

AUTORIDAD DE CUENCA MATANZA RIACHUELO -ACUMAR- Coordinación Socioambiental

INFORME DE GESTIÓN Abril - Diciembre 2010



EDUCACIÓN AMBIENTAL

MESA INTERJURISDICCIONAL DE EDUCACIÓN AMBIENTAL (MIEA-CMR)

El Área de Educación Ambiental de la ACUMAR convoca y coordina la Mesa Interjurisdiccional de Coordinación de Políticas y Acciones de Educación Ambiental para la Cuenca Matanza Riachuelo (MIEA-CMR), la cual se reúne mensualmente. Se trata de un espacio de articulación y consenso entre los actores gubernamentales vinculados directamente a la educación ambiental en el ámbito de la cuenca.

En ese sentido, de sus reuniones participan: la Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo (ACUMAR), en calidad de anfitriona; la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación (SAyDS), el Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible de la Provincia de Buenos Aires (OPDS), la Agencia de Protección Ambiental de la Ciudad de Buenos Aires (APrA), el Ministerio de Educación de la Nación, la Dirección General de Cultura y Educación (DGCyE) de la Provincia de Buenos Aires y el Ministerio de Educación de la Ciudad de Buenos Aires, en calidad de miembros.



Durante el transcurso del año se realizaron 6 reuniones, los días 8 de julio, 4 de agosto, 1 de septiembre, 6 de octubre, 3 de noviembre y 16 de diciembre, en las cuales se intercambiaron las experiencias realizadas en cada ámbito con la finalidad de acordar acciones en materia de política de educación ambiental en la CMR.

Resultó de suma importancia el trabajo en red logrado con los diferentes organismos, permitiendo fortalecer la gestión de la ACUMAR en todo lo relativo a la Educación Ambiental.

FORMACIÓN DE FORMADORES

Este componente tiene como finalidad responder a demandas de capacitación efectuadas por las escuelas de la Cuenca Matanza Riachuelo, sobre problemáticas ambientales que son inherentes a la misma. Dentro de este marco, se realizó una capacitación a 23 docentes de la Escuela ESB N° 24, situada en el Partido de Almirante Brown.

Asimismo se iniciaron negociaciones conducentes a establecer un esquema de formación conjunto con las áreas educativas de provincia y ciudad durante el 2011.

ACUMAR CON LAS ESCUELAS

Esta iniciativa ha sido pensada como una estrategia de continuidad para apoyar y acompañar las tareas de los educadores capacitados a través de alguna de las iniciativas de formación de formadores. Por otra parte, reconociendo el trabajo de

tantas escuelas que, conscientes de las problemáticas de la cuenca, realizan actividades sistemáticas de educación ambiental, esta oportunidad contempla la posibilidad de apoyarlas en la profundización de tales acciones.

En este marco el día 26 de noviembre, la ACUMAR acompañó a los estudiantes de la ESB N° 37 y EPB N° 39, de Almirante Brown, en la construcción de una pintura mural sobre una de las paredes exteriores del edificio escolar. El área de Educación Ambiental apoyó esta actividad con la provisión de los materiales (pintura, pinceles, etc.) necesarios para su realización.



Asimismo, se realizaron otras 3 actividades de capacitación y sensibilización con 1º, 2º y 3º año de la ESB N° 62 y otra con 5º grado de la EPB N° 72, ambas de Villa Jardín, Lanús. Por su parte, en la ESB N° 49 y EP N° 44 de Villa Fiorito, Lomas de Zamora, se efectuó un taller sobre residuos con estudiantes de diferentes cursos y la posterior confección de dibujos destinados a involucrar a los vecinos del barrio sobre la temática.

TRAVESÍA ACUMAR

La Travesía ACUMAR consistió en un recorrido, de tres días de duración, desde la Cuenca Alta hasta la desembocadura del Riachuelo, siguiendo determinadas postas que sirvieron para ilustrar los desafíos ambientales presentes en la CMR, así como algunas de las acciones en marcha la ACUMAR. En cada una de las postas se desarrollaron actividades educativas como muestreos de calidad del agua, intercambio con referentes territoriales, actividades culturales, entrevistas a cooperativistas abocados a la limpieza de márgenes, observación de la naturaleza, etc.

