

Minuta Reunión Plenaria Septiembre 2010

Lugar de Reunión: **INTI Rosario**

Coordinación: Miriam Vince

Asistentes:

Ing. Adrian Salichs (EPSA)-CD	Lic. Lucrecia Grabois (INTI)
Ing. Marcelo Azanza (EPSA)-CD	Lic Walter Aquino (INTI)
Ing. Edgardo Seguro (SMA)-CD	Ing. Jorge Orellana (UTN-CD)
Ing. Norberto Tinazzo (GM)-CD	Lic. Elizabet Williams (Acindar)
Arq. Ana Espinosa (FQeI-PUCA)-CD	Ing. Horacio Monti (Acindar)
Ing. Daniel Rizzo (Gitanes SRL)	Clara Maltela (SIDERAR)
Ing. Mariela Casce (Control Amb-MR)	Omar Sanchez (SIDERAR)
Ing. Silvia Trevisan (CEMA)	Lic. Claudio Belloso (CIE)
Ing. Juan Sorbello (PELCO)	Ing. Alejandro Álvarez (MNT Servicios)
Ing. Alejandro, Suarez (HAAS)	Abog. Gabriel Bello (Acindarl)
Ing. Fernando Rivas (HAAS)	Leonardo Flores (SIPAR-GERDAU)
Lic. Adriana Zuchiatti (INTI)	Ing. Hector Briata (SIPAR-GERDAU)-CD

Ausentes con aviso:

Rosana Recchia (Veneta Rosario)	Vazquez, Ma. Gabriela (MR)
José Armando (JBS Swift)-CD	

Temario Reunión

Presentación INTI Rosario a cargo del Lic. Walter Aquino

Publicaciones

- Publicación N° 45 de la Revista PLAGAS Ambiente y Salud Editada por CAESAR, en página 36 bajo el título CAESAR trabaja para la integración de las buenas prácticas ambientales en el Control de Plagas Urbanas, con la colaboración de CIMPAR.
- Así mismo en la publicación de Julio de 2010 de la Revista UCActualidad, en su página 26 bajo el título Producción más Limpia se hace referencia a la 1° Feria Internacional y 6° Congreso Regional del Ambiente, organizado en conjunto con CIMPAR.

Eventos de CIMPAR

- El 27 de Agosto pasado se realizó en el piso 10° del Consejo de Ciencias Económicas, el 2° Desayuno de Actualización Ambiental en el cual se trabajó además, sobre la temática de Producción más Limpia, en la que Acindar Arcelor Mittal expuso dos casos concretos siendo presentados por quienes los llevaron adelante, por otra parte la Secretaría de Medio Ambiente de la Provincia de Santa Fe presentó los avances del trabajo desarrollado en el diagnóstico de 9 empresas lácteas PyMEs nucleadas en APLIMEL, en este sentido la Empresa Láctea La Rosquince presentó los avances logrados, las dificultades y las posibilidades de Mejora, en el mismo contexto INTI presentó su experiencia en la participación en este desafío junto con la Provincia - Asistieron al evento 40 personas de 21 empresas e instituciones distintas.

- El 16 de Septiembre en las instalaciones del CIDEL se realizó en conjunto con la CEMA (Cámara Empresaria de Medio Ambiente) una jornada taller para exponer sobre los alcances y formas de abordar un diagnóstico preliminar de sitios contaminados, a la misma asistieron 16 profesionales de diferentes empresas en instituciones, así como de la Municipalidad de Rosario y de la Secretaría de Medio Ambiente de la Provincia. Los expositores del taller fueron los Ing. Oscar Domínguez y Saskia Kappeler.
- El jueves 16 de septiembre CIMPAR fue invitado a solicitud de General Motors, a la Jornada Argentina del Sector Social de Articulación Público Privado Nacional. organizada por la Fundación Compromiso. El motivo de la invitación fue exponer sobre el caso CIMPAR como un caso exitoso de articulación público privada. A la misma asistieron el Ing. Marcelo Azanza por EPSA y en representación de la Dirección de CIMPAR, la Ing. Daniela Mastrángelo por la Municipalidad de Rosario, el Ing. Edgardo Seguro por la Secretaría de Medio Ambiente de la Provincia y la Arq. Ana Espinosa por la Facultad de Química e Ingeniería de la PUCA. El Ing. Norberto Tinazzo de GM mostró las repercusiones del evento mencionado en las diferentes páginas de la web.

Resumen del CTGA

La última reunión del CTGA se realizó en la sala de reuniones de la SMA en Santa Fe, contó con la presencia del Secretario de Medio Ambiente y el Subsecretario de Gestión Ambiental.

En cuanto a los participantes es de destacar la asistencia de los tres representantes de CIMPAR, también asistieron representantes de Sunchales y Reconquista que no estaban teniendo presencia en el Comité.

Luego de la lectura de rutina de las actas anteriores se paso a dar lectura al borrador final de proyecto de Decreto de Residuos Industriales no Peligrosos, hubo algunas acotaciones a la que se dio lugar, quedando la Coordinación en circular nuevamente el borrador corregido antes de formar expediente.

A sugerencia del Subsecretario de Gestión Ambiental se acordó seguir con el proyecto de decreto, pero además constituir una guía interna de cumplimiento voluntario. Próxima reunión en Rafaela el 14 de Octubre de 2010.

Avance de Comisiones

- Lanzamiento Guía Ambiental para Parques Industriales: El Ing. Marcelo Azanza, explica que la guía se encuentra terminada y en su última etapa de revisión y diagramación para su próxima publicación, dicha guía se presentará a fines de Octubre en el parque Industrial Alvear, a la cual se invitará a participar a los diferentes parques y áreas industriales de la Provincia así como a todos los miembros de CIMPAR y a autoridades provinciales y municipales.
- MBPA Control de Plagas: El Ing. Salichs Pte. de CIMPAR y Raúl Domínguez VicePte de CAESAR comentan que este manual ya se encuentra en su última etapa de redacción, habiendo contado con la participación de las empresas asociadas a CAESAR, aplicadores y proveedores de productos, autoridades Municipales y Provinciales, Colegio de Ingenieros Agrónomos y Colegio de Técnicos, por lo cual no requerirá un proceso de validación demasiado extenso. Se estima que a principios de Octubre pasará a la comisión revisora de

CIMPAR para poder ser presentado en las VIII Jornadas Nacionales sobre Manejo de Plagas y Vectores, organizada por CAESAR en Rosario, los días 17 y 18 de noviembre.

- Subcomisión de Gastronómicos: La Ing. Mariela Cascé comentó los avances recientes del Manual, expresando las complicaciones que tuvieron al abordar el tema de contaminación del aire, tema que quedó pendiente, como para darle un sentido más práctico. Se comentó además, que fracasaron las gestiones para llevar adelante la prueba piloto de segregación de residuos sólidos, debido a que los miembros de la Cámara entendían que esto les permitiría su desclasificación como generadores especiales. Por otra parte la Ing. Cascé manifestó que quedó sin efecto la propuesta de la Fundación FIEM en conjunto con Rosario Bioenergy, de tratar los aceites usados.

Finalmente la Ing. expresó que el Manual, estaría en condiciones de pasar a revisión final, para Marzo del próximo año.

- Subcomisión de Industria Cárnica: El Ing. Daniel Risso comentó que se conformó un grupo de redacción del manual, integrado por la Ing. Marcela Bongiorno de la SMA, (coordinadora) la Ing. Mariela Cascé y Brenda Shachner ambas de Control Ambiental de la MR, una PPS de Ing. Ambiental y una de Lic en Alimentos de la Facultad de Química e Ingeniería de la PUCA y la colaboración del Ing. Sebastian Canavoso de ASSA. Dicho grupo avanza en la redacción de los tramos ya concensuados por la Subcomisión, es de destacar la participación de las Industrias Cárnicas más Grandes de la Región (Paladini, JBS Swift, Sugarosa, y Mattievich) también participan SENASA, la Municipalidad de Rosario, INTI Rosario y la Secretaría de Medio Ambiente de la Provincia.
- Subcomisión de Escorias de Acería: Se dialogó sobre la necesidad de realizar convenios particulares entre la UTN y cada una de las empresas que trabajan en la subcomisión, en principio, este sería un requerimiento de las empresas, por un lado, para facilitar sus escorias para ser evaluadas y por otro, de la UTN, para facilitar sus laboratorios, esto quedó pendiente de revisión por parte de los involucrados.

Se evaluó como muy positivo la composición lograda en esta subcomisión, en tanto que se encuentran las empresas que producen la escoria, quienes podrían utilizarla, la Institución académica representada por la FRR de la UTN, quien establecería a través de su departamento de Ing, Civil, los estándares que deberían cumplir estos materiales para ser utilizados, el INTI e IRAM quienes a su momento podrían normalizar tanto los ensayos como los materiales mismos.

Saludos.

Walter Aquino – Manifiesta que el INTI prioriza y se ofrece para hacer un interlaboratorio con la UTN.

- Subcomisión Construcciones II: El Ing. Jorge Orellana expresó su preocupación por la falta de algunos miembros de la subcomisión, por lo cual se revisará la convocatoria, no obstante esta situación, los trabajos se encuentran con un avance considerable. La Coordinadora de CIMPAR revisará la convocatoria y contactará a los posibles asistentes.

Planificación 2º Feria Internacional 7º Congreso Regional del Ambiente:

El Ing. Adrian Salichs realizó un breve relato de lo que significó en volumen de trabajo y esfuerzo la organización de la 1º Edición de este evento, expresando que de no conformarse un grupo acorde a las necesidades y que permitieran abordar este desafío, máxime teniendo en cuenta el éxito de esta 1º Edición y las expectativas que esto genera en la Región.

Evaluada la conveniencia de realizarlo para 2011 debido al apoyo institucional y las dificultades expresadas, se acordó abrir un espacio de consultas entre los miembros de CIMPAR, a los fines que puedan expresarse y comprometerse para este evento.

En principio pareció haber un consenso de realizarlo en 2012, no obstante la Arq. Ana Espinosa confirmó la realización de la 7º Edición del Congreso Regional aunque condicionando su extensión, en este sentido el Ing. Edgardo Seguro sostuvo que sería difícil y contraproducente cambiar el modelo de congreso luego del logro de la edición pasada.

Libro 1º Feria Internacional.

El Ing. Adrian Salichs, expresa la necesidad de contar con el Libro de 1º Feria Internacional y 6º Congreso Regional del Ambiente, con una estructura en la cual se pueda contar con los trabajos completos expuestos en el congreso, los resúmenes de los trabajos versión póster, las conferencias magistrales y un digesto de las empresas e instituciones que expusieron en el evento.

Todos los trabajos han sido corregidos y evaluados, lo importante ahora es poder diseñar y/o diagramar el libro para su publicación por lo cual se requiere la colaboración de los miembros de CIMPAR, las propuestas de participación serán recepcionadas por la Coordinadora de CIMPAR.

3º Desayuno: Proveedores Productos Químicos

En reunión de comisión Directiva se resolvió abordar la realización del tercer Desayuno de Actualización Ambiental, en conjunto con la temática de Responsabilidad Ambiental de los Proveedores de Productos Químicos, en este sentido se invitó a coordinar el evento, a la empresa Haas International quien aceptó el desafío.

El evento se desarrollará en el mes de Octubre próximo.

Presentación Nueva Web:

El Ing. Seguro presentó la nueva página Web de CIMPAR, la cual fue realizada por un profesional contratado por la Coordinación de CIMPAR, resolviendo la comisión Directiva encargarse a la misma persona, el mantenimiento y actualización de la página.

La Coordinadora de CIMPAR será la encargada de recepcionar los pedidos de agregados o modificaciones de la página para trasmitirlo luego de su chequeo, al administrador de la misma.

En virtud que la página está en proceso de carga, algunos contenidos aún están incompletos, en este sentido se resolvió darle más dinamismo a la presentación y agregar un formulario de contacto y comentarios.

La página tendrá tres niveles de acceso. Público (podrá ver todos los contenidos concensuados y publicados de CIMPAR), Miembros activos de CIMPAR (podrán acceder además a las

diferentes participaciones de CIMPARG), Miembros de Subcomisión (podrán acceder a los documentos y minutas de trabajo de su Subcom.)

ENTRE en www.cimpar.org.ar y realice sus comentarios y sugerencias

Bolsa de Residuos:

En función de diferentes consultas, por parte de Empresas Miembros de CIMPARG, en cuanto a la ubicación de residuos para ser utilizado como materias primas para otras empresas, se pensó en la posibilidad de crear una página Web especial como bolsa de residuos, teniendo en cuenta que la misma, debe ser elaborada con mucha profesionalidad, atendiendo puntualmente que CIMPARG no debe ser comprometido en dicha transacción, la cual es exclusiva entre privados, quienes deben ser responsables frente a las diferentes legislaciones vigentes.

En este sentido el Ing. Edgardo Seguro comenta la experiencia de la bolsa de residuos del Centro de Nacional de Tecnologías Limpias de Brasil, con sede en Porto Alegre RS. (<http://www.bolsadereciclaveis-rs.com.br/bolsa/>)

Se encomienda al Ing. Daniel Risso indagar sobre el tema y conformar un grupo ad hoc

En adjuntos envío algunas imágenes del encuentro.

Evento fin de año: El mismo se ha programado para el 26 de Noviembre, quedando pendiente de definición el lugar del mismo.

Próxima Reunión Plenaria: 29 de Octubre, en lugar a definir.