



acumar

Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo

en movimiento

AGOSTO 2012 / AÑO 1 / NÚMERO 5 / DISTRIBUCIÓN GRATUITA



PLAN SANITARIO DE EMERGENCIA AMBIENTAL

**Se está realizando una evaluación para
conocer la salud de la población en riesgo**

MUNICIPIOS

**SE REPARÓ LA PLANTA DE
CLOACAS EN LAS HERAS**

CAMINO DE SIRGA

**SE AVANZA CON LA LIBERACIÓN
DE LAS MÁRGENES DEL RÍO**

ESPACIO PÚBLICO

**LA ACUMAR INAUGURÓ UNA
PLAZA DONDE HABÍA UN BALDÍO**

Reconvertí tu PyME en la Cuenca Matanza Riachuelo Aportes No Reembolsables

Con un PRI aprobado por la ACUMAR

Porcentaje de subsidios por establecimiento

Micro
Empresa

hasta el
70%

Pequeña
Empresa

hasta el
60%

Mediana
Empresa

hasta el
50%



Apoyo Técnico para diseñar Planes de Reversión Industrial (PRI) con la asistencia profesional de instituciones y universidades públicas.



Apoyo Financiero con Aportes No Reembolsables (ANR) y facilidades de acceso a créditos con tasas de hasta 1 (un) dígito para cubrir el total de la inversión.



Monitoreo Continuo a las industrias de la cuenca en tiempo real a través de equipos instalados en cada establecimiento.



El cuidado de la salud es uno de los temas fundamentales para los que trabajamos en el saneamiento de la Cuenca Matanza Riachuelo. Desde la ACUMAR venimos elaborando distintas acciones para ampliar el acceso sanitario y la prevención en los hogares.



Una de las tareas que realizamos es la Evaluación Integral de Salud en Áreas de Riesgo (EISAR) en Villa Inflamable, Avellaneda, y en la villa 21- 24 de la Ciudad de Buenos Aires, dos de las zonas más vulnerables de la cuenca. Durante 2010 y 2011 se llevó a cabo el Estudio de Nutrición, Desarrollo Psicomotor y Análisis Toxicológico (ENUDPAT). La EISAR se realiza a través de encuestas, pruebas y diversos estudios que los profesionales de la salud hacen dentro de las viviendas para conocer la situación nutricional y de desarrollo de los niños menores de seis años, de embarazadas y adultos mayores. El objetivo es estar presente con políticas públicas basadas en datos y estadísticas reales.

Este estudio es muy importante para poder avanzar en un sistema eficiente que nos va a servir para realizar acciones concretas. También cerramos un acuerdo con la ANSES para incorporar la encuesta de salud ambiental entre los requisitos de la Asignación Universal por Hijo (AUH) y de esta forma acelerar el seguimiento de la salud de la población. La salud de los habitantes es similar en todo el conurbano, esté o no dentro de la cuenca, pero para nosotros va a ser fundamental tener un control detallado sobre la salud de los niños que viven en esta zona específicamente.

A todas estas acciones, se suma la construcción de las Unidades Sanitarias y del Hospital de Cañuelas, con un perfil de hospital general de agudos con orientación materno infantil. Además, está en pleno funcionamiento la red de laboratorios toxicológicos.

En este marco, se está avanzando con las plantas de tratamientos de líquidos cloacales en el municipio de General Las Heras y en toda la cuenca, lo que significa un gran paso en las políticas sanitarias porque evitarán riesgo ambiental y de salud, ya que los líquidos cloacales sin tratamiento pueden generar consecuencias graves.

De esta forma, nuestro compromiso con la cuenca se traduce en trabajo cotidiano para mejorar la calidad de vida de todos sus habitantes.

Dr. Juan José Mussi

Secretario de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación
Presidente de la ACUMAR

PLAN SANITARIO DE EMERGENCIA AMBIENTAL

Se está realizando una evaluación para conocer la salud de la población en riesgo

Profesionales de la salud y sociólogos evalúan la situación sanitaria de menores de 6 años, embarazadas y adultos mayores en Villa Inflamable y la Villa 21-24.



En Villa Inflamable se instalaron tráilers y carpas para la atención primaria.