La finalidad de esta actividad es la sensibilización de jóvenes multiplicadores con relación a la temática ambiental de la CMR. Participaron de la iniciativa 24 jóvenes de 13 escuelas de 12 jurisdicciones de la CMR: Avellaneda, Almirante Brown, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Cañuelas, Esteban Echeverría, Ezeiza, La Matanza, Lanús, Las Heras, Lomas de Zamora, Presidente Perón y San Vicente.



El recorrido fue registrado por un grupo de documentalistas, quienes elaboraron un audiovisual que fue proyectado el 6 de

diciembre en el Cine INCAA km 0 Gaumont como actividad de cierre, con la asistencia de más de 400 personas, entre padres, docentes, autoridades escolares, funcionarios y público en general.



Asimismo, se entregaron materiales a los presentes: almanaques difundiendo las postas y actividades realizadas; folletos describiendo la Cuenca Matanza Riachuelo, los desafíos ambientales que enfrenta la ACUMAR y el rol que los jóvenes pueden desempeñar para contribuir con la tarea; dípticos con todos los actores participantes y, finalmente, diplomas de asistencia a los jóvenes y escuelas que formaron parte del evento.

PROMOTORES AMBIENTALES COMUNITARIOS

La finalidad de este programa es la formación y capacitación de jóvenes respecto de las problemáticas ambientales locales desde una perspectiva regional de cuenca, con el fin de que actúen como nexos entre la ACUMAR, los municipios y la comunidad. Este colectivo, informado y sensibilizado, permitirá resolver inquietudes a su alcance y canalizar aquellas que estén por fuera, acompañando a los habitantes de la

Cuenca en su proceso de involucramiento progresivo en la solución de los asuntos públicos, utilizando para ello los mecanismos formales e informales de participación.

La iniciativa de los PACs -implementada junto con el Área de Participación Social- requiere el diseño de un Programa de Capacitación que los ayude a comprender la realidad ambiental de la Cuenca, familiarizarse con las tareas de la ACUMAR e identificar claramente qué corresponde que hagan en su rol de Promotores/as Ambientales Comunitarios/as. La etapa de diseño ha concluido y, ya acordado el esquema de capacitación, se está avanzando decididamente hacia su implementación.

APOYO AL PROYECTO AMIGOS DEL PUENTE



Amigos del Puente es un proyecto impulsado por la Fundación X La Boca (FXLB), con la participación de “Arte Aquí y Ahora” y “Fundación TDH”, que propone trabajar en base a ejes artísticos, culturales, ambientales y sociales, tomando como ícono cultural y patrimonial

al Puente Trasbordador Nicolás Avellaneda. Entendiendo al puente como símbolo de la integración y unidad de las dos orillas -La Boca e Isla Maciel- se promueve la incorporación de conocimientos y herramientas vinculados a la historia y presente de la zona en conjunto con escuelas de ambas márgenes.

La ACUMAR fue invitada por la FXLB a acompañar el proyecto. En este contexto se apoyó la iniciativa brindando asistencia técnica durante tres navegadas con alumnos y docentes de escuelas de La Boca, así como facilitando el traslado de las escuelas a la muestra final y apoyando institucionalmente la misma. Habiendo concluido exitosamente la colaboración en el 2010, han comenzado a sentarse las bases para darle continuidad en años venideros.



COOPERACIÓN CON LA DGCyE EN MATERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Durante el 2010 la ACUMAR respondió a un pedido de la Dirección General de Cultura y Educación (DGCyE) de la Provincia de Buenos Aires de acompañamiento institucional en las Ferias Regionales de Ciencias y Tecnología. Es

así que se participó de las Ferias de todas las regiones que comprenden la cuenca.

