

COMIREC

COMITÉ DE CUENCA DEL RÍO RECONQUISTA

2018
08 —● 09

REVISTA DIGITAL



ENTREVISTA



Santiago Piaggio

Director de Medio Ambiente
e Industria de San Miguel

“Añoro volver a disfrutar del Río reconquista Como lugar de Encuentro y esparcimiento con La naturaleza”

Obras COMIREC

GRAN EXPECTATIVA POR EL INICIO DE OBRA DEL CAMINO DE BORDE

Histórico encuentro

BUSCAN MEJORAR LAS CONDICIONES DE LA PISTA NACIONAL DE REMO

COMIREC EVALÚA NUEVAS TECNOLOGÍAS DE SANEAMIENTO

NOVEDADES

El COMIREC organiza Jornada para Universidades

temario

entrevista



Santiago Piaggio

Director de Medio Ambiente e
Industria de San Miguel

“AÑORO VOLVER A DISFRUTAR DEL RÍO RECONQUISTA COMO LUGAR DE ENCUENTRO Y ESPARCIMIENTO CON LA NATURALEZA”

Licenciado en Ecología Urbana, egresado de la Universidad Nacional de General Sarmiento, Santiago Piaggio trabajó en proyectos de investigación asociados al uso y contaminación urbana del recurso hídrico y de restauración de ambientes originarios.

Para él, el proyecto de la Reserva Natural Urbana “El Corredor” de San Miguel es casi como un hijo, debido a que es uno de los creadores del plan original allá por el año 2010, desde el Área de Ecología de la UNGS, siendo su Tesis de Grado y finalmente su actual trabajo en el municipio.

“Tuve la suerte de comenzar a implementarlo, rediseñarlo, verlo crecer, disfrutar y aprender de sus avances, y demostrar que con el trabajo de todos, poco a poco el patio trasero puede ser nuevamente el lugar de encuentro de la Comunidad”,

asegura Piaggio, director de Medio Ambiente e Industria municipal. Según nos cuenta, la RNU ampliará la cantidad de espacios verdes existentes en el distrito. Hoy pueden verse los resultados de algunas de las metas ambientales que se plantearon, como ser la de recuperación de especies originales.

El municipio de San Miguel y el COMIREC, impulsan la puesta en valor y apertura al público de la “Reserva Natural Urbana El Corredor”, que se sumará a las seis ya consolidadas en el área de la Cuenca del Río Reconquista. Desde su origen el proyecto involucra la participación de una multiplicidad de actores, tanto de organismos públicos e instituciones, como organizaciones civiles, escuelas y vecinos.

Con un presupuesto que supera los \$ 18 millones, financiados por el BID, destinados a la recuperación de la margen del río y obras que comprenden equipamiento básico, forestación y elementos organizacionales del espacio, para uso educativo y recreativo, el COMIREC llamará a licitación pública internacional en el corto plazo, para dar inicio a las obras a fines de este año.

El área a recuperar tiene un gran potencial, ¿para qué servía previamente?

El espacio se originó por el corrimiento del Río y se rellenó con escombros y tosca. Nunca fue utilizado como lugar de esparcimiento. Cuando se empezó con la planificación del proyecto, había un basural de escombros en la costa del río y el depósito judicial que ocupaba aproximadamente 2,5 hectáreas de las 8 que tiene todo el predio. Hoy ya saneamos por completo todo el predio, erradicamos el Depósito Judicial compactando más de 2.000 vehículos y comenzamos con la restauración de los ambientes originarios.

entrevista

¿Cuál es el objetivo en este espacio de acá a dos años y a 10?

En el corto plazo buscamos ampliar la oferta de espacios verdes mediante la recuperación de espacios degradados, involucrar a la Comunidad en la participación activa del cuidado del ambiente y principalmente volver a disfrutar del Río Reconquista como lugar de encuentro y esparcimiento en contacto con la naturaleza. A 10 años, esperamos poder generar un modelo exitoso de restauración de los ambientes originarios y consolidar una red de corredores y espacios verdes ribereños, teniendo como protagonista a nuestro Río Reconquista.

¿Qué importancia le da el proyecto a la educación ambiental de la comunidad?

