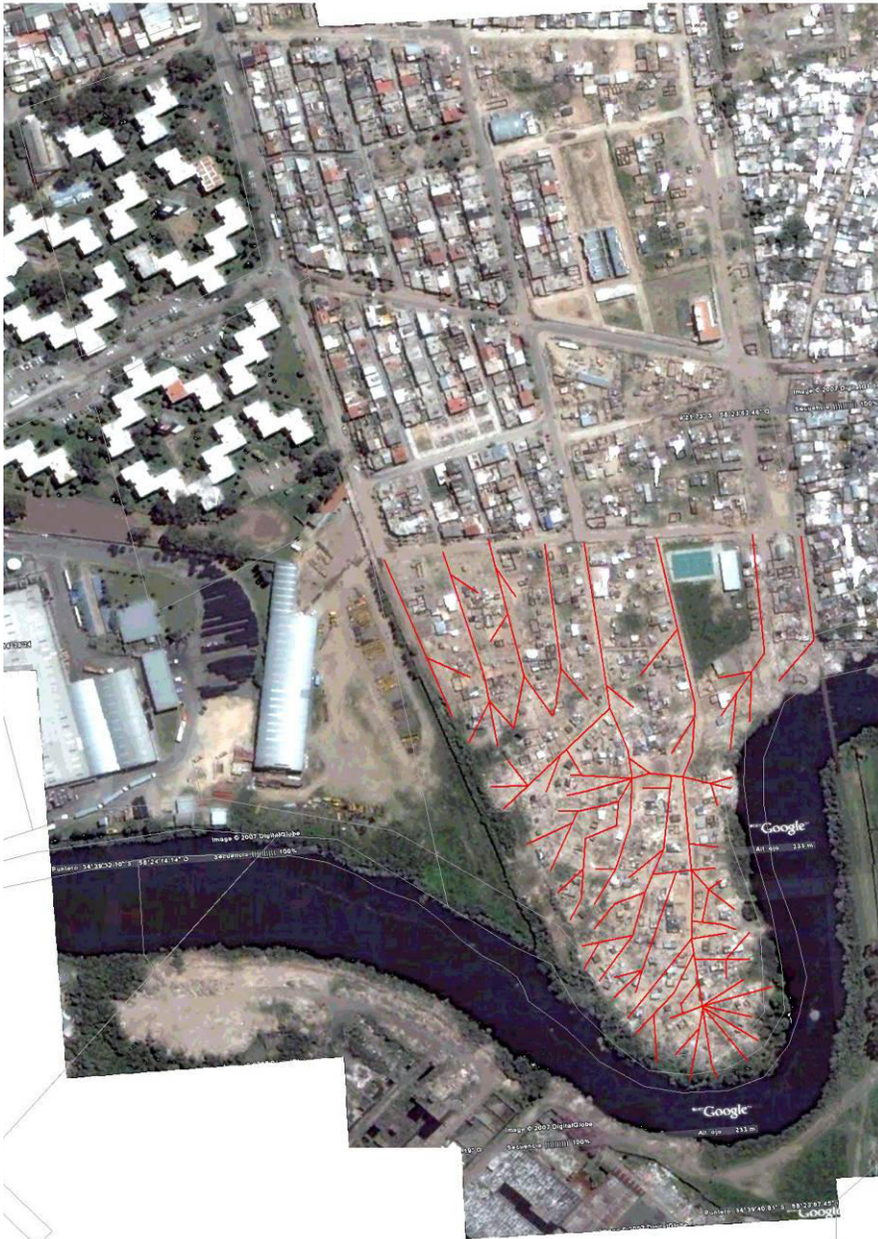
*“Cómo trazar un mapa para no extraviarse en el mundo contemporáneo,  
Con qué certezas colocar lo que está arriba y lo que está abajo,  
Cuál es el aplomo que se requiere para establecer fronteras o límites  
Qué es lo que queda adentro y que lo que queda afuera  
Cómo dibujar un mapa en el que pueda verse lo que se desploma, lo que permanece en  
silencio...”*

