



ACTA CONSEJO MUNICIPAL DE LA ACUMAR

15/06/2016

En la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, a los 15 días del mes de Junio de 2016, siendo las 16hs. se reúnen en la sede de la Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo (ACUMAR) sita en la calle Esmeralda 255, segundo piso, los integrantes del Consejo Municipal de la ACUMAR, expositores e invitados que a continuación se detallan:

POR LOS MUNICIPIOS: Humberto **Borsani**, por el Municipio de Avellaneda; Alejandro **Pezoa**, por el Municipio de Lanús; Adrián **Santareli**, por el Municipio de Lomas de Zamora; Lautaro **Lorenzo** por el Municipio de Esteban Echeverría; Máximo **Lanzetta**, por el Municipio de Almirante Brown; Vanesa **Ponissio**, por el Municipio de Presidente Perón; Miriam **Gomez**, por el Municipio de San Vicente; Cecilia **Cassera**, por el Municipio de Cañuelas; Juan Manuel **Eyheramonho**, por el Municipio de General Las Heras; Sabrina **Mc Cubbin**, por el Municipio de Marcos Paz; Guillermo **Iglesias**, por el Municipio de Merlo; Cristian **Herrera**, por el Municipio de Morón; Mariano **Ríos Ordoñez**, por el Municipio de La Matanza; Gustavo **Boccaccio**, por el Municipio de Ezeiza.

POR ACUMAR: Julio **Torti**, Vicepresidente de Gestión Ambiental; Ignacio **Semenzato Vigas**, Responsable Consejo Municipal; Eduardo **Olivet**, Secretario de Planificación Estratégica.

Ignacio **Semenzato Vigas** da la bienvenida a los presentes a la segunda reunión del Consejo Municipal.

Asimismo, presenta al Ing. Julio Torti, Vicepresidente de Gestión Ambiental, quien toma la palabra e informa que se están manteniendo reuniones con otros actores interesados en el saneamiento de la cuenca a fin de aunar ideas respecto del anteproyecto del PISA, para la posterior presentación ante la CSJN del documento definitivo.

Orden del Día

1.- Lectura y aprobación del acta de la reunión anterior.



2.- PISA. Presentación del Anteproyecto del Plan Integral de Saneamiento Ambiental. A cargo de la Lic. Gabriela Seijo y el Ing. Julio Torti.

Se entrega a cada miembro participante una carpeta con el contenido de la presentación, la que forma parte integrante de la presente.

El representante de Avellaneda, manifiesta que en el mapa que da comienzo a la presentación no se encuentra su municipio. Se le piden las disculpas del caso y se le informa que solo se trata de un error material.

El ing. Julio Torti, comienza su exposición a través de una presentación powerpoint del nuevo PISA y pone de resalto cual será la misión de la ACUMAR.

Los principales aspectos que abarcará el nuevo Plan, giran en torno a tres ejes centrales:

- 1- Mejorar la calidad de vida de los más de 6 millones de habitantes de la cuenca.
- 2- Recomponer el deterioro ambiental provocado durante años de falta de control.
- 3- Prevenir futuros daños a través de la educación y la concientización ambiental.

Respecto de los datos aportados, aclara que son estimados, ya que son datos del censo 2010.

Manifiesta que son alrededor de 100 industrias las responsables de generar el 80% de la contaminación de la CMR. En principio, el organismo se enfocará fundamentalmente en estas industrias.

Dejar de contaminar es el primer paso que hay que dar para recuperar la CMR. El colector margen izquierdo y las plantas de AySA son fundamentales a tales fines, junto a otras medidas a implementarse. A medida que se tomen las acciones referidas se estima una reducción del DBO.

Acto seguido hace una descripción del estado de situación a diciembre de 2015: Un PISA que nunca se actualizo; personal desmotivado, trabajando en áreas ajenas a sus conocimientos; obras adjudicadas sin sentido; mala imagen del organismo; convenios y contratos irregulares.