A partir de esta articulación se identificó la necesidad y oportunidad de fortalecer capacidades científico técnicas en las escuelas participantes del proceso a fin de elevar el nivel de las investigaciones, favorecer el acceso a datos confiables y actualizados, y hacer viable la realización de proyectos ambientales que incorporen en mayor profundidad las problemáticas de la cuenca. En este sentido, el Área de Educación Ambiental de la ACUMAR se encuentra definiendo los términos de una cooperación con la DGCyE para dar respuestas a dicha necesidad.



PARTICIPACIÓN SOCIAL

COMISIÓN DE PARTICIPACIÓN SOCIAL

La Comisión de Participación Social (CPS) tiene como objeto integrar a la gestión de la ACUMAR la visión de las organizaciones de la sociedad civil sobre las acciones del Plan Integral de Saneamiento Ambiental (PISA). Sus funciones son consultivas y de seguimiento del avance de las acciones previstas, para lo cual deberá estar adecuada y oportunamente informada.

Luego de un extenso período de inactividad, en el año en curso el Área de Participación Social le ha dado una absoluta prioridad a la puesta en marcha de la CPS debido a la importancia que dicho espacio reviste para la articulación entre la ACUMAR y las organizaciones de la sociedad civil.

Por ello, se elaboró una modificación a su reglamento, y aprobado el mismo, se avanzó en la confección y publicación de los formularios de inscripción y se difundieron los mecanismos de participación.



Durante este año se realizaron 4 encuentros: 3 Mesas Regionales; Cuenca Alta el 25 de noviembre en San Vicente,

Cuenca Media el 2 de diciembre en Esteban Echeverría y Cuenca Baja el 13 de diciembre en Avellaneda; y finalmente el 15 de diciembre en La Boca, la Mesa transversal. En todas las mesas participaron un total de 65 organizaciones.

GOLAZO AMBIENTAL

El Golazo Ambiental es una iniciativa que busca promover la conciencia ambiental y una identidad de cuenca a través de actividades deportivas y recreativas en general. Esta actividad contó con el apoyo de la Secretaría de Deportes de Nación, la Secretaría de Deportes de la Provincia de Buenos Aires, Unicef, Fundación Defensores del Chaco y Movimiento Agua y Juventud.

La finalidad de esta iniciativa es la de educar a los jóvenes en valores de solidaridad, compromiso y cuidado ambiental. La actividad consiste en encuentros de fútbol con equipos mixtos compensando sus rasgos competitivos mediante principios colaborativos, y actividades recreativas con temáticas ambientales.



En la edición 2010, se realizaron 4

encuentros: 3 encuentros regionales el día 13 de noviembre -uno por cada tramo de la cuenca- y el encuentro final el día 14 de noviembre en el municipio de Ezeiza con la participación de unas 120 personas pertenecientes a 8 municipios de la Cuenca Matanza Riachuelo.

ACUMAR CULTURAL

La presencia de la ACUMAR en espacios públicos de inclusión y encuentro permite fortalecer los lazos sociales y fomentar la participación social, aspectos claves para alcanzar un desarrollo sustentable de las acciones de saneamiento.



Desde el Área de Participación Social y con el apoyo del Área de Educación Ambiental, se planificaron acciones con la finalidad de realizar y acompañar actividades artísticas y recreativas junto a organizaciones sociales y/o culturales, con trayectoria y reconocimiento local. A su vez, se buscó promover la sensibilización y el compromiso en la solución de los problemas ambientales de la CMR.

En este marco, se realizaron los siguientes encuentros: el 25 de octubre y 21 de diciembre en Villa Jardín (Lanús), junto con el Centro Contracultural “Trabajo de Hormigas” y la participación –entre ambas jornadas- de más de 220 vecinos; y el sábado 18 de diciembre en Villa Albertina (Lomas de Zamora) con unas 70 personas del barrio entre niños y adultos.

APOYO A LA GESTIÓN DE RESIDUOS EN VILLAS Y ASENTAMIENTOS

Esta iniciativa se desarrolló con la finalidad de ampliar los servicios de recolección de residuos e higiene urbana a los barrios que se encuentran excluidos de dicha prestación, y evitar así la acumulación de residuos y la generación de basurales con la consecuente proliferación de plagas y enfermedades.