*Rossana Reguillo*

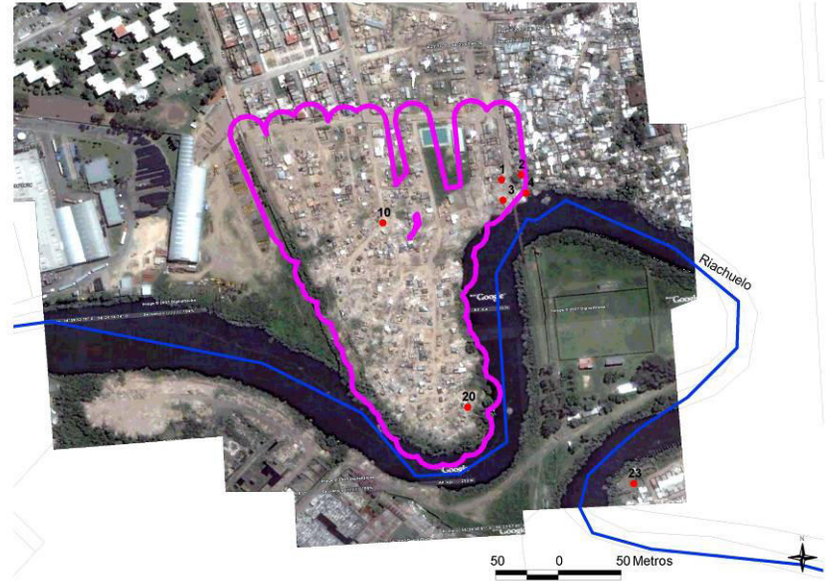
Caso de Estudio : Villa 21/Barrio Zavaletta







Villa 21/Barrio Zavaleta : morfológicas de los basurales : líneas y huella



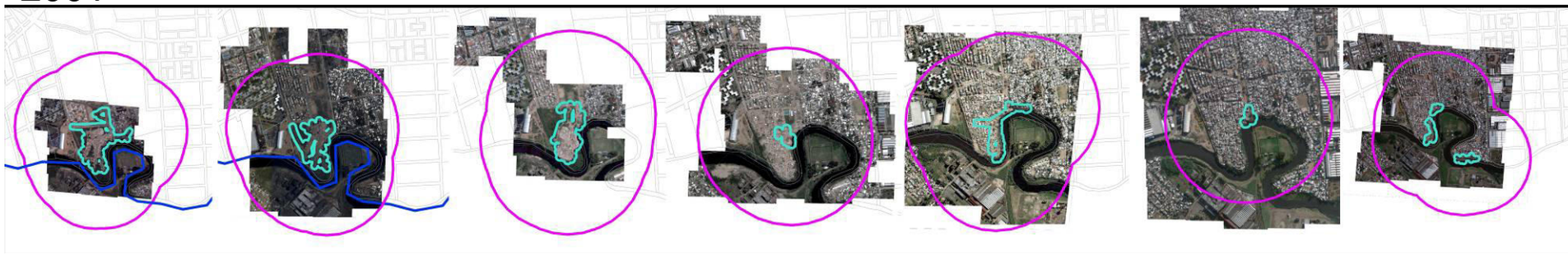
**Mapas:**

>Huella y Área de influencia.