En este sentido, las acciones a tomar son: Revisión del PISA, reorganización de la institución, reuniones con representantes; rescisión de convenios con universidades, reducción de gastos operativos.

Handwritten signatures and scribbles at the bottom of the page, including a circled number '2' on the right side.

Interpelado por los representantes de los municipios de Avellaneda y Esteban Echeverria sobre la continuidad o no de CFPAS, el ing. Torti manifiesta que, debido a la complejidad del tema, ameritaría otra reunión. Aun así, explica que, además del alto costo que supone, el oxígeno en las zonas donde se iba a implementar sería consumido por la presencia de gran cantidad de DBO. Igualmente manifiesta que en un futuro se llevará a cabo el proyecto, cuando baje la carga de contaminación del río.

Acto seguido, y debido a la intervención de los mencionados representantes, invita al resto de los presentes para que se sientan con la libertad de aportar sus puntos de vista y así enriquecer el proyecto presentado.

Pone de resalto como premisa ambiental dejar de contaminar. Expansión de la red de aguas y saneamiento cloacal. Seguimiento y aprovechamiento de obras de AySA y ABSA. Al respecto, aclara que hay varias plantas de tratamientos desvinculadas y zonas desvinculadas que vuelcan al río. El objetivo es optimizar la capacidad de tratamiento y mejorar la calidad de vuelco.

Preguntado por el representante del municipio de Alt. Brown sobre quienes operarán las plantas el ing. Torti manifiesta que no importa si es público o privado, sino que sepan ser operadas y que funcionen.

El representante del municipio de La Matanza hace hincapié en la puesta en valor de las plantas de tratamiento. El representante del municipio de Esteban Echeverría coincide y agrega que Aysa debe asumir la responsabilidad sobre las plantas desvinculadas.

La representante de Presidente Perón manifiesta que su municipio no posee Ecopuntos. Que sucede entonces con los residuos de su municipio. El ing. Torti le responde que serán tratados por el CEAMSE.

Los representantes de Esteban Echeverria y Avellaneda, manifiestan la necesidad de implementación nuevas tecnologías para el tratamiento de los RSU y ponen como ejemplo el proceso "waste to energy". El ing. Torti explica que dicho proceso no podría ser aplicado a la CMR debido al costo alto para aplicar esas tecnologías y porque los RSU generados no poseen el contenido calórico suficiente. Se necesita una separación en origen. Hoy el mejor reciclado lo hacen los cartoneros. Dicho punto amerita un tratamiento más técnico, y no cierra la posibilidad de que en un futuro se implementen este tipo de procesos.

[Handwritten signatures and scribbles at the bottom of the page]



El representante de Esteban Echeverría manifiesta que con los cartoneros están resolviendo un problema social y hace hincapié de la necesaria y mayor participación de los municipios en la elaboración del PISA. Que hoy en día cuesta 20/30 dólares disponer la basura en la CEAMSE. Por ello, sería necesario una mesa de reunión más compleja, reunir a los representantes de cada uno de los municipios junto con los respectivos intendentes y la ACUMAR para el tratamiento del nuevo PISA. Asimismo, reclama el tratamiento del tema de la ley de envases. El ing. Torti le responde que los problemas planteados por los representantes de los municipios a las autoridades del organismo son los que la ACUMAR tomara en cuenta para proyectar las soluciones de la cuenca.

El representante de Almirante Brown, respecto del proceso Waste to Energy manifiesta que ameritaría una discusión más extensa y que, en cambio, se podría ir hablando sobre tecnologías para tratamiento de residuos verdes. Torti aclara que los puntos del PISA no son cerrados, sino que pueden ser mejorados a partir del aporte de los municipios.

El representante de Avellaneda pregunta si este mismo documento que hoy es presentado es el mismo que va a ser presentado a la Corte, ya que no concibe como correcto los objetivos planteados respecto a las familias a movilizar. Adelanta, de acuerdo a su experiencia, que no será aceptado por la Corte y que movilizarlas es algo complejo, que llevará mucho tiempo. Aconseja aclarar a la justicia la complejidad de este tema. El problema más serio es la contaminación del suelo. Por ello, solicita una reunión para aclarar conceptos respecto del polo petroquímico Dock Sud. Interviene Marcelo Olivet y aclara que se están reuniendo con gente del municipio sobre los puntos que implican a Dock Sud, la relocalización de familias y que no hay nada definitivo respecto a este punto en particular, que será presentado ante la Corte.