Es uno de los ejes centrales de la Reserva, ya que por sus características nos permite abordar y concientizar sobre una gran cantidad de temáticas ambientales que son muy importantes para poder tener una ciudad más sustentable y habitable para todos. Uno de los objetivos de la Reserva es que el Río Reconquista vuelva a ser el lugar de encuentro y disfrute de la naturaleza, como lo fue en los orígenes de nuestra Ciudad. Por ello buscamos que los vecinos

conozcan el río, aprecien la vida y los servicios que nos brinda, y aprendan que así como todos contribuimos con su contaminación, todos también podemos contribuir con su recuperación. Hoy contamos con tres formas de participación: jornadas de voluntariado realizadas los días sábados, las visitas educativas coordinadas individualmente con escuelas y grupos scouts, y las plantaciones colectivas realizadas en fechas especiales como el "Día de la Tierra", el "Día de la Biodiversidad", la "Semana del Árbol", o el cumpleaños de la Reserva, entre otras.

Entre las jornadas más significativas están la celebración del "Día de la Biodiversidad" y el "Día Mundial del Medio Ambiente", en el que junto a más de 900 niños de escuelas de San Miguel realizamos diferentes actividades de educación ambiental asociadas a temáticas que atraviesan el proyecto (recuperación del Río Reconquista, gestión de residuos, cambio climático y planificación de la ciudad).

Es de destacar que una de las principales industrias del distrito y vecina a la Reserva, también se sumó a esta iniciativa junto a sus 250 empleados, realizando una jornada de voluntariado, limpiando el predio, incluyendo trabajos de control de especies exóticas y plantando árboles nativos.



Jornada "Juntos Somos un bosque"

entrevista



Tortugas de laguna en costa de la Reserva



Celebración cumpleaños Reserva

¿Qué importancia tiene la RNU para el municipio y para la región?

Entre la Reserva propiamente dicha y el parque lineal que se va a consolidar con el acceso vehicular, se aumenta casi un 30% los espacios verdes públicos del distrito. No hay precedentes en la región de un trabajo de recuperación del espacio y de restauración de los ambientes originarios, como el que se viene realizando acá, con la participación activa de la Comunidad.

En ese sentido, ¿Qué especies de flora y fauna se recuperarían?

En la Reserva se restaurarán y recrearán las tres ecorregiones en las que se encuentra la Región Metropolitana de Buenos Aires, el Pastizal Pampeano, la Selva Marginal o Bosque Ribereño y el Espinal. En este sentido en el lugar ya se pueden observar más de 60 especies de aves, entre aves acuáticas como garzas, Martín pescador, biguá, cuervillo de cara pelada, tero real, chiflón, aves rapaces como taguató, halcón peregrino y carancho, o aves de pastizal como jilguero, cardenilla, tijereta, monjita, chingolo, hornero, etc. También pueden observarse tortugas cuello de serpiente, lagarto overo, nutrias, etc.

La RNU cuenta con un guardaparque, ¿cuál es su función?

Juan Manuel es un joven vecino de Muñiz, muy aplicado que está estudiando en la escuela de guardaparques Perito Moreno. Él, además de velar por la seguridad, el orden y la conservación de la Reserva, tiene el papel de ser anfitrión de los visitantes y poco a poco se va animando a recibir los contingentes de niños que hoy en día son los principales visitantes.

¿Quiénes participan en el proyecto?

En el proyecto participan principalmente instituciones educativas, ONGs del distrito y la región, y algunas empresas que realizan actividades de RSE, como jornadas de limpieza de la costa del río y plantación de especies nativas. Del proyecto participan la Fundación Vida Silvestre Argentina y organizaciones como la Reserva Natural del Pilar y la Reserva Natural Otamendi (dependiente de Parques Nacionales), los Bomberos Voluntarios de General Sarmiento, Scouts Argentina (varios grupos scouts locales), ONGs como La Casa del Árbol, Escuela de Reforestación, Movimiento Agua y Juventud, y Juntos Somos un Bosque. Además, hay más de 40 establecimientos educativos tanto públicos como privados y de todos los niveles.

obras comirec

GRAN EXPECTATIVA POR EL INICIO DE OBRA DEL CAMINO DE BORDE

“Personalmente me emociona ver las máquinas en el barrio, eso quiere decir que se están ocupando de nosotros. Tenemos muchas necesidades, pero este camino solucionaría grandes problemas de accesibilidad, para que entre la ambulancia, la seguridad y la recolección de basura, uno de los temas más urgentes”, cuenta Mario García, vecino de San Martín, y agrega que “sin lugar a dudas será una mejora en nuestra calidad de vida y el desarrollo de todos los vecinos”.

