

EL BARRIO OLVIDADO

BASURALES A CIELO ABIERTO

Los residuos no varían solo con la cantidad de habitantes, sino también con el nivel económico de cada región.

L. GASTÓN GOLIA

El crecimiento de la población sigue en aumento y de igual manera crece la basura, con la constante expansión de la región metropolitana cada municipio se encarga de la correcta recolección de residuos pero la falta de controles sobre algunos barrios y los grandes vacíos urbanos que se producen en algunas zonas por la expansión constante de la población hace que se produzcan basurales a cielo abierto.

En Argentina cada habitante produce un promedio de 0.85 Kg/hab./día que genera un total de 36.036 Toneladas de residuos por día y 13.153.282 Toneladas por año en Argentina, la Provincia de Buenos Aires aporta 4.639.934 Toneladas por año.

La forma de recolección de basura en la Ciudad de Buenos Aires es por medio de contenedores ubicados uno por cuadra y en algunas zonas se clasifican y en algunas zonas se clasifican y se separan los residuos en distintos contenedores. En cambio en Gran Buenos Aires la recolección sigue siendo en los cestos de basura de las casas. Pero no son los únicos recolectores que hay, lamentablemente desde la crisis de 2001 en Argentina se produjo un aumento del trabajo informal, teniendo diferentes recolectores de basura en busca del cartón y otras cosas para conseguir el dinero del día a día, que son los cartoneros y en menor medida los cirujas. En la planta del ceamse, en el complejo ambiental Norte III de José León Suarez, es un predio dividido en dos Zonas una se trata del Relleno Norte III llamada la montaña por los vecinos

de la zona, por la gran cantidad de basura que pueden encontrar que son como papeles, alimentos envasados, metales y plásticos.

Cada persona que se ocupa de recolectar tiene una cierta cantidad de tiempo para poder extraer del lugar.

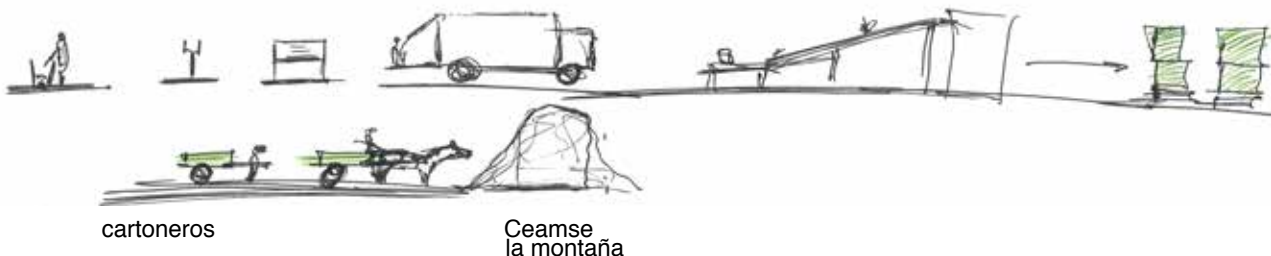
Y la otra parte del complejo funciona el MBT siendo una de las primeras plantas de tratamiento mecánico biológico en la Argentina. El sistema se encarga de separar los residuos biológicos factibles de ser estabilizados y los residuos biodegradables se manda directamente a los rellenos sanitarios. La basura proviene de gran medida de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y Partidos de la zona.

Dentro de la planta también se hace un proceso de recolección formal, donde se separa la basura de forma manual por las personas de la planta.

¿En que nos beneficia la separación de Residuos? Ultimamente se viene hablando de las tres R que son: Reducir, Reusar y Reciclar.

En Reducir lo podemos ver en reduciendo el consumo de producir basura. En Reusar, lo podemos ver en reutilizando cosas que otras personas tiran y en Reciclar gracias a la separación de residuos de forma mecánica biológica podemos reciclar de cartón, el PET, los papeles y otros polímeros. Que son residuos que se pueden reinsertar en la cadena productiva nuevamente mediante un largo proceso.

