

Situación actual / Analísis

Vía principal de tránsito

Vías secundarias de tránsito

Características sociales, económicas y culturales del entorno:

En Casavelle viven aproximadamente 80.000 en 23.481 hogares, constituyendo el 6% de los habitantes de Montevideo. Principalmente viven personas más jóvenes que en el resto del departamento. Es una de las regiones más vulnerables de la capital, con una gran superficie ocupada por asentamientos. Los habitantes viven en condiciones precarias, atravesando problemáticas ambientales, situación de hacinamiento, desempleo, informalidad laboral y dificultades de acceso a servicios básicos.

<u>Factor económico:</u> La situación de marginación social que se da, es transversal también al plano económico, estando muy limitado el número de personas que desarrollan actividades regularizadas de trabajo; según un censo del año 2011, más del 10% de la población está en estado de desocupación.

Las instalaciones militares características de la zona, constituyen barreras entre un primer anillo periférico y interfase rural-urbana. La milicia y la policía son una fuente de inserción socio-laboral de la población, especialmente hombres soldados de bajo rango.

Emprendimientos familiares como pequeños alamacenes para el consumo local son una estrategia corriente de salida laboral. La recolección y clasificación de basura es otra actividad de la población además de las empleadas domésticas que significan casi un empleo femenino de la zona.

<u>Factor social:</u> La generación de espacios integradores y compartidos supone también la necesidad de acompañamiento , de aprendizaje múltiples, de generación de confianza y por ende de definir un modelo de gestión, con vecinos y vecinas como apoyo fundamental.



Desarrollo histórico del barrio:



Otros aspectos urbanos:

El espacio público actual se encuentra vacío, un espacio baldío, con formación de vertederos de residuos, carente de equipamiento y actividades que inviten a los usuarios apropiarse de ese espacio.

Se puede observar un paisaje urbano deteriorado, con carencia de límites.

En cuanto al relevamiento del equipamiento urbano encontramos juegos realizados con cubiertas, bancos y sillas de hormigón.

Recorriendo las calles del barrio se aprecian fachadas con una altura máxima de dos niveles en las viviendas y diversidad de fachadas personalizadas.





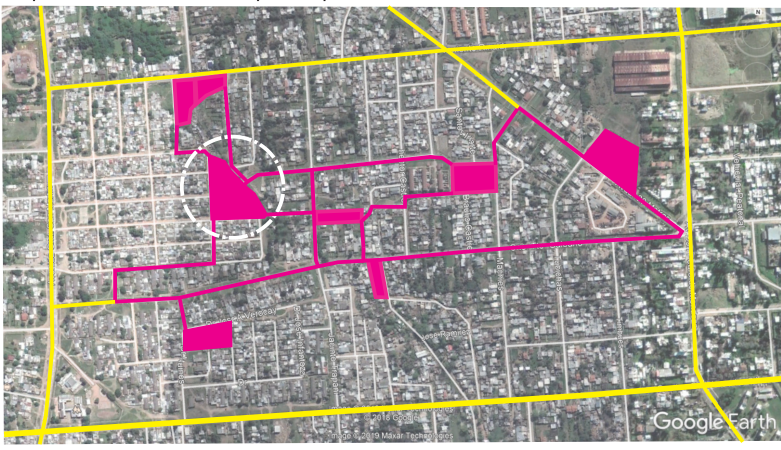








Propuesta macro: red de espacios públicos



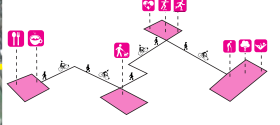
Diseñar un parque público acorde a las necesidades de los usuarios, incorporando equipamiento urbano y actividades de acuerdo a la población que habita la zona.

Principales vías de circulación vehicular

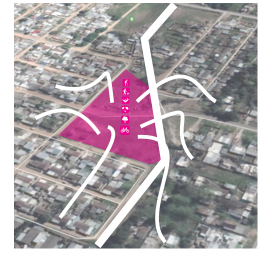
Red de espacios públicos

Acciones

- -Realojamiento de familias que se encuentran viviendo en el borde de la cañada.
- -Apertura de nuevos "caminos".



Propuesta Parque público urbano, con diversidad de actividades:



Entender el límite en sus dos dimensiones como divisor y como punto de conexión .