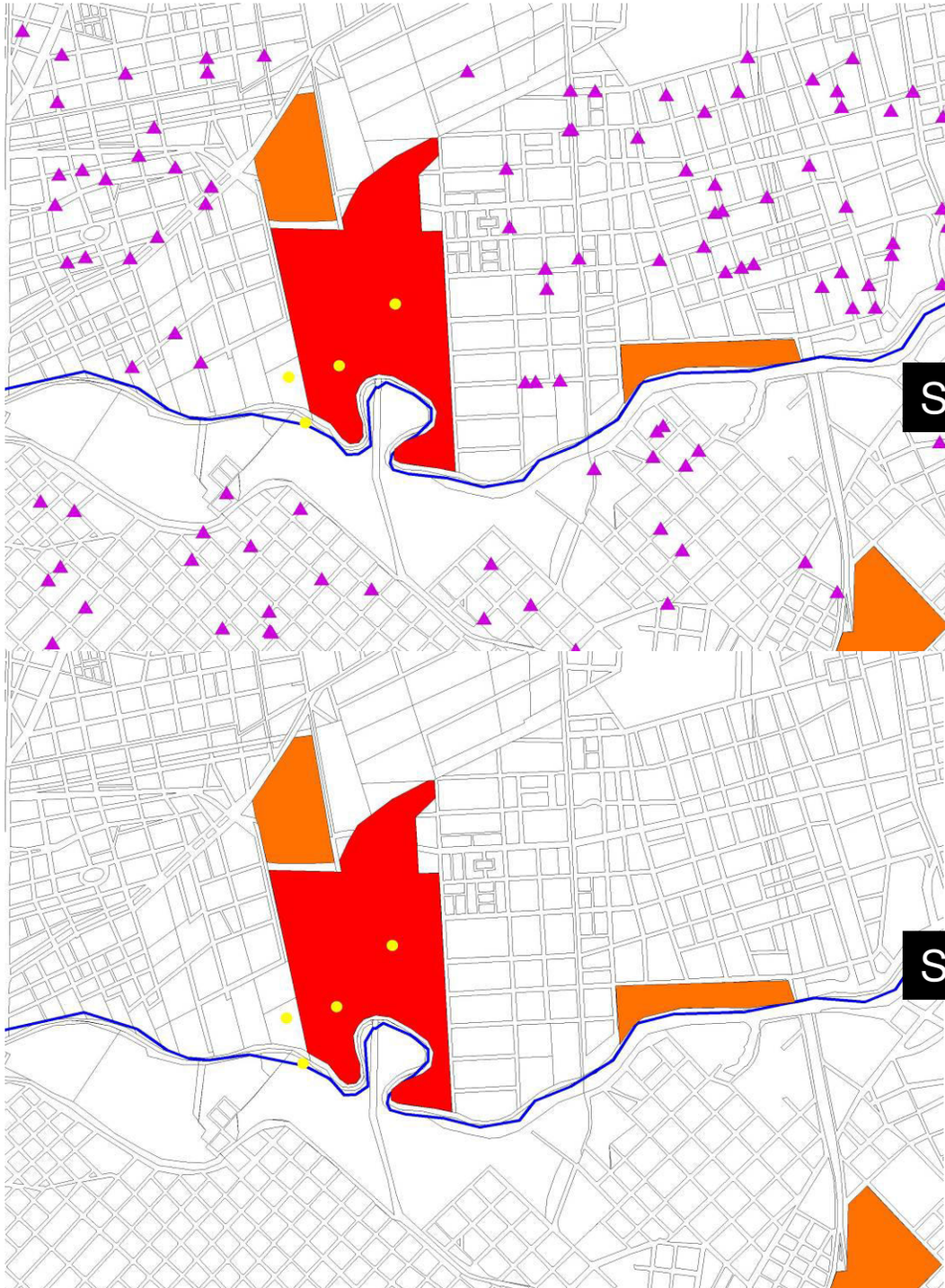
>puntos de **RIESGO**.

