

**ACTA DE REUNIÓN ° 101**  
**COMITÉ DE CONTROL Y MONITOREO**  
**LEY N° 12530 Art. 6°**

Fecha: 18 de Diciembre de 2007  
Hora de inicio: 09:00 hrs.  
Hora de finalización: 11:30 hrs.  
Lugar: Sociedad de Fomento de Ing. White

**MINUTA DE REUNIÓN**

**TEMAS TRATADOS**

**1) Lectura de Acta.**

*El Lic. Montero da lectura al Acta N° 100 de fecha 27 de Noviembre de 2007, quedando pendiente de aprobación hasta realizar las correcciones de redacción propuestas..*

**2) Desarrollo del PIM durante los próximos cuatro años.**

*El Ing. Rey Saravia expone puntualizando en cada programa las tareas a realizar en el nuevo PIM para los años subsiguientes, que irían de 2008 a 2011, según lo solicitado por la última auditoría.*

*El Sr. Zeneri hace algunas observaciones a la exposición que realizó el IADO en el HCD, respecto de los puntos tomados para realizar los estudios en la Ría, los cuales siempre están ubicados en los mismos lugares, sobre los canales, donde hay más profundidad, sugiriendo, entre otras cosas, el cambio de lugar de dichas estaciones de monitoreo a lugares donde no haya tanta movilidad de recursos ni de agua, puesto que de la manera que lo están haciendo van a encontrar menos contaminantes que donde el sedimento se acumula. Hay que buscar un lugar intermedio donde sean más representativos los resultados del muestreo. Agrega que, no le gustaría escuchar como justificación que se hace en los mismos lugares porque así es posible la comparación con años anteriores.*

*El Lic. Montesarchio solicita que antes de la firma del próximo Convenio con el IADO, sus puntos sean evaluados por la Subcomisión Técnica del CCyM.*

*La Ing. Cifuentes sugiere solicitar al IADO, justifique por escrito la ubicación de esas estaciones de monitoreo, a fin de contar con información fehaciente en el futuro.*

*El Sr. Zeneri pasa a otro tema comentando que al dirigirse al Basural del Belisario Roldán, pasó por el Canal, bautizado Zeneri, el que queda detrás de las piletas de tratamiento de Petrobras, introdujo un palito y parecía que estaba moviendo brea con un gran olor a hidrocarburo, agregando que la mancha que asciende es terrible y que está drenando permanentemente en la Ría. Solicita una solución al tema por la cantidad de sedimentos acumulados en el lugar.*

*El Lic. Montero comenta que la Provincia de Buenos Aires comprará 60 EMCABB de las cuales una vendrá para Bahía Blanca.*

*El Sr. Zeneri propone además, en base a otra charla que mantuvo en el HCD, que el CTE realice un estudio breve para medir la acidez del agua de lluvia, la cual moviliza contaminantes retenidos en el agua, la tierra y algunos metales.*

*El Ing. Rey Saravia termina la exposición del PIM y se compromete a tener para el mes de febrero del próximo año un plan armado para 4 años.*

**3) Construcción de la Vía Naranja en el Parque Industrial.**

*El Sr. Zeneri explica que hace un año atrás hubo un problema porque se había comenzado a realizar una construcción en la calle Libertad, frente al Barrio 26 de Septiembre. Se levantó una parte de la bici senda original para comenzar con el encofrado de la nueva construcción y se construyó una nueva bici senda paralela a la anterior, se construyeron además unos puentes y se pusieron postes de hormigón para cercar el Parque Industrial.*

*Los vecinos preocupados se informaron y descubrieron que en el lugar, se iba a ampliar la zona industrial con la construcción de varios comercios y servicios de distinto rubro sin que se haya informado sobre los mismos.*