La casa tiene una entrada hecha de barrotes de madera y una pared de chapa naranja. Adentro, la cocina está separada de las habitaciones por una división improvisada y la pileta está suspendida entre ladrillos. Una enorme foto de Evita en un marco de plástico es el único decorado del lugar en el que vive Romina, con sus dos hijas de 2 y 4 años. Se mantiene con la Asignación Universal por Hijo y algunas changas que hace, de vez en cuando. “Me parece bien que se haga esta evaluación para que los chicos estén controlados y poder quedarme tranquila”, aseguró Romina. Afuera, atada en la puerta hay una cinta naranja y violeta para indicar que en ese momento se está realizando en la vivienda la Evaluación Integral de Salud en Áreas de Riesgo (EISAR), una encuesta que lleva adelante la ACUMAR en Villa Inflamable, Avellaneda, una de las zonas más comprometidas de la Cuenca Matanza Riachuelo.

Profesionales de la salud evalúan a menores de 6 años,

embarzadas y adultos mayores para poder detectar la presencia de contaminantes, evaluar la situación nutricional, el crecimiento físico, el desarrollo infantil, además de identificar posibles trastornos en los adultos mayores residentes en estas áreas. La evaluación de salud la realiza la Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo con el apoyo de los móviles del Ministerio de Salud de la Nación, a través del Plan de Abordaje Sanitario Territorial. El objetivo es desarrollar políticas públicas en base a datos reales surgidos a través de la intervención de equipos profesionales.

“La prueba psicomotriz se toma en los hogares y está dividida en cuatro áreas: personal - social, lenguaje, motricidad fina y motricidad gruesa. Al hogar va un encuestador, que ya estuvo la semana anterior hablando con la familia, un profesional de desarrollo y una nutricionista”, explicó Cecilia Pascucci, responsable del componente de desarrollo psicomotor.

Se van a evaluar de 750 a 1000 chicos menores de 6,



entre 80 y 100 embarazadas y 300 adultos mayores. “Hay una demanda espontánea muy importante, la gente quiere ir a los tráilers de Nación donde están los laboratorios y hay médicos. Cuando un chico no alcanza los parámetros esperados, es derivado al consultorio. La gente de la zona lo acepta perfectamente, hay una buena recepción” señaló Susana Novillo, coordinadora general de campo. Los resultados obtenidos en la EISAR son de



Los profesionales realizan la evaluación dentro de las viviendas.

carácter anónimo y confidencial. “En general, sabemos que en las poblaciones con riesgo social los chicos tienen más problemas de maduración, a veces es un problema de estimulación. Se esperan porcentajes más elevados que en las poblaciones en general. El informe se brinda al municipio, para que se ocupe de los chicos que no pasan la prueba,” aseguró Pascucci.

Las coordinadoras de la evaluación en las zonas de riesgo destacan la presencia del Estado en un lugar que antes estaba abandonado por los organismos oficiales. La EISAR se va a continuar luego en la villa 21 – 24 con la misma metodología. “La importancia de este proyecto tiene que ver con el presente actual de los chicos y con la posibilidad de generar indicadores y estadísticas en la cuenca que permitan pensar políticas públicas con una información real que pueda materializarse en zonas de riesgo,” subrayó Natalia Borgini, coordinadora de campo del componente de desarrollo psicomotor.

Durante los meses de noviembre y diciembre del año pasado, la ACUMAR había realizado un Estudio de Nutrición, Desarrollo Psicomotriz y Análisis Toxicológico (ENUDPAT) para conocer y poder evaluar el estado de salud de los niños menores de 6 años que habitan en La Matanza y su zona de influencia.

“Es gratificante que las personas te abran las puertas de su casa y que tengan confianza en nosotros”

Los encargados de hacer las entrevistas de la Evaluación Integral de Salud en Áreas de Riesgo (EISAR) son psicólogos, terapeutas ocupacionales, médicos toxicológicos, sociólogos, antropólogos y pediatras. También hay nutricionistas y personal administrativo que trabaja con planillas para volcar los resultados. En total son entre 80 y 90 personas. La ACUMAR cuenta con la ayuda de la Universidad de La Matanza en la parte técnico operativa para realizar el programa de salud en Villa Inflamable y la Villa 21 24. María Flor Feuermann, coordinadora de nutrición, contó lo que significa para ella ser parte del proyecto: “Yo estoy contratada por el colegio de nutricionistas que tiene un convenio con la ACUMAR, es mi tercer año en este proyecto. Es una realidad que uno ve y se crece mucho como persona y profesional. Esto es estar antes del problema, detectar el problema en la casa antes de que vaya a atenderse, esto es atención primaria para que se pueda solucionar. Me gusta trabajar en este campo. Me ayuda a ver otra realidad y poder hacer algo para solucionar los problemas. Es gratificante que las personas te abran las puertas de su casa y que tengan confianza en nosotros.”



Las coordinadoras organizan el equipo de profesionales.