2001

2011

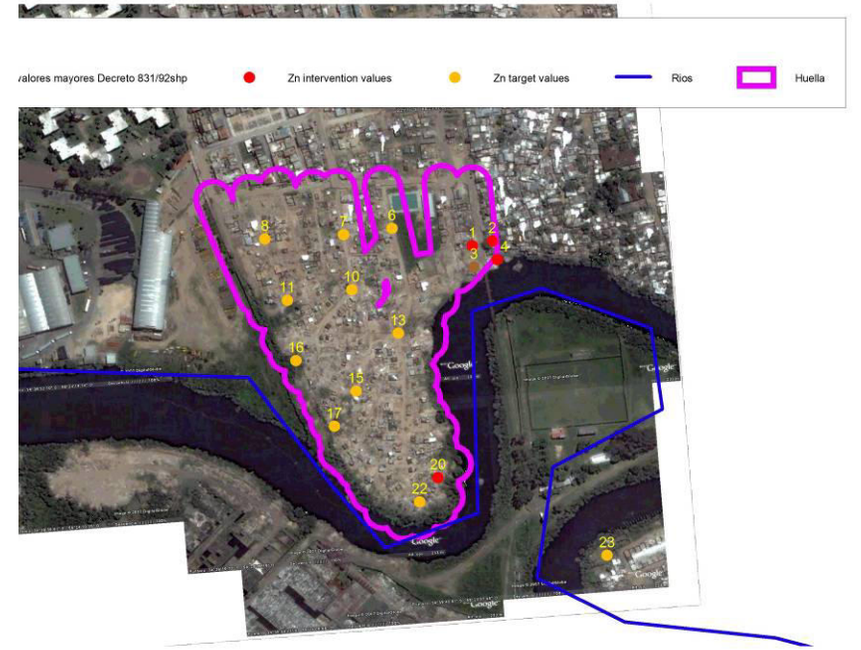
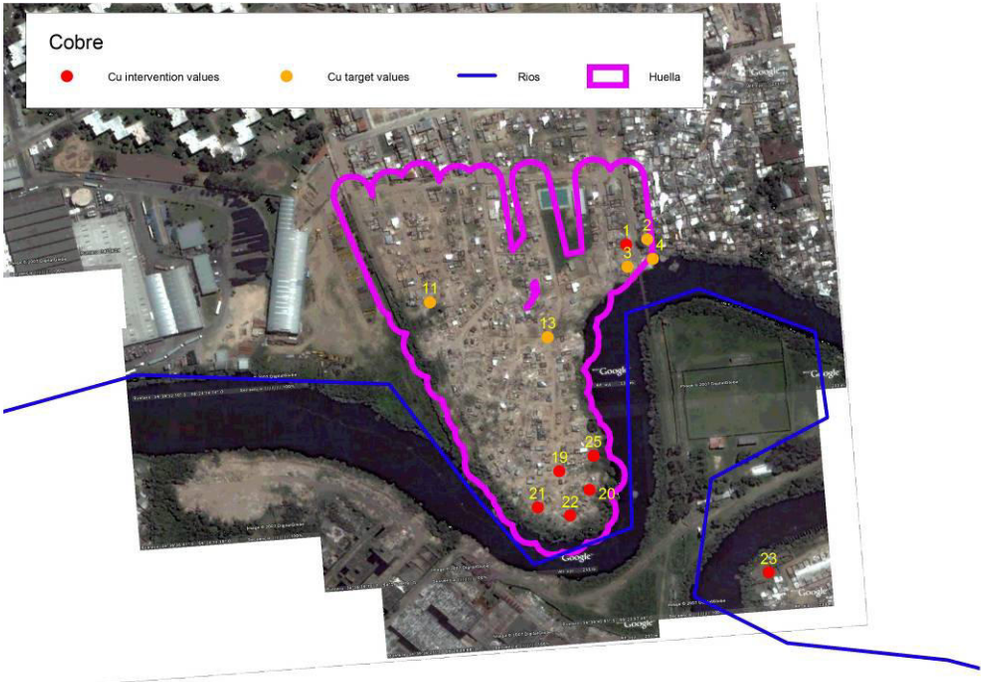