*Personal del CTE, acompañado por su persona, labró un Acta y sacó fotos en el lugar pero con cierta resistencia de una persona que se identificó como “asesor del Consorcio del Parque Industrial”, intimándonos posteriormente a retirarnos del lugar. Igualmente se continuó con el procedimiento, haciendo la correspondiente consulta a la Municipalidad de Bahía Blanca y descubriendo que la obra no estaba autorizada, por lo que se procedió a la clausura de la misma. A pesar de ello el Sr. Carrete levantó la faja y siguió con la obra.*

A raíz de esto la Asociación Ambientalista “Unión 20 de Agosto”, presentó un proyecto en el HCD para hacer una zona de reserva entre el Parque Industrial y el Barrio 26 de Septiembre. Paralelamente el Sr. Carrete presentó otro proyecto el cual consiste en hacer una Vía Naranja con varios usos, incluido el tránsito de sustancias peligrosas, a lo que nuestra Asociación no se opuso, pero sí se contrapone con la ubicación propuesta ya que el Consorcio del Parque Industrial pretende construirla a escasos 30 metros de las viviendas. Al mismo tiempo el proyecto también contempla la ampliación de la zona industrial hacia el sector poblado a lo que la Asociación Ambientalista también se opone, aunque se teme que el Sr. Carrete no respete ni la barrera forestal, ni la bici senda, ni la servidumbre de paso de los electroductos, ni la clausura municipal.

El Sr. Zernerer continúa diciendo que el proyecto del Sr. Carrete se convirtió en Expediente y se trasladó del Ejecutivo al HCD para su tratamiento donde se aprobará o no con posterioridad. La idea es realizar otra presentación para que se revea la construcción de la calle en la ubicación propuesta por el Consorcio del Parque con el objetivo de que se realice pero unos cuantos metros más hacia adentro de la zona industrial, lejos de la zona de viviendas y que el Expediente vuelva al Ejecutivo Municipal antes de ser tratado en el HCD.

#### **4) Varios.**

El Lic. Montero se presenta como el nuevo Subsecretario de Gestión Ambiental en reemplazo del Dr. Eduardo Conghos comprometiéndose a apoyar todos los proyectos emanados del Comité Técnico Ejecutivo, detallando entre otros la Certificación del Laboratorio y la Informatización de la mencionada dependencia.

La Ing. Cifuentes aclara que se presentó la documentación a la convocatoria de Proyectos Federales de Innovación Productiva 2007, consistente en un Subsidio para la “Evaluación de reuso de los efluentes cloacales de la cuenca hídrica de Bahía Blanca, con destino agrícola y/o industrial”, que contempla la compra de un Muestreador Continuo y un Caudalímetro destinados a tomar muestras continuas y medir caudales en la planta depuradora local. La Ing. Cifuentes, también aclara que si bien el proyecto no fue seleccionado en esta convocatoria, la UTN continúa realizando gestiones para lograr financiamiento por otros medios.. Comenta, que la compra de los mencionados equipos es de importancia, como así también el lugar donde serían colocados, pues permitirían conocer el caudal y la calidad del efluente, para saber si esas aguas pueden ser utilizadas en la industria y de ser factible poder liberar la Cuenca hídrica de Bahía Blanca que proviene de Paso Piedras para consumo humano.

El Lic. Montesarchio aclara que esto está pensado como un trabajo previo para implantar una Planta Depuradora. Lo que ha hecho el IADO es un trabajo prematuro, grueso. En cambio con este nuevo trabajo estaríamos en condiciones de entregarlo completo al Ejecutivo y listo para sacarlo a licitación.

El Lic. Montero se compromete a ver la posibilidad de viabilizar este proyecto a través de la Provincia de Buenos Aires.

La Ing. Cifuentes agrega que este tema no es sólo importante para el abastecimiento de agua, sino también para estudiar la calidad de agua de la Ría y la carga de contaminación en la misma, creyendo que el mayor aporte de contaminantes proviene de la ciudad y no de la industria.

El Sr. Santamaría traslada a la mesa la propuesta del el Colegio de Contadores, quienes le transmitieron la intención de prestar colaboración al CTE, ad honorem, en lo que respecta a lo contable.

Siendo las 11:30 hrs. se da por finalizada la reunión.