A fines del año pasado comenzaron los trabajos para vincular la Ruta 8 con Panamericana, un proyecto de conectividad que impulsa el COMIREC, con el financiamiento del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y que beneficiará a más de 100.000 vecinos. El Camino de Borde es una de las obras de mayor envergadura que lleva adelante el organismo provincial.

Se espera que en 26 meses conecte decenas de barrios de Tres de Febrero, San Martín y San Isidro a lo largo de 12 kilómetros. El objetivo del Camino de Borde es dotar a estos partidos de un corredor vial eficiente que complete y articule la red vial urbana y contribuya al ordenamiento y al control del territorio. De este modo, le otorgará accesibilidad a la población asentada en este sitio y desde el Estado brindar los servicios básicos: seguridad, salud, educación, equipamiento, etc.

La expectativa en la población es importante, dado

que la provincia de Buenos Aires, a través del COMIREC, ha promovido la participación de los vecinos atendiendo sus necesidades y consultas, pero también tomando sus ideas y observaciones para recuperar el espacio verde y los lugares comunes al devolverle calidad ambiental sostenida. Asimismo, suman sus aportes las organizaciones sociales locales, universidades, municipios y otras instituciones.

Para enriquecer el uso que le darán los habitantes al camino, se pensó en el desarrollo y puesta en valor de espacios a lo largo de toda la traza, que valorizarán aún más la obra central. Entre otras cosas, se construirán veredas, disposición de alumbrado público, bicisendas, mejoras en áreas de vías ferroviarias. Además, el proyecto integral contempla avanzar en la urbanización, con mayor acceso al agua potable, red de desagües, estaciones de bombeo, conexiones domiciliarias, mejoras en calles de acceso, etc.



LAS CLAVES DEL URBANISMO EN EL CAMINO DE BORDE

LA OBRA EN NUMEROS

Presupuesto
U\$S 24.854.929

Tiempo
26 meses

Beneficiarios
100.000

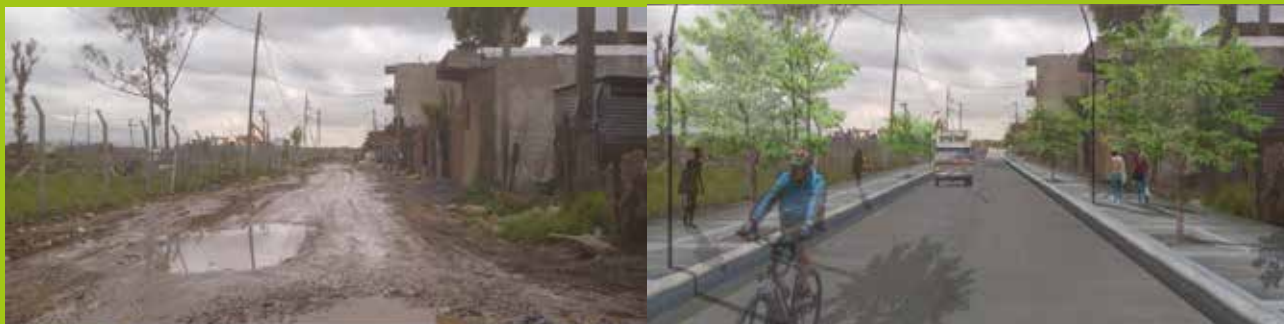
Extensión
12 Km

Diversos fenómenos históricos han desarrollado una visión del río equívoca, como un obstáculo a la urbanización, sin embargo el modelo cambia al resignificarla como áreas valoradas y protegidas, dando contención a las principales necesidades de sus habitantes. En respuesta a las problemáticas contempladas, se busca reparar ambientalmente e integrar el espacio social y urbanísticamente.