RECOLECTORES



EL TRABAJO INVISIBLE



fuelle: elaboración propia



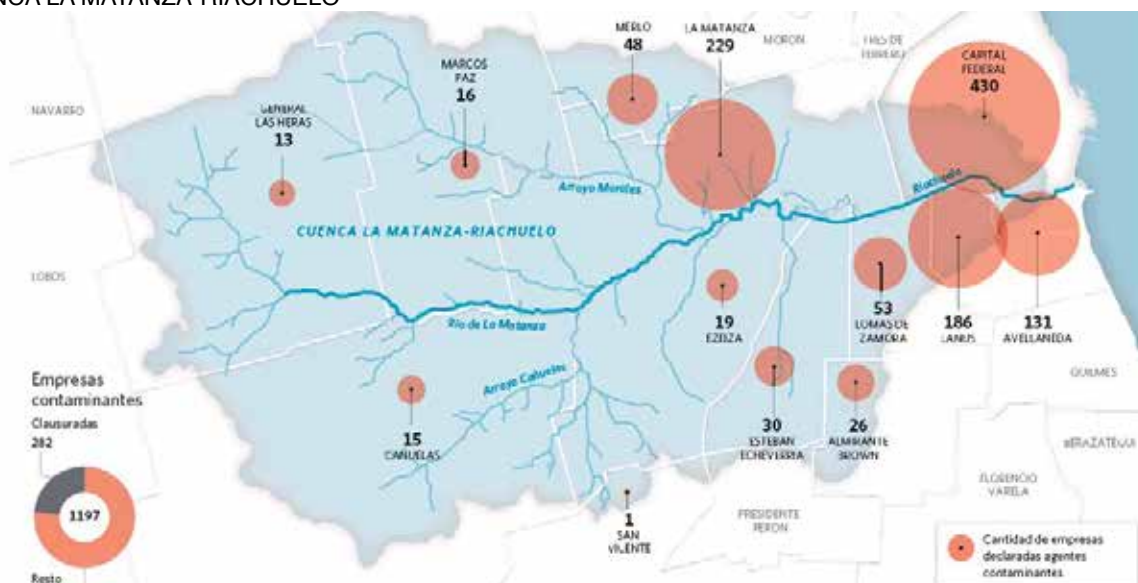
En 2006 se creó Acumar que es el organismo encargado del saneamiento de la cuenca, en 2008 la corte suprema de justicia de la Nación falló a favor de la llamada “Causa Mendoza” condenado al Estado Nacional, A la Provincia de Buenos Aires y a la Ciudad de Buenos Aires a mejorar la calidad de vida de los habitantes de la cuenca, recomponiendo el agua, el aire y el suelo.

Esto se produjo gracias a un grupo de vecinos que hizo que la historia de la cuenca de un giro que pueda cumplir con su cometido, que muchos personajes antes había fracasado en nuestra historia. Acumar también se ocupa de la contaminación que producen en los basurales a cielo abierto sobre la cuenca, Una solución fue la construcción

de varios Ecopuntos, que se utilizan en gran parte del mundo y nace de la idea de solucionar el problema de reciclaje, utilizando la separación de residuos.

Esto se produjo gracias a un grupo de vecinos que ayudó a que la historia de la cuenca de un giro y que pueda cumplir con su cometido, que muchos personajes antes había fracasado en nuestra historia. Acumar también se ocupa de la contaminación que producen en los basurales a cielo abierto sobre la cuenca, Una manera de solucionarlo fue con la construcción de varios Ecopuntos, que se utilizan en gran parte del mundo y nace de la idea de solucionar el problema de reciclaje, utilizando la separación de residuos residenciales y tratamiento de escombros.

CUENCA LA MATANZA-RIACHUELO



fuelle: clarín



EL BARRIO OLVIDADO

El barrio San Atilio se encuentra dentro del partido de José C paz, es un partido que se encuentra ubicado al noroeste del Gran Buenos Aires a 40 Km C.A.B.A. tiene algunas grandes extensiones de terreno sin edificar, también tiene varios arroyos algunos a cielo abierto como el Pinazo y otros entubados. En la zona analizada es el Baldío del arroyo Pinazo, en el barrio San Atilio que se encuentra ubicado en el límite de las localidades de Derqui y Moreno.

Es un barrio que no cuenta con agua corriente, gas, cloacas y calles asfaltadas. Solo la avenida que conecta los barrios de Derqui y San Atilio se encuentra asfaltada. La estructura urbana del barrio es de un tejido mayormente consolidado de casas humildes y en algunos sectores de asentamientos precarios. Tiene un área industrial que esta sobre la avenida Derqui que es la avenida principal del lugar. También tiene una escuela Santa Ana es es

una de las instituciones más antiguas que está en el barrio de Derqui pero a barrio de San Atilio.