Teniendo en cuenta las características de estos barrios, se proyectó un sistema de cuadrillas a cargo de cooperativas barriales, las cuales realizarán el servicio de higiene y recolección de los residuos puerta a puerta y en puntos de acopio internos. Luego, lo recolectado será

dispuesto en zonas donde accede el servicio de recolección formal.

A los fines de realizar una primera experiencia piloto, en el transcurso del segundo semestre de 2010, se llevó a cabo la adecuación del presente proyecto en el barrio de La Cava de Villa Fiorito, Municipio de Lomas de Zamora, de acuerdo a las características específicas del barrio y con el fin de brindar una solución a los problemas identificados. La modalidad propuesta es producto de numerosas reuniones con los referentes barriales, vecinos y funcionarios municipales.

Este proyecto es uno de los componentes sociales del Plan Maestro de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos de la Cuenca Matanza Riachuelo.

RECUPERACIÓN DE ESPACIOS PÚBLICOS EN LA CMR

Con el desarrollo de esta actividad, el Área de Participación Social, acompañará a la comunidad de la CMR en las tareas de acondicionamiento, recuperación y mantenimiento de sus espacios públicos. La finalidad es mejorar la calidad de vida de las familias de menores recursos de la cuenca, mediante la mejora de sus espacios de esparcimiento.

En este marco, se encuentran en proceso de realización, las Jornadas Solidarias de Trabajo que tendrán lugar en diferentes barrios, en articulación con organizaciones sociales locales.

JORNADAS DE SENSIBILIZACIÓN PARA REFERENTES COMUNITARIOS

Esta actividad está dirigida a referentes comunitarios provenientes de distintos espacios y tiene como objetivo la capacitación de los mismos en temas ambientales de la CMR.

La vinculación de la ACUMAR con dichos referentes resulta clave para articular y capitalizar las experiencias de trabajo y los conocimientos de ambos actores y mejorar así la eficiencia de las acciones previstas.



El 19 de octubre se realizó una jornada de capacitación con el apoyo del Área de Educación Ambiental, en la que participaron 40 Promotores Territoriales de la Coordinación de Promotores Territoriales para el Cambio Social del Ministerio de Desarrollo Social de Nación, con la finalidad de fortalecer las intervenciones de ambas instituciones en el territorio.

REGULARIZACIÓN DE ENTREGA DE AGUA DE CONSUMO

La ACUMAR ha hecho entrega de bidones de agua de consumo en Villa Fiorito y Villa Inflamable como parte de sus acciones tendientes a mejorar la calidad de vida de los habitantes de la cuenca desde el año 2007.

En esta línea de acción, luego de realizarse un análisis diagnóstico del funcionamiento de la red de agua, en el barrio de Villa Fiorito se determinó interrumpir la entrega de los bidones de agua debido a que la red resulto apta para su consumo.

Por otra parte, en Villa Inflamable, constatando el crecimiento del barrio se actualizó el registro de los inscriptos para mejorar el sistema de entrega y garantizar una distribución justa y equitativa de los bidones a todos los vecinos del barrio. Actualmente junto con los referentes barriales se acordaron los puestos y la modalidad de entrega del agua y se espera su puesta en marcha en enero de 2011.

SALUD

NODOS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Estas unidades de análisis permiten recibir y evaluar información epidemiológica de la Cuenca Matanza Riachuelo y monitorear de este modo tendencias de salud que tengan relación directa con problemas ambientales.

En este sentido, actualmente se cuenta con 23 nodos distribuidos en el territorio de la cuenca con personal capacitado en problemáticas ambientales adversas. Para la difusión de estos resultados se realizaron tres publicaciones del Boletín de Epidemiología para la CMR entre septiembre, octubre y noviembre; así como la elaboración e impresión de un Manual de Atención Primaria de Intoxicaciones Ambientales y otras Intoxicaciones Agudas y Crónicas en el mes de noviembre.



CAPACITACIÓN AL PERSONAL DE SALUD

Con la finalidad de fortalecer los efectores de salud para poder identificar en los

pacientes asistidos, signos y síntomas que expresen daño a la salud por contaminación ambiental durante los meses de agosto, septiembre y octubre se realizó una capacitación para 600 efectores de salud de la CMR y en noviembre se capacitó a los responsables del Sistema de Vigilancia de Laboratorio (SIVILA).

