

BIOETANOL RÍO CUARTO S.A.

*Administración Central: Avda Godoy Cruz 625 (CP X5802CIG)
Río Cuarto / Provincia de Córdoba / Argentina
Tel/fax (54.358) 4210620
www.bio4.com.ar*

PROSPECTO DE EMISIÓN OBLIGACIONES NEGOCIABLES PYME

**SERIE I USD 1.000.000.-
EMISION GLOBAL \$ 15.000.000.-**



EMISOR



**ORGANIZADOR Y ESTRUCTURADOR
ASESOR FINANCIERO**



I. G. Inversiones Sociedad de Bolsa S.U.C.

AGENTE COLOCADOR

La fecha del presente documento es 19 de Septiembre de 2011.

I.- TEXTO SEGÚN RESOLUCIÓN GENERAL Nro 368 DE LA COMISIÓN NACIONAL DE VALORES.

Oferta Pública autorizada en los términos del Decreto Nro. 1087/93 y Decreto 319/08; y registrada en la Comisión Nacional de Valores bajo el Nro 167 el 26 de Agosto de 2011. La cotización ha sido solicitada a la Bolsa de Comercio de Córdoba. La veracidad de la información volcada en el presente prospecto es de exclusiva responsabilidad del órgano de administración, y del de fiscalización, como también en lo que les atañe, de los auditores que suscriben los estados contables. El órgano de administración y fiscalización manifiestan, con carácter de declaración jurada que el presente prospecto contiene información veraz y que no ha omitido la mención de ningún hecho no habitual que por su importancia pueda afectar en forma sustancial la colocación de las obligaciones negociables o el curso de su cotización. Estas obligaciones negociables sólo pueden negociarse públicamente en las Bolsas de Comercio del país, a través de sus respectivos Mercados de Valores, para ser adquiridas por los inversores que indica el artículo 25 del Capítulo VI de las Normas de la Comisión Nacional de Valores o sus modificatorias.

BIOETANOL RÍO CUARTO SA (en adelante la "Emisora"), conforme lo resuelto por Asamblea General Extraordinaria Nro 8 celebrada el 14 DE Abril de 2011, aprobó la emisión global de OBLIGACIONES NEGOCIABLES SIMPLES, NO CONVERTIBLES EN ACCIONES, por un monto de hasta PESOS QUINCE MILLONES (\$ 15.000.000) o su equivalente en Dólares Estadounidenses, de conformidad con el Decreto 1087/93, Decreto 319/08 y sus modificatorias, y demás normas que reglamentan la emisión de Obligaciones Negociables bajo el Régimen Pyme. Y por Acta de Directorio Nro 36 del 15 de Abril de 2011, se establecieron las condiciones generales y particulares de la emisión de la Serie I por hasta US 1.000.000 (Dólares Estadounidenses Un Millón). La cotización fue solicitada a la Bolsa de Comercio de Córdoba. Una vez otorgada, esta autorización solo significa que se habrán cumplido con los requisitos establecidos en materia de información. La Bolsa de Comercio de Córdoba no emitirá juicio sobre los datos contenidos en el presente prospecto.

Toda la información suministrada y su veracidad es exclusiva responsabilidad del Directorio de la Emisora, quien manifiesta además con carácter de declaración jurada que el presente prospecto contiene a la fecha de su publicación, toda la información sobre hechos relevantes que puedan afectar la situación patrimonial, económica y financiera de la empresa, necesaria para el conocimiento del público inversor con relación a la presente emisión, conforme las normas vigentes.

LAS OBLIGACIONES NEGOCIABLES NO CUENTAN CON CALIFICACIÓN DE RIESGO

II.- LA SOCIEDAD EMISORA.

Información General.

Razón Social: BIOETANOL RÍO CUARTO S.A.

Personería Jurídica: Sociedad Anónima.

Lugar y Fecha de Constitución: Del Estatuto, el 9 de Agosto de 2007. De las modificaciones, el 08 de Setiembre de 2011. Ciudad de Río Cuarto, Provincia de Córdoba, inscripta en el Registro Público de Comercio bajo la matrícula Nro 7056-A1.

Duración: hasta el 9 de Agosto de 2106.

Objeto: Producción de biocombustibles y sus subproductos, la explotación agrícola y/o ganadera y la comercialización de todos los productos y subproductos mencionados

CUIT: 30-70993431-3

Domicilio Legal: : Avda Godoy Cruz 625 (CP X5802CIG), Río Cuarto / Provincia de Córdoba / Argentina.