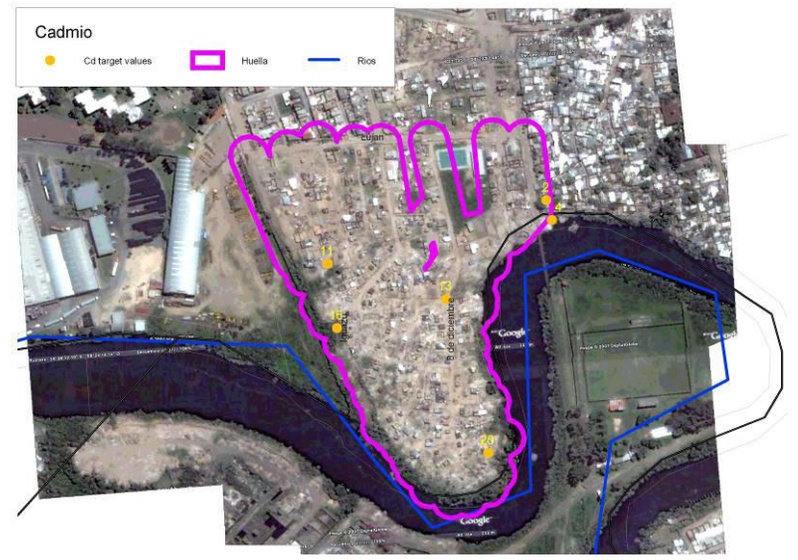
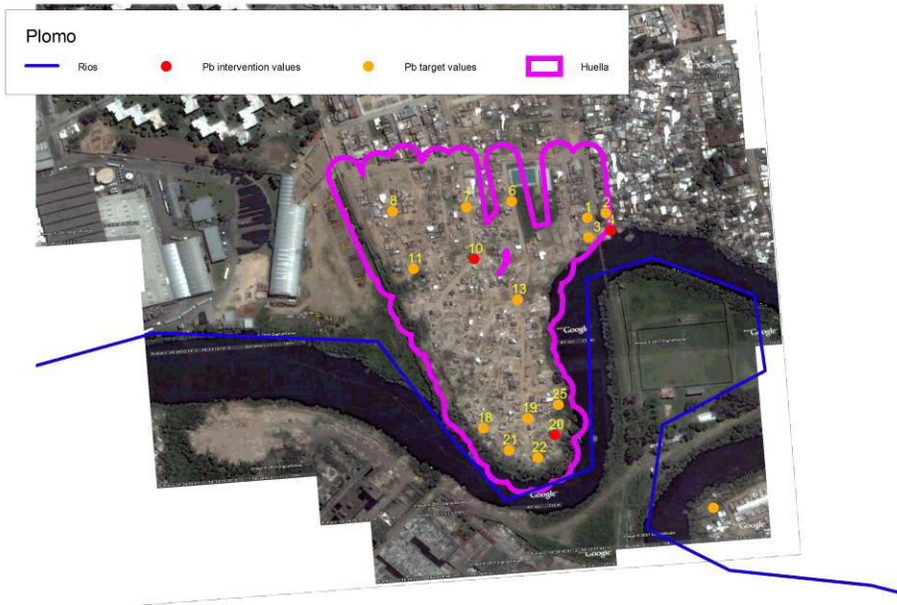