Convenio ACUMAR-ISALUD

El convenio de cooperación entre ISALUD y la ACUMAR permitirá, a través de la formación, minimizar el impacto sobre la salud de los problemas ambientales presentes en el territorio y contribuir así al logro de los objetivos estratégicos de ambas instituciones.

En esta primera etapa se realizó un curso de capacitación en el Municipio de la Matanza para los equipos de la salud que prestan sus servicios en el ámbito de la CMR, con un cupo limitado para 50 personas y una duración de 2 meses, del cual participó personal de la ACUMAR brindando asesoramiento técnico.

RED DE LABORATORIOS TOXICOLÓGICOS

La Red de Laboratorios Toxicológicos permite realizar estudios de alta complejidad, con tecnología innovadora para determinar la presencia, en caso de existir, de metales pesados, hidrocarburos y otros tipos tóxicos en sangre y orina de manera totalmente gratuita, por primera vez en la historia en el ámbito de la salud pública del país.

La Red se desarrolla a partir los acuerdos alcanzados con el Centro de Asesoramiento Toxicológico Analítico (CENATOXA) de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires (UBA), el Hospital de Pediatría “Prof. Dr. Juan P. Garrahan”, el Hospital Nacional “Prof. Dr. Alejandro Posadas” y el Instituto de Desarrollo e Investigaciones Pediátricas (IDIP) del Hospital de Niños “Sor María Ludovica” de La Plata.



En este contexto, la ACUMAR mediante los acuerdos alcanzados con las instituciones pertenecientes a la Red, inauguró 3 laboratorios –el primero en el Hospital de Pediatría “Prof. Dr. Juan P. Garrahan” durante el mes de agosto; el segundo en la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires (UBA) en octubre y el tercero en el Instituto de Desarrollo e Investigaciones Pediátricas (IDIP) del Hospital de Niños “Sor María Ludovica” de La Plata en el mes de noviembre. También se realizó la compra de 15 vehículos y dispositivos de traslado de muestras para mejorar la capacidad de gestión de los laboratorios.

Asimismo, se alcanzó un acuerdo sobre el

registro en el Sistema de Vigilancia de Laboratorios (SIVILA) de las determinaciones toxicológicas realizadas y la normalización de los valores de referencia para los biomarcadores.

Por otra parte, se realizó la segunda etapa del Curso de Experticia de los equipos de trabajo de la Red de Laboratorios entre los meses de octubre y noviembre.



PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Ante la necesidad de contar con mayor información diagnóstica que permita avanzar con medidas preventivas y de tratamiento, de acuerdo a las problemáticas ambientales presentes en la Cuenca Matanza Riachuelo, se realizaron los siguientes proyectos de investigación entre junio y diciembre: Presencia de tóxicos en líquidos biológicos, caracterización del estado nutricional y evaluación del desarrollo psico-motriz en niños menores de 6 años (evaluación de 1354 niños sobre la base de la EFARS 2008, desarrollo plan de análisis, cruce estadístico de variables y espacialización de los resultados, elaboración de informe final); Investigación de la prevalencia de

malformaciones congénitas en los Hospitales de la Cuenca; Investigación de la prevalencia de asma y otras enfermedades respiratorias en los Hospitales de la Cuenca.

PROYECTOS DE INTERVENCIÓN TERRITORIAL

El Plan de Abordaje Sanitario Territorial tiene como objetivo brindar atención en salud para la población en situación de riesgo de la cuenca. Actualmente, se están realizando capacitaciones desde el Ministerio de Salud de la Nación a los promotores de salud de los 14 municipios y Ciudad Autónoma de Buenos Aires con el fin de reforzar la asistencia en salud de la población de la cuenca.

Durante el mes de diciembre los promotores 100 asignados a esta tarea recibieron el equipamiento y los insumos necesarios para su desarrollo.