Trabajar el límite como punto de conexión, nos permite generar actividades que promuevan la integración social de los diferentes barrios que rodean el espacio elegido.

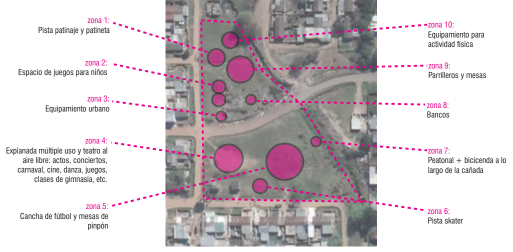
En el caso del límite como divisor nos permite "educar" al usuario y organizar el espacio diferenciando zonas de acuerdo a usos, edades, tránsito etc.

Generar topografía que permita darle identidad al lugar, espacios públicos techados, diferentes recorridos etc.

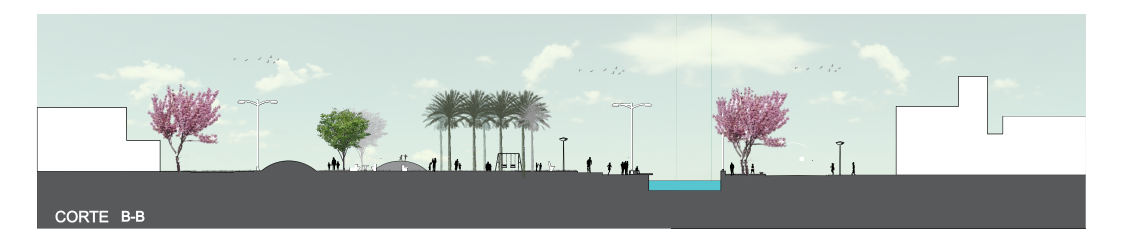


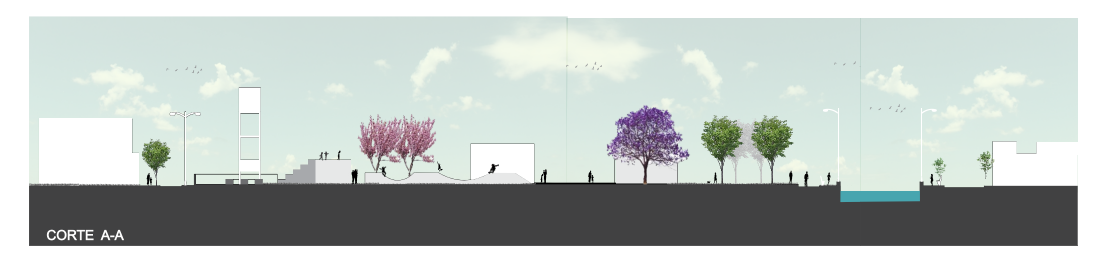














Propuesta Táctica:

Re-ciclar re-educar re-activar para apropiarse del espacio urbano.

Reciclar es una tarea muy sencilla y existen muchas razones para hacerlo.

Cuidar el medioambiente es una responsabilidad de todos, y con pequeños aportes se puede ayudar y mucho.

Por lo cual proponemos reciclar madera de plalets de manera de generar con estos elementos distintas estructuras para la elaboración de distintos juego infantiles como casitas, areneros así como cestos de forma de poder clasificar la basura.

Adolescentes/adultos Niños

Espacio a intervenir



Procedimiento:

Se utilizara la madera de los palets para la construcción de los distintos juegos para niños.

Se realizaran 2 areneros. Se colocara 1 tobogan y un subibaja. Se realizara un juego para trepar y colgarse.

Todo esto con la participación de los vecinos y los estudiantes.

Materiales a utilizar para la inervención

- Madera (18 palets aprox.) \$2250
- Clavos (cant. necesaria) \$79 (2kg)
- cuerdas 20mts.
- arena (1m3) entre \$750-\$1000
- 1 Tobogan
- 1 subibaja (donación)

TOTAL=\$7189

\$360

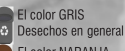
\$3500

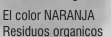


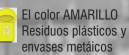
Estos se distribuirán a lo largo de ambos predios.

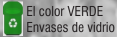
Los cestos se identificaran por colores de forma de realizar una correcta clasificación de los residuos.

Clasificación de los CESTOS









2-juegos

Se realizaran con madera de palets distintos juegos para niños como areneros, juegos para trepar, casita.