En este proceso el Camino de Borde ocupa un lugar significativo, que busca un ordenamiento territorial, social y ambiental, dotando el sector de un corredor vial eficiente, que brinde accesibilidad a las viviendas y a sus actividades cotidianas. Además, que permita el acceso al transporte público, escolar, de emergencia y otros servicios municipales, y que hagan al Estado partícipe en el desarrollo diario.

La intervención con infraestructuras y trabajo social, deviene en la revalorización de la zona y recuperación de espacios verdes, lo que resultará una mayor integración socio-territorial de la población, generando importantes impactos socio-ambientales y económicos positivos, que estimulan las expectativas de desarrollo local.

Dar accesibilidad a la población de más de 100.000 vecinos, facilitará que el Estado pueda brindar los servicios básicos: seguridad, salud, educación, equipamiento, porque para poder transformar es necesario en primer término acceder.



Histórico encuentro

BUSCAN MEJORAR LAS CONDICIONES DE LA PISTA NACIONAL DE REMO

Los representantes de diversas entidades deportivas que integran la Federación Argentina de Remeros Aficionados (AARA), recibieron en las instalaciones de la Pista Nacional de Remo en Tigre, a funcionarios de la provincia de Buenos Aires, con motivo de avanzar en un trabajo conjunto que permita mejorar las condiciones de desarrollo de los deportistas que allí se forman. Se presentarán proyectos y alternativas para lograr un lugar apto donde se canalicen las subidas del Río y la limpieza para hacer remo.

La reunión, encabezada por el presidente de la AARA, Daniel Concilio y del Comité de Cuenca del Río Reconquista (COMIREC), Juan Pablo Piccardo, analizó junto a los responsables de clubes, ONG's y directivos de la provincia, la situación actual de las aguas del canal aliviador del río Reconquista. Asimismo, evaluaron la viabilidad de trabajar sobre

la pista que se utiliza para los entrenamientos, de la cual destacaron "sus importantes cualidades que sobresalen a otras de Latinoamérica".

"Estamos al tanto de las preocupaciones que tienen quienes integran la AARA y las condiciones en las que entrenar sus deportistas, por eso mismo, buscamos trabajar de modo coordinado", explicó Piccardo, y agregó que: "Continuamos con las obras, con el compromiso de modificar el comportamiento industrial en la cuenca, junto con un plan de residuos, todo esto dentro del Plan de Gestión Integral que llevamos adelante".

El COMIREC expuso los avances que viene realizando la provincia en el Programa de Saneamiento Ambiental de la cuenca, y por su parte el director de Hidráulica y Unirec de la subsecretaría de Hidráulica del Ministerio de Infraestructura de la provincia de Buenos Aires, Ing. Marcelo Talanchuk, explicó puntos fundamentales a tener en cuenta para avanzar en los proyectos dentro del área.

Por su parte, Eduardo Regondi, del departamento Institucional del COMIREC, aseguró que: "Ambas partes pondrán sus equipos técnicos en pos de encontrar que el canal aliviador y la pista de remo sean realidades y no se contrapongan los intereses de la PBA (en evitar inundaciones) y el deporte que es tan perjudicado por la contaminación del Reconquista".

También participaron del encuentro la directora ejecutiva de la ONG Proyectar, Carolina Casares y Fernando Giacomini y Diego Kamper de la Secretaría de Deportes, el presidente de Rowing Club Argentino, José María Giacometti, el presidente Tigre Boat Club, Gabriel Botazzini y el presidente del Club de Regatas Hispano Argentino, Aldo Giacometti.



Campeonato Argentino de Remo
Noviembre 2016



COMIREC EVALÚA NUEVAS TECNOLOGÍAS DE SANEAMIENTO

Especialistas del equipo del Comité de Cuenca del Río Reconquista participaron de la presentación de una nueva tecnología de remediación de aguas, suelos y sedimento, con el objetivo de evaluar su aplicación a escala piloto y su posible utilización en el área de la cuenca.

Las jornadas de observación y análisis se realizaron en Colombia con la presencia de funcionarios del organismo provincial.