MUNICIPIOS

“La planta de tratamientos cloacales de Las Heras se reparó para que funcione en forma eficiente”

El intendente Juan Carlos Caló aseguró que, con el aporte de la ACUMAR y el Ministerio de Planificación Federal, se hicieron trabajos en la planta que beneficia a 15.000 personas.



La planta de tratamientos funcionando en toda su capacidad.

Luego de viajar por la ruta 6, se llega a General Las Heras, uno de los cinco municipios del Gran Buenos Aires que componen la Cuenca Alta. El intendente Juan Carlos Caló se refirió, en declaraciones a ACUMAR en Movimiento, a la situación de la planta de tratamientos cloacales que se reparó gracias a los aportes de la ACUMAR y destacó la creación del ecopunto que aliviará el problema de los residuos en el municipio.

¿Qué cambió en el tratamiento de los temas relacionados con la cuenca desde que existe la ACUMAR?

La toma de conciencia del problema ambiental de la cuenca, que implicó la movilización de todos los actores que están ligados al tema de la preservación del medio ambiente en nuestra ciudad, fundamentalmente el tema industrial y la elaboración de un plan integral de saneamiento y de recuperación en el distrito y de todo lo que tenga que ver con la obra del Matanza Riachuelo. Residuos, y agua y cloacas son los dos ejes fundamentales en los que se está trabajando con la

ACUMAR, junto con las autoridades del Juzgado Federal de Quilmes.

¿En qué estado está la construcción de la planta de cloacas?

Ya comenzaron a realizarse distintos trabajos para dotar de agua y cloacas a toda nuestra comunidad. También se hizo el traspaso de la planta de tratamiento de líquidos cloacales a la empresa Aguas de Buenos Aires. Está en trámite el traspaso de aguas a esta misma empresa. La planta de tratamiento cloacal tuvo un importante aporte de la ACUMAR, a través de gestiones con ABSA, que realizó trabajos destinados a repararla, para que funcione en forma eficiente. Hubo un importante aporte que permitió que la planta esté trabajando en óptimas condiciones para beneficiar a todo el eje urbano de la ciudad que es de 15.000 personas. Antes contaba con planta de tratamiento y red domiciliaria, pero tenía problemas de funcionamiento, necesitaba una fuerte inversión. Recibimos el auxilio de la ACUMAR para poder sellar este tema. ASBA la está operando.

¿Es un avance importante para su municipio la realización del Plan Director de Infraestructura de servicios sanitarios?

Preparamos el plan integral, lo presentamos a las autoridades de la cuenca y se incorporó al programa de saneamiento. Estamos trabajando en ese orden. En este momento el 95% tiene agua y el 60% tiene cloacas. Con el plan, desde 2014 van a estar todos cubiertos.



Intendente de Las Heras Juan Carlos Caló.

¿Hay avances importantes relacionados con las cloacas?

El tema de las cloacas es fundamental porque es el mayor contaminante de nuestro Riachuelo, más que la contaminación industrial. Allí viven miles de familias, sobre la ribera del río, por eso se están haciendo relocalizaciones y construyendo viviendas fuera del Camino de Sirga. En ACUBA, AySA empezó una planta de tratamiento cloacal para 100 mil vecinos de Lanús Oeste, que va a disminuir la contaminación del río y va a generar un alivio y una protección sanitaria muy fuerte en la zona.

¿En qué situación está la cuestión de los residuos y la erradicación de basurales? ¿En qué estado está la construcción del EcoPunto?

La construcción de un EcoPunto va a terminar con un vertedero a cielo abierto que tenía un fuerte impacto ambiental. Las obras para el EcoPunto comenzaron en junio y tienen un plazo de seis meses, esperamos que para 2013 General Las Heras ya esté trabajando en el tratamiento integral de los residuos. Estamos con distintas alternativas para el aprovechamiento total de la basura para contaminar lo menos posible. Es una obra imposible de realizar con recursos municipales, celebramos esta acción para que pueda concretarse.

¿Fue importante en el proceso para disminuir la circulación de basura la entrega de los camiones?

Fue un importantísimo aporte de la ACUMAR la provisión de tres vehículos, tres camiones que están siendo utilizados para la reconversión de residuos. Son unidades cero kilómetro con la última tecnología, una compra que no podrían afrontar las economías municipales. En General Las Heras impactaron muy favorablemente en la provisión de los servicios públicos.

¿Cómo es el trabajo en conjunto con la ACUMAR y el Gobierno Nacional para avanzar en estos temas relacionados

con la limpieza del Riachuelo?