Tel / Fax: (54.358) 4210620.

Website: www.bio4.com.ar

Datos Relevantes.

Toneladas de maíz a procesar: 208.860. Surge de la tasa de conversión de Maíz / Etanol, que es de 380 para un escenario conservador y 395 para un escenario realista.

Litros de alcohol a producir: 82.500.000. Proyectado a partir de la capacidad instalada de la planta.

Toneladas de subproductos (DGS): 184.000 a partir de la eficiencia técnica de conversión.

Facturación anual estimada: \$210.000.000. Se obtiene de la siguiente relación:

Precio Etanol (s/ Sec Energía) x Q. Etanol + Precio estimado DGS x Cantidad Obtenida.

El precio del Etanol actualizado a septiembre es \$ 3,864, lo cual mejora ampliamente las proyecciones.

Patrimonio Neto al 31 de Diciembre de 2010: \$32.147.736. Según Estados Contables certificados y auditados por PWC a esa fecha.

BIOETANOL RÍO CUARTO S.A.
Ing. MANUEL RON
Presidente

BIOETANOL RÍO CUARTO S.A.
Dr. GERARDO ROCCIA
Síndico

III.- ANTECEDENTES DE LA EMISORA.

Historia del Proyecto:

Bioetanol Río Cuarto SA surgió hace seis años a partir de la elaboración de una tesis para un MBA. Luego, con la formación de un equipo interdisciplinario y el aporte de los socios que se fueron sumando comenzaron las innumerables consultas a expertos de distintas ramas técnicas, funcionarios gubernamentales de todo nivel, provincial y nacional, las actualizaciones vía Internet y bibliografía, los contactos con empresas productoras de etanol a nivel mundial, los viajes a USA, India, Italia, Brasil y Tucumán, la contratación de consultoría en diversos aspectos de relevancia, etc. Todo el trabajo descripto permite estar sumamente avanzados en el proceso de concreción de aquella idea surgida hace años atrás, con un equipo de siete profesionales de distintas disciplinas trabajando en bio4*.

Un párrafo aparte merece la historia de uno de sus accionistas, perteneciente a la familia Porta. En efecto, son pocas las empresas manejadas por la cuarta generación de una misma familia. Es el caso de la cordobesa Porta, que arrancó en 1882 con la elaboración de licores por iniciativa de un inmigrante italiano que llegó desde Lombardía. Para José Porta, de profesión contador, la clave de la supervivencia pasa por una frase que parece sacada del manual: primero la fábrica. Se la enseñó su abuelo y dice que le permite superar las tensiones de distinto grado que son frecuentes con sus hermanos. El grupo, con 270 empleados y \$ 200 millones de facturación al año, se dedicó a los alcoholes de alta calidad, ya sea de uso medicinal o para la perfumería y cosméticos en una canasta a la que fue sumando bebidas como el Fernet 1882, el vodka y hasta vinagres. En alcoholes desarrollaron el primero en gel en la Argentina y son los número uno del segmento. También se unieron a Cepas, elegida por tratarse de una firma familiar (de los Gancia) y de capitales nacionales: crearon una compañía en bebidas de alta gradación que se ganó un lugar en el mapa de ese negocio.

Pero un desarrollo tecnológico conjunto con la Universidad de Villa María permitió una vuelta de tuerca para ingresar a un sector que es claramente prometedor: la elaboración de biocombustibles a partir del maíz y del sorgo.

Porta asegura que las ventas de bebidas en el mercado doméstico ya no tienen el mismo ritmo. Por eso, cuando se trata de invertir apuesta "a lo que tiene más futuro", en referencia a los biocombustibles.

Descripción de la actividad:

La propuesta es realizar una inversión superior a los US\$ 25 millones en la creación de una nueva empresa fabricante de biocombustible, situada en la ciudad de Río Cuarto (Córdoba) que comenzará a operar con una capacidad para procesar 210.000 tn de maíz por año, produciendo inicialmente 50 millones de litros de bioetanol y 33 millones de litros de alcohol destilado, generando una facturación de US\$ 39,5 MM anuales.

La producción de bioetanol se venderá íntegramente al mercado interno, de acuerdo al cupo otorgado por la Secretaría de energía de la Nación a través de la Resolución N° 553 / 2010.