Invitados por la Fundación Cultura Preciosa, que promueve la aplicación de una tecnología de saneamiento, la arquitecta Marina Mármora, Coordinadora del Plan de Gestión Integral examinó la experiencia junto a el Dr. Gabriel Basílico, biólogo especialista en calidad del agua del equipo del COMIREC. La misma, forma parte de una constante búsqueda, que busca, investiga y evalúa distintas alternativas tecnológicas que sirvan y se complementen al trabajo que se lleva adelante en el país. En ese sentido, el Comité de Cuenca del Río Reconquista tiene previsto considerar otras tecnologías novedosas para la remediación y rehabilitación ambiental en la cuenca del Río Reconquista.

La comitiva fue invitada a visitar tres sitios donde se implementó la tecnología en Colombia. Estuvieron en

el en el municipio de Jamundí, Valle del Cauca, luego en Río Ubaté, Cundinamarca y finalmente en Laguna de Tuta, Boyacá. En cada lugar se tomaron muestras y se las comparó con las extraídas meses atrás para corroborar los valores contaminantes y su remoción parcial luego de la intervención tecnológica.

La coordinadora del PGI, Marina Mármora, explicó por qué se interesó por la propuesta: "En particular, significaba una inversión relativamente moderada con resultados aparentemente buenos para descontaminación de agua y sedimentos".

Por su parte, el experto ambiental Gabriel Basílico, agregó que:

"La tecnología, aplicada hasta ahora en pequeña escala de manera experimental, se basaría en un reequilibrio de condiciones ambientales a partir de la transformación de los contaminantes, sin requerir para ello de uso de energía ya que los dispositivos funcionarían con la fuerza magnética de la Tierra".

Esta tecnología que hoy se encuentra en etapa experimental, no será aplicada en el Comirec.

COMIREC ORGANIZA ENCUENTRO PARA UNIVERSIDADES



Se trata de la 1ra Jornada de Exposición de Estudios e Investigaciones sobre la Cuenca del Río Reconquista. Tiene como objetivo identificar ideas y soluciones innovadoras planteadas por las Universidades. La convocatoria se extiende a los alumnos de carreras universitarias de grado, posgrado y extensión universitaria, a participar presentando sus estudios, investigaciones y proyectos sobre temas relacionados con el Río Reconquista.

Será una jornada académica de exposición, intercambio y diálogo interdisciplinario sobre la realidad de la Cuenca.

La Jornada se realizará el martes 4 de diciembre de 2018. La participación es libre y gratuita, con previo registro y los cupos son limitados.

Informes: institucionalcomirec@gmail.com

EVENTO TÉCNICO AMBIENTAL



La Cámara Empresaria de Medio Ambiente (CEMA) presentó la 3° edición del encuentro: "Sustentabilidad en Agua y efluentes - Cambios en el marco legal, tecnologías y calidad de vida". Eduardo Regondi, del área de Relaciones Institucionales del COMIREC, hizo una exposición sobre nuestro comité, destacando que hoy se está trabajando en el armado de un Plan de Gestión Integral.

El evento contó con la participación de funcionarios, profesionales en la materia, referentes de la industria y técnicos del sector público que se dieron cita para brindar soluciones ambientales para el tratamiento de aguas y efluentes.

CONVENIO COMIREC / UFLO



En el mes de julio, se firmó un convenio de colaboración entre la Universidad de Flores y el Comité de Cuenca del Río Reconquista. El equipo de trabajo de fiscalización y control industrial del COMIREC tendrá su oficina en el Anexo San Miguel de dicha universidad. Este espacio estará disponible para centralizar las actividades de campo, dentro de una de las zonas clave de la Cuenca del Río Reconquista, la Cuenca Media.

Esta sede, ubicada en O'Higgins 747, Bella Vista, Partido de San Miguel, se encuentra emplazada en un

gran predio de más de 7 mil mts y jardines arbolados, cuenta con amplias instalaciones y aulas, laboratorios de informática, centro de copiado y bar. De esta forma, facilitamos las acciones territoriales del COMIREC y seguimos fortaleciendo el vínculo, la participación y el trabajo con las universidades de la Cuenca del Río Reconquista.

nov
edades

COMIREC

COMITÉ DE CUENCA DEL RÍO RECONQUISTA

2018
08 —● 09

Comité de Cuenca del Río Reconquista

Sitio Web www.gba.gov.ar/comirec

Instagram [comirec.reconquista](https://www.instagram.com/comirec.reconquista)