Comportamiento de Temporal de los Basurales

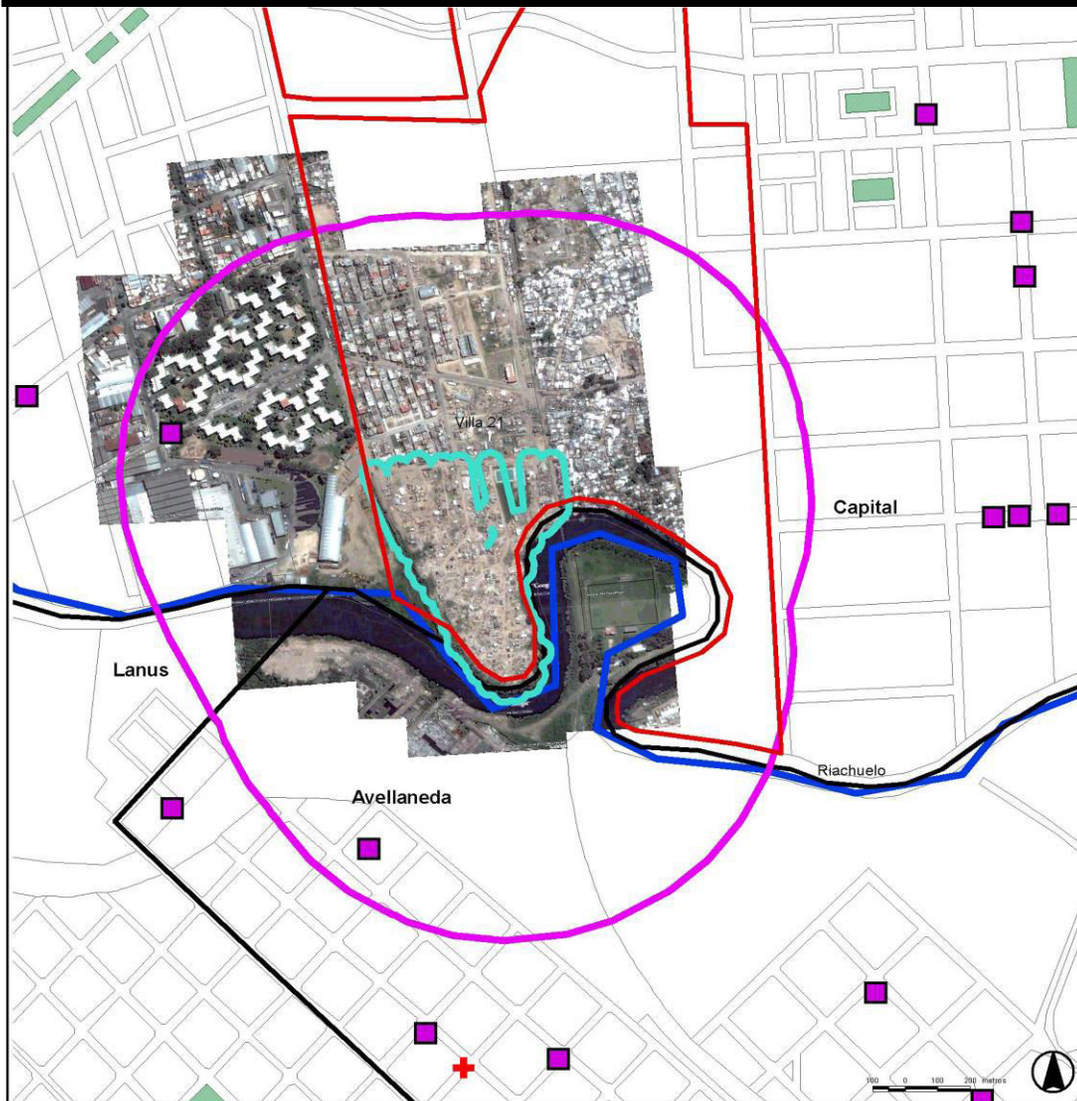


Sector del territorio y actividad industrial

Sector del territorio y centros de salud



# Integración de las variables para una lectura conjunta



## Referencias

Limite de Partido	Salud	Huella Basural
Espacios Verdes	Industria	Area de Influencia Basural
Villas	Rios.	



Esquina: Luna y Osvaldo Cruz

Area Metropolitana de Buenos Aires. 2007  
UBACyT 06/09 A804

## Características generales

	Huella. variables internas	Area de influencia variables externas
Porcentaje del area de la cuenca Matanza Riachuelo	<b>0,004%</b>	<b>0,05%</b>
Ubicación (Partidos)	Avellaneda Cdad. Bs. As.	Avellaneda Lanus Cdad. Bs.As.
Area ocupada (Km2)	<b>0,085</b>	<b>1,10</b>
Población total afectada (Personas)	<b>834</b>	<b>12259</b>

## Peligro

	Huella. variables internas	Area de influencia variables externas
Distancia recorrida por ríos (metros)	<b>25</b>	<b>1860</b>
Distancia hasta el primer río (metros)	—	—
Industrias. (cantidad)	<b>0</b>	<b>2</b>
Distancia hasta la primera industria. (metros)	<b>324</b>	—
Area ocupada por espacios verdes .	<b>0 %</b>	<b>0%</b>

## Exposición

	Huella. variables internas	Area de influencia variables externas
Area ocupada por villas	<b>84,7%</b>	<b>39%</b>
Población afectada menor de dos años	<b>8,06%</b>	<b>7%</b>
Total de viviendas	<b>224</b>	<b>3593</b>
Viviendas sin acceso a la red de agua	<b>5%</b>	<b>1%</b>
Viviendas con falta de terminación o aislación	<b>90%</b>	<b>66%</b>
Viviendas por debajo del NBI	<b>55%</b>	<b>34%</b>
Centros de salud	<b>0</b>	<b>0</b>