CONSTRUCCIÓN DEL HOSPITAL DE CUENCA ALTA EN CAÑUELAS

Como uno de los componentes del Plan Sanitario, la construcción del Hospital de Cuenca Alta de Cañuelas está vinculada al fortalecimiento de la identificación de los posibles daños ocasionados en las comunidades de la CMR, como consecuencia de la contaminación ambiental. Asimismo, esta acción permitirá reforzar las redes sanitarias intervinientes en la recuperación de la salud de aquellas personas afectadas.

Las características del hospital fueron

En base a dicha estrategia y de acuerdo a lo establecido por la Coordinación de Comunicación e Información Pública, se desarrollaron los materiales de comunicación dirigidos a la población de la Cuenca Matanza Riachuelo para aquellas actividades que así lo demandaron.

Estos materiales contaron con distintos formatos de acuerdo a los públicos involucrados y a la finalidad de los mismos. Se realizó el diseño, desarrollo de más de 20 materiales, en articulación con la Coordinación de Comunicación e Información Pública.

SISTEMATIZACIÓN Y DIFUSIÓN DE LA GESTIÓN

Con la finalidad de difundir información accesible, actualizada y coherente con la misión de la Coordinación Socioambiental sobre las acciones desarrolladas, se elaboraron en forma sistemática los informes de avances de gestión, en cumplimiento de los procesos pertinentes de gestión de la información.

La comunicación resulta una herramienta clave para trabajar sobre el discurso como elemento sustantivo y herramienta principal de trabajo dentro de la Coordinación Socioambiental, en los procesos de construcción de una ciudadanía que acompañe al modelo de desarrollo que se busca alcanzar. En este sentido, se elaboraron las gacetillas de prensa concernientes a cada una de las acciones desarrolladas y elaboraron las presentaciones institucionales.

COMUNICACIÓN PARA EL CAMBIO SOCIAL

Este componente tiene como objetivo promover valores, conceptos e ideas que promuevan la construcción de un horizonte deseado, para movilizar a la comunidad a participar y apoyar las diferentes acciones propuestas por la ACUMAR en general y la Coordinación Socioambiental en particular, tendientes a alcanzar un desarrollo sustentable.

En este marco se desarrolla el proyecto ACUMAR con 3R, el cual tiene como finalidad acompañar y fortalecer a las autoridades municipales de la CMR en las tareas relativas a posicionar los beneficios de la Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos y promover así la activa participación de la población.



La campaña de comunicación "SEPARÁ", desarrollada por la SAyDS, será adaptada de acuerdo a los objetivos y la identidad visual de la ACUMAR, para su implementación en la Cuenca Matanza Riachuelo.

Para ello se desarrolló una campaña integral de comunicación que permite avanzar hacia la reducción de los residuos generados y enviados a disposición final, la cual forma parte del Plan Maestro para la Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos de la Cuenca Matanza Riachuelo.

Actualmente se ha finalizado la etapa de diagnóstico en los municipios de: Cañuelas, General Las Heras, Marcos Paz y San Vicente. Se desarrollaron 8 reuniones con los referentes municipales y se alcanzaron los acuerdos institucionales para la adaptación e implementación de la campaña.

VÍNCULOS INTERNACIONALES

La Coordinación Socioambiental acompañó y apoyó a representantes de diferentes organizaciones extranjeras en el desarrollo de trabajos de investigación y cooperación relativos a la Cuenca Matanza Riachuelo y a la gestión de la Autoridad de Cuenca.

- Proyecto “Observatorio Matanza Riachuelo” de la New School University (Estados Unidos) y Fundación SES (Argentina), cuyo objetivo es conformar un espacio de estudio, investigación, debate y reflexión sobre las diferentes problemáticas presentes en la cuenca.
- Desarrollo de simposio sobre obras ambientales innovadoras en grandes ciudades, proyectado para marzo 2011. Equipo de Investigación, Infraestructuras Adaptables. Facultad de Arquitectura, Universidad de Virginia, Estados Unidos.
- Proyecto de cooperación con Holanda. Contacto: Arq. María Laura Sorrentino. Institute for Water Education (UNESCO -IHE) Delft, Holanda.