



Nombre del proyecto

PUESTA EN VALOR DEL ARROYO MBOCAYATY

Introducci3n o antecedentes del proyecto:

Hist3ricamente el Arroyo Mbocajaty ha sido utilizado por los pobladores de Ñemby, Villa Elisa y San Antonio para actividades de recreaci3n, lavado de ropas, fuente de agua para animales y otras actividades socio-econ3micas. Los antiguos pobladores valoraban el arroyo y por lo tanto lo cuidaban. Pero el r3pido crecimiento urbano que se di3 a partir de la construcci3n de la ruta llamada Acceso sur, alter3 la situaci3n del arroyo pues la densidad poblaci3n trajo aparejado efluentes cloacales, vertido de basura y otros problemas que impactan negativamente no solo al arroyo sino tambi3n a todo el paisaje de la zona.

Por otro lado, los vecinos, las empresas e industrias de la cuenca en los diversos municipios, se mostraron preocupados por el problema de la contaminaci3n ambiental que les estaba afectando.

A ra3z del inter3s de la empresa Paresa / Coca Cola en involucrarse en la problem3tica ambiental de su vecindario y a solicitud de ella GeAm comenz3 a interiorizarse en la problem3tica de la cuenca alta del citado arroyo desde el 2007 y a proponer transformaciones para el mejoramiento del Arroyo Guazu, tambi3n llamado Mbocajaty ,

Tras varias estudios y propuestas para la restauraci3n de los bordes del citado arroyo, se resolvi3 que primeramente es necesario hacer visible la problem3tica a los propios vecinos para que sean ellos los principales contralores del arroyo de residuos y del mantenimiento de las condiciones

Objetivos del proyecto:

- Mejorar la calidad ambiental del Arroyo Mbocajaty mediante la puesta en valor del tramo comprendido en la intersecci3n del Arroyo con la ruta acceso Sur.

Objetivos espec3ficos:

- Promover un Comit3 Multisectorial (comisi3n vecinal, municipio, MOPC, Industrias) para la limpieza, restauraci3n y mantenimiento del tramo en cuesti3n.
- Involucramiento de las municipalidades en un Sistema de Gest3n Integral de Residuos S3lidos en el 3rea de influencia

- Establecer espacios de descanso y áreas verdes para hacer visible el arroyo a los transeúntes de la ruta .

Metodología empleada

- Propuesta holística, de ejecución puntual y por etapas
- Gestión de la Demanda antes que Gestión de la Oferta
- Participación de la comunidad en el diseño y toma de decisiones.
- Concientización ambiental para estimular la replicación.

Actividades planificadas.

- Relevamientos y recorridos de la cuenca alta y media del Arroyo Guazu
- Promoción a los vecinos para la formación de un comité de cuenca
- Talleres de concienciación entre los vecinos
- Elaboración de materiales educativos
- Elaboración de un taller de diagnóstico participativo
- Estudios de hidrología acerca de los caudales y microcuencas
- Diseño de mejoras para la problemática (canales paseos y plazas)
- Validación de la propuesta con los vecinos
- Gestiones ante las municipalidades involucradas para la aprobación de ordenanzas de prohibición de arrojo de basuras
- Alianzas entre la empresa Paresa y MOPC
- Gestiones ante MOPC para aprobación de diseño y ejecución de obras.
- Fiscalización de las obras a ejecutar.
- Promoción de las tareas de cuidado y mantenimiento con los vecinos.

Resultados esperados

- Ordenanzas municipales para la prohibición de arrojo de basuras en el Arroyo.
- Riberas del Arroyo Mbocayaty a la altura del Acceso Sur sin basuras y con cobertura vegetal
- Puente peatonal y plazas construidas por MOPC
- Plazas equipadas por PARESA
- Carta compromiso de Paresa para el mantenimiento de las Plazas
- Vecinos concientes que protegen el arroyo de contaminadores externos

Equipo de trabajo de geAm

Ing Jorge Abbate, Dirección
 Arq. Annie Granada, Diseños urbanísticos
 Ing. Cristhian Escobar, Estudios Hidrológicos
 Ing Roberto Salazar, Trabajos de campo
 Lic. Mirian Mancuello. Asistente
 Ing. Ec .H. Silvia Spinsi. Promoción social
 Arq. Adam Piosett. Digitalización

Equipo de trabajo contraparte

Sra María Luz Gill . Dto de marketin de Paresa
 Srta. Karen Fretes. Asistente de marketin.