El Baldío del arroyo Pinazo en una zona que antiguamente era una tosquera y luego paso hacer basural a cielo abierto, luego de varios reclamos y que los medios registraran todo se sacó la basura, pero la falta de control por parte de la municipalidad de José C paz con la recolección correcta de los residuos de las casas, las mismas personas son las que se ocupan de acumular la basura y tirarlas en lugares como se ven en el baldío, es un barrio olvidado, estos basurales no se encuentran solo en el baldío, también recorriendo cada calle de San Atilio es fácil de ver las basuras apiladas en distintos lugares. Esto provoca para las personas una gran contaminación y trasmisión de enfermedades que no tiene fin.

EL BARRIO OLVIDADO



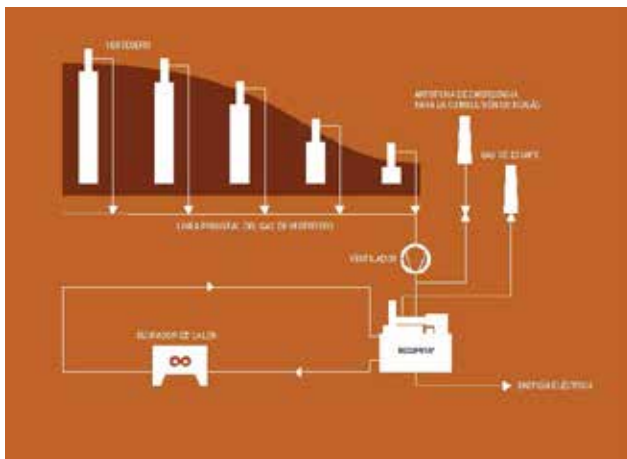
En el año 2016 el intendente de Jose C Paz Mario ishii querían colocar en el baldío del arroyo Pinazo un Matadero Municipal para generar nuevos puestos de empleo, pero para los vecinos solo iba a contaminar más el ambiente de lo que esta, no iba a ser ningún progreso para el lugar. Luego de tantas movilizaciones vecinales entre San Atilio, Derqui y el intendente de Pilar, lograron que el intendente Mario ishii no pudiera instalar el matadero en el lugar. Porque para realizar la obra necesitaba si o si la firma de la gobernadora luego de tanto luchar pudieron evitar su construcción.

En el predio fue limpiado por completo sacando el basural que había, la administración de Pilar y José C Paz se ocuparon de realizar la limpieza. Sin Embargo el tiempo pasó y la basura volvió. Es un círculo que no tiene fin.

Se Realizó un mapeo correspondiente al lugar a intervenir luego de conocer el contexto del lugar como punto de partida se tomó el baldío del arroyo Pinazo que se hará en dos etapas, la primera etapa es construir una planta ambiental de la basura, consti tuida: por un Ecopunto (planta separadora de residuos), un relleno Sanitario (para la basura orgánica) y la colocación el Ecomax (generador de Electricidad).

La estrategia de esta etapa a intervención es crear una red eléctrica que alimente a todo el barrio de una energía gratuita que con la misma basura que se tiraba en el baldío genere la electricidad que el barrio necesita, con el uso del Biogás que a partir de los gases que se producen de esta manera la producción de malos olores de la materia orgánica en descomposición.

Ecomax - Bio Gas



Área de basurales



Área a intervenir



Y en la segunda Etapa es la construcción de un parque que es un elemento indispensable para consolidar el barrio junto con los distintos equipamientos urbanos para la comunidad, dándole una identidad al lugar, como un centro cultural, un centro comunitario, una salita de primeros auxilios, un club, un jardín – preescolar y una Escuela Primaria.

El baldío de Pinazo es una estructura degradada, que genera un vacío urbano muy importante en el barrio de San Atilio con constantes idas y vueltas de los basureros ilegales a cielo abierto junto con la quema de basura que es muy perjudicial para la salud de las personas.

El proyecto lo que busca es de mejorar la calidad de vida de la comunidad a partir de una nueva organización social, una mayor concientización en el uso de la basura que ya teniendo en cuenta que el constante vuelcos de residuos continúan pese al esfuerzos de algunos vecinos, una solución posible sería que con el tratamiento de la basura

creando un relleno sanitario aprovechando el gas metano que se produce por la descomposición de la basura creamos la energía con Biogás, a través de un compresor compacto se genera luz produciendo un gran beneficio para el medio ambiente y la población.



Área a intervenir: Av. Derqui



Proyecto: Av. Derqui