La presencia de Juan José Mussi en el tema del medio ambiente es un acompañamiento muy importante, un sostén que tiene que ver con las posibilidades del territorio de aplicar las políticas ambientales. En forma permanente trabajamos en cada uno de los temas. Él tiene un firme compromiso de mejorar el ambiente a través de la inversión y la asistencia financiera, no tenemos más que palabras de agradecimiento.



El EcoPunto estará ubicado a metros de la ruta 6.

“La ACUMAR monitorea en forma permanente a las empresas de Las Heras”

Desde que la ACUMAR comenzó a realizar el empadronamiento de las empresas de la Cuenca Matanza Riachuelo, los responsables de las industrias comenzaron a tomar conciencia sobre la necesidad de reconvertir sus procesos productivos para dejar de contaminar el río. “Se hizo un trabajo insistente y metódico, hubo varias inspecciones y visitas. Hay empresas que están con un programa de reconversión industrial; la presencia de la ACUMAR en el distrito es muy efectiva porque monitorea en forma permanente a todos los establecimientos”, aseguró el intendente de General Las Heras, Juan Carlos Caló, quién además destacó que “los industriales sienten el acompañamiento en cuanto a financiamiento y asesoramiento. Se está trabajando en forma conjunta para poder solucionar lo que sea necesario. El marco de la industria y la economía les permitió expandirse y contar con recursos para este tema.”

CAMINO DE SIRGA

Sigue avanzando la liberación de las márgenes del Riachuelo



El antes y después de las márgenes del Riachuelo donde había una arenera, en Avellaneda.

La ACUMAR removió las construcciones y asentamientos precarios que obstruían las márgenes del río

Con el objetivo de recuperar el espacio público, la ACUMAR con el financiamiento del Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios; trabaja para liberar el área de 35 metros de ancho que se extiende desde la orilla. El llamado Camino de Sirga debe ser liberado, según marca la ley, y quedar a disposición del Estado “en forma inmediata y efectiva” como un paso más para lograr el saneamiento de la Cuenca Matanza Riachuelo.

La ACUMAR llevó adelante acciones judiciales con empresas que ocupaban el espacio público para que se retiren del Camino de la Ribera. También se hicieron allanamientos de empresas que no respondieron a los pedidos para reubicarse y el resto se consiguió a través de acuerdos. En las márgenes del Riachuelo también existen villas y asentamientos precarios que deben ser reubicados para liberar la zona y mejorar la calidad de vida de la población que está siendo trasladada a viviendas con todos los servicios. Ya se logró liberar el 85% de la ribera y se pavimentaron 25.700 metros de camino. Sobre la zona liberada se están realizando tareas de

rellenos de terraplén, parquización, alumbrado público y un nuevo circuito de circulación. Las obras lograrán evitar la generación de basurales y mejorar los espacios públicos. También se continúan realizando tareas de limpieza de márgenes para retirar la basura y mejorar la calidad ambiental, con el trabajo de más de 2.000 cooperativistas. Tras realizar las tareas de limpieza, la ACUMAR entregó 4.000 árboles a los municipios de Avellaneda, Lomas de Zamora, Lanús y CABA. De esta forma, se logró que la zona liberada quede parquizada y se convierta en un espacio adecuado para el desarrollo de un paisaje natural. En relación a la limpieza del espejo de agua, se utilizan catamaranes para extraer los residuos sólidos flotantes y se recolectan un total en promedio de 350 toneladas por mes. Además, se retiran del río carrocerías de vehículos, muelles antiguos y decenas de objetos voluminosos. Otro de los objetivos alcanzados fue cumplir con el desafío histórico de extraer los buques del Riachuelo: desde 2007 se removieron 59 barcos. El producto de su desaguace fue donado a los Hospitales Garrahan y Sor María Ludovica para la mejora y el mantenimiento de esas instituciones.

RECUPERACIÓN DEL ESPACIO PÚBLICO

La ACUMAR inauguró una plaza donde antes había un baldío en Almirante Brown



Los alumnos de la escuela plantaron árboles en la nueva plaza.

Durante la inauguración del nuevo espacio público en Almirante Brown los alumnos de una escuela primaria plantaron árboles y realizaron actividades recreativas y de concientización.

El terreno lindero al Arroyo del Rey, en el barrio El Hornero de Burzaco, fue durante mucho tiempo un terreno baldío donde se juntaba basura. Al lado está la escuela N°39, que desde su dirección reclamaba la recuperación de este espacio de 300 metros cuadrados para convertirlo en una plaza y una cancha de fútbol. La ACUMAR y el Municipio de Almirante Brown lograron recuperarlo e inauguraron finalmente la plaza, con la ayuda del trabajo de las cooperativas de la zona.