La empresa convertirá el grano de maíz en etanol, agregando más del 300% del valor que tendría este producto si se vendiera simplemente como materia prima, con el consecuente impacto económico que esta realidad generará en la región.

Ventajas Competitivas:

- El equipo directivo posee sólida experiencia en el gerenciamiento de negocios agroindustriales, en particular de aquellos asociados a la molienda de maíz. El mencionado grupo lo integran los Sres. Manuel Maximiliano Ron, Marcelo Otero, Federico Eduardo Cola, Leonardo Eduardo Fidelibus, Juan Miguel Sobrero, Jose Vicente Ramón Porta y Fernando Antonio Porta.
- La provisión de materia prima está garantizada debido a que los socios producen el doble de maíz que necesita bio4* para funcionar.
- Siendo los propietarios de la compañía productores agropecuarios, bio4* puede realizar siembras y obtener los siguientes beneficios: amortiguar los baches de oferta del maíz generados por la estacionalidad, reducir el capital de trabajo necesario y disminuir el impacto de una suba en el precio del maíz.
- La planta está ubicada en una región líder en la producción de maíz y lejos de los puertos, por lo que a los productores les conviene comerciar con bio4*.

BIOETANOL RIO CUARTO S.A.
Ing. MANUEL RÓN
Presidente

BIOETANOL RIO CUARTO S.A.
Dr. GERARDO ROCCIA
Síndico

Parámetros de Análisis		
Horizonte de Planeamiento	17 años	(2 años de construcción mas 15 años de operación)
Capacidad Instalada	82.500.000	litros por año
Producción de Etanol (Cupo)	50.000.000	litros por año
Producción de Alcohol 96°	32.500.000	litros por año
Producción de granas destilados (DDGS)	68.924,05	Tn por año
Inversión Total Estimado (U\$s)	25.875.000,00	
Maíz requerido	208.860,76	Tn por año
% en el maíz de la Provincia	1%	aproximadamente
Precio de Maíz por Tn (U\$s)	170,00	puesto en Planta
Valor Dólar Estimado	4,20	
Precio Etanol por litro (U\$s)	0,920	(\$ 1,864) puesto en Planta
Precio DDGS por Tn (U\$s)	153,00	(\$ 442,6) puesto en Planta

(Tabla1)

El enfoque de bio4*

El proyecto de bio4* tiene desde su enfoque de mercado, un único aspecto relevante, que es la comercialización del producto principal dirigida exclusivamente al mercado interno, de acuerdo a los cupos previstos por la reciente ley N° 26.093 de Biocombustibles. En este sentido, a través de la resolución 553/20106 de la Secretaría de Energía de la Nación le ha sido otorgado a Bioetanol Río Cuarto S.A. el derecho de abastecer 50 millones de litros de etanol para completar el cupo interno obteniendo de esta manera los beneficios promocionales de la ley N° 26.093.

Según los volúmenes mostrados en la Tabla 1 y, suponiendo un aumento del 5% anual en el consumo de naftas, la cantidad de etanol que hará falta para cortar un 5% es de 325.000 m3. Bajo el supuesto de aumentar el corte al 10% se estima un mercado potencial de 650.000 m3 anuales. En estas condiciones, bio4*abastecerá un 8% del mercado nacional de bioetanol y el cupo total otorgado actualmente para 2014 representará el 8% del mercado de naftas.

Perspectivas Futuras:

En el 2015 la firma bio4* se ve dentro de una industria socialmente responsable, líder en el cuidado del medio ambiente, pujante y en franco crecimiento. Trabajando codo a codo junto a los productores agropecuarios de la región en busca de aumentar el valor agregado de la producción primaria, logrando altos niveles de rentabilidad para sus accionistas.

Se ven produciendo etanol para abastecer los vehículos de todos los habitantes de la región y no solo para vehículos, sino también para otro tipo de utilidades. También generando Capital Social en la región de Río Cuarto, capacitando jóvenes trabajadores para incorporarlos en forma permanente a la industria, trabajando con las instituciones locales para desarrollar y tecnificar la región, generar vínculos duraderos y nuevas tecnologías. Quieren ser una empresa dedicada a la responsabilidad social empresarial desarrollando planes con enfoques hacia la mejora ambiental y la mejora social.

Su objetivo es ser líderes en el cuidado del medio ambiente a través de una gestión ambiental de mejora continua y comprometida con la legislación y las regulaciones vigentes que exigen el país, la provincia y el municipio. De esta manera se compatibilizan los intereses económicos, sociales y ambientales para un desarrollo sostenible.

Descripción del Inmueble de la Sociedad:

El sitio adquirido por bio4* para la construcción de la planta industrial se encuentra ubicado al sur de la ciudad de Río Cuarto, al sur de de la provincia de Córdoba. El predio que consta de 23 hectáreas está fuera del ejido urbano de la ciudad, por lo tanto, pertenece a la órbita de la "Comunidad Regional de Río Cuarto".

BIOETANOL RÍO CUARTO S.A.
Ing. MANUEL RON
Presidente

BIOETANOL RÍO CUARTO S.A.
Dr. GERARDO ROCCIA
Síndico

Mapa de rutas de acceso al predio de bio4*

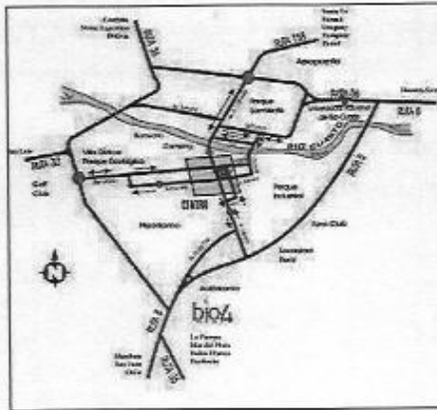


Imagen satelital del predio de bio4*



Información del Negocio:

a) PRODUCTO

bio4* producirá ETANOL ANHIDRO como producto principal utilizando como materia prima básica el grano de maíz. El etanol anhidro es un alcohol etílico de alta pureza, que entre otros usos industriales y comestibles puede ser usado como combustible mezclado con las naftas en diferentes proporciones hasta alcanzar un 85% de concentración; en este último caso, se requiere que los motores sean flexibles.

Además, como subproducto principal obtendrá GRANOS DESTILADOS (DGS). Estos granos contienen todo el aceite, la proteína y nutrientes del grano original en aproximadamente un tercio del peso original y se utilizan como suplemento proteico para alimentar pollos, cerdos y vacunos. Su venta genera aproximadamente el 15% del ingreso de una planta de producción de etanol, porcentaje que depende del precio relativo entre el producto principal y el subproducto. Por

BIOETANOL RIO CUARTO S.A.
Ing. MANUEL RGN
Presidente

BIOETANOL RIO CUARTO S.A.
Dr. GERARDO ROCCIA
Sindico

su importancia, su producción será tratada como una unidad de negocios en sí misma, tanto para su estrategia de comercialización como para su tratamiento y mantenimiento de calidad. Es importante mencionar, que en la zona de ubicación de la planta existen potenciales clientes del subproducto en seco, y además existe la alternativa de vender el subproducto húmedo, generando un atractivo ahorro energético.

Otro subproducto es el dióxido de carbono expedido por los procesos de fermentación, que puede ser vendido a las empresas comercializadoras de gases comprimidos y cuyo ingreso por venta no fue incluido en la actual presupuestación. Por cada tonelada de maíz que entra al proceso se obtienen 395 lt de etanol, 320 Kg de DGS y el resto se transforma en Dióxido de Carbono (CO₂).

b) CLIENTES

Los clientes iniciales de los 50 millones de litros de etanol anuales producidos por la empresa serán las refineras de petróleo obligadas por ley a realizar el corte con biocombustibles. El corte se realizará en las mismas refineras o en los centros de mezclados que estas determinen. También existen posibilidades de acordar con determinados clientes una alianza estratégica para lograr alguna ventaja operativa y/o logística que incremente la rentabilidad.

El foco de bio4[®] se orienta a lograr participaciones crecientes en todos los aspectos de la cadena productiva que agreguen valor al proceso general.

Las empresas petroleras deben comprarles a las productoras de etanol que obtuvieron los beneficios de la ley 26.093, por lo tanto la venta de la producción está garantizada.

La elección de la refinería con la cual se comercializará se basará en condiciones de pago, calidad de logística y la posibilidad de realizar una alianza estratégica para firmar un contrato de venta de etanol y explorar el asesoramiento en áreas de ingeniería y control de calidad.