El representante de Almirante Brown pregunta por la posibilidad de que las mediciones de calidad de aire en zonas industriales puedan ser contrastadas con mediciones a realizar en zonas urbanas, para conocer como impactan en estas últimas. El ing. Torti responde que se está trabajando para mejorar la calidad de las mediciones.

Continúa con la exposición Marcelo Olivet. Manifiesta que están trabajando particularmente con cada municipio. Su exposición apunta a la parte social enfocada por el organismo y describe los nuevos lineamientos a seguir. En este sentido, el representante de Avellaneda manifiesta que está a disposición para participar en todas aquellas acciones que impliquen mejorar la gestión en la CMR.

El representante de Almirante Brown manifiesta que se debe agregar en el proyecto un punto sobre márgenes de arroyos. Olivet aclara que no hay nada cerrado. Que esta actualización del PISA desarrolla la continuidad de puntos anteriores y debe agregar aquellos que la experiencia de cada municipio ha recogido. Asimismo, pone de resalto la participación de las organizaciones sociales, como actores fundamentales para el aporte de ideas.

El representante de Avellaneda manifiesta que tiene temas puntuales que tratar con ACUMAR, que respectan a su municipio. Entre ellos, algo fundamental, es la parte sanitaria. Pide otra reunión al respecto. Semenzato Vigas se compromete a ponerse en contacto con el representante, a dichos efectos.

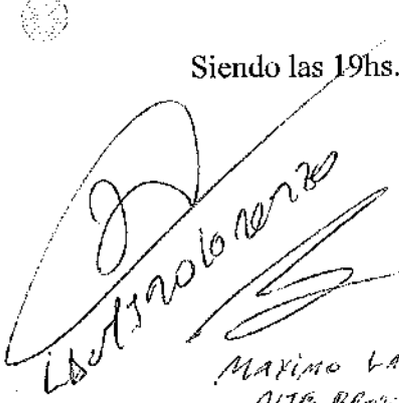
La representante de Presidente Perón propone que se arme un GIS de la cuenca.

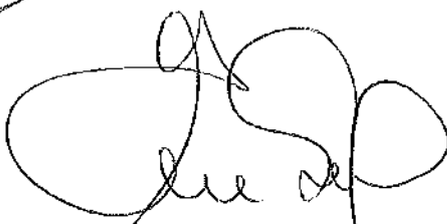
Respecto de la educación ambiental Olivet pone de resalto que es fundamental para el saneamiento de la CMR a largo plazo. Internalizar la problemática ambiental en los habitantes de la cuenca. Por ello hay que hacer hincapié en la currícula escolar y para ello, el programa red de escuelas es muy importante.

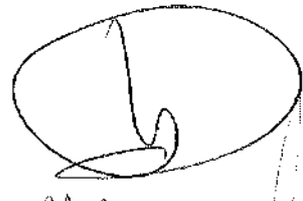
El representante de Esteban Echeverria, respecto a las acciones sociales a implementar por ACUMAR en cada municipio, solicita respeto y articulación con la autoridad local, debido a malas experiencias vividas.

Finalmente, y concluida la exposición del proyecto de actualización del PISA, Marcelo Olivet afirma que el objetivo es llegar a un grado 4 de contaminación.

Siendo las 19hs. se da por finalizada la reunión

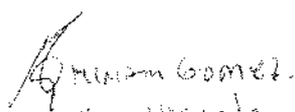

Roberto
MAXIMO LANIETA
DIRE. BROWN


Sabrina McCubbin
Marcos Paz


W. P. Rossi
Avellaneda


Socorro
Avellaneda


Franca
CAISA


Adrian Gomez
San Vicente