Cerca de 200 personas, entre alumnos de la escuela n°39, autoridades municipales, trabajadores de cooperativas y vecinos de la zona, participaron de la jornada de concientización y recreación que la ACUMAR organizó con motivo de la inauguración de la plaza.

En el nuevo espacio verde, ubicado en las calles Álvaro Pintos y Tomas Guido, se llevó adelante una actividad recreativa y de concientización en conjunto con el Municipio, los chicos de la escuela y la Sociedad de Fomento del Barrio. Los alumnos plantaron árboles y formaron grupos para hablar sobre temas relacionados con el medio ambiente. La actividad comenzó a las 9:30 con un acto en el colegio e inauguración del espacio que llevará un nombre elegido por los alumnos. Tendrá una cancha de fútbol, bancos, cestos y parquización para los estudiantes y habitantes de Burzaco.

Más tarde se realizaron actividades recreativas y de sensibilización y se trataron temas relacionados con la ACUMAR.

“Recuperamos un espacio que estaba perdido”

“Estamos muy felices, es una actividad muy importante porque recuperamos un espacio que estaba perdido. Los chicos están muy motivados con la plantación de árboles”, aseguró Marta Ferrari, directora del colegio N° 39.

En la inauguración de la plaza en Burzaco estuvieron presentes integrantes de la ACUMAR, el director de la Agencia de Política Ambiental de Almirante Brown, Máximo Lanzetta y la subsecretaria de la Agencia de Desarrollo del Espacio Público municipal, Gabriela Mendía.

Lanzetta afirmó: “Recuperamos los espacios cercanos a los arroyos y los chicos plantan árboles. La escuela N° 39 planteó la necesidad de intervenir aquí y realizamos junto con las cooperativas la limpieza de áreas que tenían montículos de basura”.

PARTICIPACIÓN SOCIAL

Organizaciones sociales participaron de una audiencia pública sobre residuos



Autoridades de la ACUMAR presentan el plan de residuos.

La ACUMAR expuso los avances del Plan de Gestión de Residuos Sólidos y representantes de municipios y organizaciones plantearon sus inquietudes.

La Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo (ACUMAR) expuso en el marco de una audiencia pública los avances del Plan Maestro de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos (PMGIRSU) que implementa desde el año pasado.

La audiencia, que tuvo lugar en Cañuelas, sirvió de marco para exponer los logros alcanzados a la fecha y discutir, en un ámbito participativo, los pasos a seguir en materia de tratamiento de residuos para toda la cuenca. Uno de los objetivos es que los residuos pasen por EcoPuntos para disminuir la generación de basura y fortalecer la gestión local de los residuos.

El Plan Maestro de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos contempla entre otros puntos la eliminación total de basurales a cielo abierto en toda la cuenca, la limpieza del espejo de agua y de las márgenes, y un trabajo de concientización y cambio cultural que implica

un tratamiento diferenciado de los residuos, la separación en origen, la valorización y la reutilización de materiales de deshecho.

En este marco, la ACUMAR financió la construcción de 14 EcoPuntos, que serán plantas de tratamiento integral de residuos, con el objetivo primordial de reducir al mínimo posible la generación de basura en cada municipio.

La audiencia contó con la participación de más de 80 oradores de organizaciones sociales y particulares interesados en la temática, y representantes de los 14 municipios que tuvieron su espacio para exponer las problemáticas locales y sus logros a la fecha.

Entre los oradores estuvieron Anselmo Sella, Defensor del Pueblo de la Nación; Consuelo Bilbao, vocera de Greenpeace y la diputada porteña María José Lubertino (FPV).

RECORDÁ QUE SI TU EMPRESA ESTÁ EN LA CUENCA
Y REALIZA VUELCO DISCONTINUOS
DEBÉS INFORMAR
EL DÍA Y LA HORA
DE CADA DESCARGA
EVITÁ SANCIONES

Notificá a la ACUMAR con, por lo menos, 72 horas de anticipación.*

- 1** | Ingresá con tu usuario y clave al Sistema Integral de Cuenca Matanza Riachuelo www.sicmar.gov.ar
- 2** | Cargá los datos en el "Formulario de Denuncia de Vuelco Discontinuo de Efluentes Líquidos"
- 3** | Imprimí el formulario. Deberá firmarlo el titular del establecimiento y un profesional o técnico.
- 4** | Archivalo para que quede a disposición de la ACUMAR cuando te sea requerido.

*RESOLUCIÓN N° 686/2011



acumar

Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo

0800-22-228627

(A C U M A R)

www.acumar.gob.ar

contacto@acumar.gob.ar

Seguinos en:

