



Presentación del “Instituto Rosarino del Biodiesel”

Rosario 31 de mayo de 2014

Estimados asistentes

Tengo el agrado de informarles que desde el mes de marzo de 2007 en el Centro de Ingenieros de Rosario se inició un Plan de Capacitación para el aprendizaje del Biodiesel en todos sus sectores que dio origen al primer “Curso de Biodiesel” el 9 y 10 de agosto de 2007.

La convocatoria fue una iniciativa de la Asociación de Ingenieros Químicos integrante del CIR con el lema: “El Biodiesel es en la actualidad una de las alternativas más importantes para reemplazar a los combustibles derivados del petróleo”.

En función de las posibilidades de elaboración y empleo en nuestro país, fue importante informar a los usuarios sus cualidades técnicas y calidad.

Este accionar continuó con el segundo “Curso de Biodiesel” en abril de 2010, culminando los días 2 y 3 de noviembre de 2011 con el “Encuentro para la Industria del Biodiesel”, realizado en la Sala Jorge Sábato de la Empresa Defante.

Brindamos a los asistentes aquellos conocimientos que deben tener para preservar sus derechos, preocupaciones y ejercer el cuidado del medio ambiente junto a la comunidad.

Por otra parte, agregamos interesantes informes publicados sobre los temas tratados.

Queremos destacar que gracias a la participación voluntaria y dedicación de los expositores, quienes cuentan con experiencias demostradas en trabajos de campo e investigaciones, hemos podido organizar con éxito todas esas actividades por las cuales intentamos generar un Valor, es decir el conocimiento del Biodiesel, tanto en sus conceptos básicos como generales, valor que se requiere para avanzar y mejorar la tecnología desde los procesos de fabricación hasta la aplicación en la mejora del uso de la Glicerina, derivada del proceso. Por otra parte, indicar procedimientos para lograr mayor beneficio económico y social, en una tarea siempre sostenible.

Por lo expuesto y en nombre del Centro de Ingenieros de Rosario comunicamos que por decisión de la CD del Centro de Ingenieros de Rosario, en la Reunión del lunes 17 de marzo de 2014 y con la finalidad de consolidar las acciones emprendidas en la materia en forma oficial y para toda la comunidad a nuestro alcance se propone la creación del INSTITUTO ROSARINO DEL BIODIESEL y designar al Ing. Qco. Carlos Mufarrege Coordinador del Instituto para su formación y organización, asumiendo el compromiso de consolidar la propuesta continuar con las actividades que se generen hasta su constitución definitiva.

Ing. Qco. Carlos Mufarrege

Secretario del CIR

Ing. Marcelo Sallovitz

Presidente del CIR



Instituto Rosarino del Biodiesel - CIR

Fundamentos, objetivo y misión para su creación.

Desde el mes de marzo de 2007 el Centro de Ingenieros de Rosario inició un Plan de capacitación para el aprendizaje de la Industria del Biodiesel en todos sus sectores y aspectos que culminó con la presentación del Curso de Biodiesel el 9 y 10 de agosto de 2007, repitiendo el 3 y 4 de abril de 2010 y culminando con el “Encuentro para la Industria del Biodiesel” el 2 y 3 de noviembre de 2011-.

La convocatoria partió de una iniciativa de la Asociación de Ingenieros Químicos integrante del CIR que escribió: “El Biodiesel es en la actualidad una de las alternativas más importantes para reemplazar a los combustibles derivados del petróleo.

En función de las futuras posibilidades de su elaboración y empleo en nuestro país es importante informar a los próximos usuarios sus cualidades técnicas y calidad, si pretendemos ligarnos al colectivo del desarrollo sustentable.

Garantizaremos así a los consumidores aquellos conocimientos que deben tener para preservar sus derechos, preocupaciones y ejercer el cuidado del medio ambiente junto a la comunidad.

Este escrito es una recopilación de conceptos, opiniones de muchos expertos que trabajaron para optimizar el desarrollo y producción del Biodiesel.

El lector también puede aportar sus opiniones escribiéndonos, las que serán integradas para su lectura posteriormente en esta publicación. Lograremos de esta forma y con una buena comunicación la aspiración que siempre queda cuando proyectamos alguna tarea: aportar para el aprendizaje continuo de la misma.

En base al conocimiento adquirido por esta Institución, el CIR ha creado el Instituto, el cual funcionará como una Asociación integrada al mismo y de acuerdo a su Estatuto vigente, o sea por los asociados del CIR, desde el Instituto Rosarino del Biodiesel podemos proponer los siguientes objetivos y misión .

- I. Impulsar una cultura profesional para la creación y desarrollo de emprendimientos, cuyo objeto sea realizar actividades relacionadas con las cadenas productivas de Insumos y de Biodiesel :
 - II. Definir y observar criterios de sustentabilidad para las cadenas productivas de Insumos y de Biodiesel, incluyendo su consumo final;
 - III. Colaborar con el sector rural preparado, moderno y competitivo, capaz de producir y comercializar eficientemente Insumos y Biodiesel;
 - IV. Establecer mecanismos de capacitación e inclusión del sector rural en las cadenas productivas de Insumos, particularmente las comunidades con mayor marginación;
- Fomentar la enseñanza, la capacitación e investigación científica y tecnológica en materia de Insumos y de Biodiesel;



- VI. Establecer mecanismos de participación y divulgación ciudadanas respecto a las actividades relacionadas con las cadenas productivas de Insumos y de Biodiesel, especialmente las acciones e instrumentos en materia de enseñanza, capacitación, investigación científica y tecnológica y oportunidades de mercado;
- VII. Impulsar la formación de especialistas en materia de Insumos y de Biodiesel.
- VIII. Colaborar en la atracción de inversiones para la promoción y desarrollo de Insumos y del Biodiesel;
- IX. Establecer esquemas de organización, participación y asociación entre los actores de las cadenas productivas de Insumos y de Biodiesel;
- X. Establecer esquemas de protección al ambiente y sustentabilidad ambiental en la producción y la comercialización de Insumos y en la producción, el almacenamiento, el transporte, la distribución y la comercialización de Biodiesel;
- XI. Establecer mecanismos de intercambio de información entre los sectores público, privado y social;
- XII. Fomentar el consumo de Biodiesel en las flotas vehiculares e industrias de los diferentes órdenes en vigencia.

Constitución del Instituto Rosarino del Biodiesel

Estará integrado por Asociados del Centro de Ingenieros de Rosario.

Autoridades:

Presidente del Instituto Rosarino del Biodiesel.

6 Directores (Investigación, Desarrollo, Tecnología, Sustentabilidad, Capacitación y

Difusión)

Coordinador de Actividades

Secretario Ejecutivo

Auditor

IngQco Carlos Mufarrege

Coordinador

igmufarrege@fibertel.com.ar

cel. 0341-153.152084

CIR-Laprida 935 – Rosario

Tel. 447.2464

cirosario@live.com