En cuanto a los subproductos, respecto a los DGS, ya existen negociaciones con una empresa que sería la encargada de la comercialización de este subproducto en forma húmeda y la extrusión de los DGS junto con maíz para producir alimento balanceado.

Por otra parte, la Compañía está en negociaciones con una empresa dedicada a la comercialización de gases comprimidos, para la captura del dióxido de carbono (CO₂) producido por la fermentación. La empresa se encargaría de la instalación de una planta recuperadora de este gas para su posterior venta y pagaría por el retiro del mismo. Esta operación le permitiría a bio4[®] obtener un ingreso no presupuestado y a la vez ser una empresa limpia ambientalmente.

c) PROVEEDORES

El insumo principal para la producción de etanol es el grano de maíz. Por cada tonelada de maíz que entra al proceso se obtienen 395 lt de etanol, 320 kg de DGS y el resto se transforma en Dióxido de Carbono (CO₂).

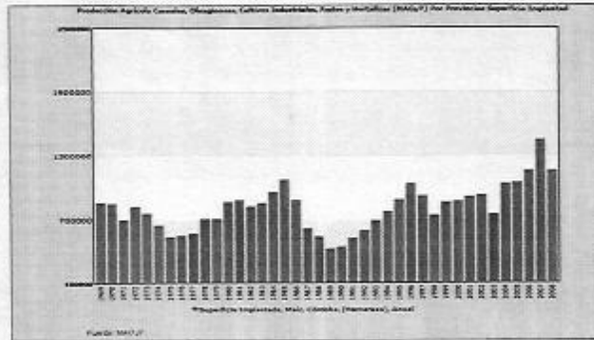
Disponibilidad

Como se mencionó más arriba, la planta está ubicada en un lugar estratégico, entre otros puntos, debido que la oferta de maíz es superior a la demanda que existe en la zona. En la provincia de Córdoba, en el departamento de Río Cuarto, hay 300.000 has sembradas con el cereal y para cumplir con el cupo otorgado a bio4[®], se requieren alrededor de 130.000 tn de maíz, por lo que con un promedio de 75 qq/ha, se necesitaría la producción de 17.000 has aproximadamente, apenas un 1% de la producción total de la provincia.

En el siguiente gráfico se puede observar la evolución del área sembrada con maíz en la provincia de Córdoba.

BIOETANOL RIO CUARTO S.A.
Ing. MANUEL RON
Presidente

BIOETANOL RIO CUARTO S.A.
Dr. GERARDO ROCCIA
Sindico



Todo el cereal que se encuentre al oeste de Río Cuarto será el más favorecido. Los productores priorizarán comerciar su producción con bio4®, especialmente porque:

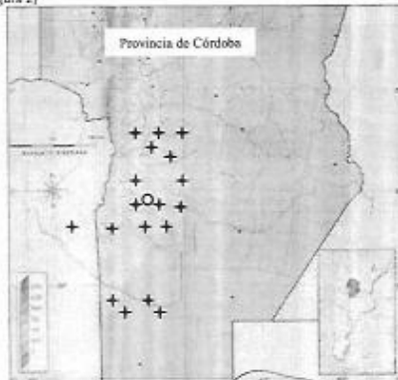
- Se asegura un incremento de la demanda y por ende un mejor precio en los granos.
- Reduce el costo del transporte, sobre todo para quienes estén ubicados al oeste de la planta, ya que los principales destinos del grano de maíz están al este.
- Tiene un menor costo de acondicionamiento, ya que nuestra planta puede recibir los granos para procesar con algún punto de humedad superior al de recepción en puerto.
- Obtiene una solución logística, ya que los altos volúmenes de producción de maíz son de difícil manejo.

La provisión de este insumo está garantizada desde el momento en que cada socio siembra desde 300 a más de 3.000 has de maíz en un radio de 200 km de la planta industrial. En la Figura 2 se observa la distribución de algunos de sus campos.

Los principales competidores por el maíz de la zona son empresas avícolas (Avex), feedlots, empresas de molienda húmeda (Ledesma) y empresas de alimentos balanceados.

Distribución geográfica de algunos de los campos sembrados con maíz por los socios de bio4®:

(Figura 2)



BIOETANOL RÍO CUARTO S.A.
Ing. MANUEL RON
Presidente

BIOETANOL RÍO CUARTO S.A.
Dr. GERARDO ROCCIA
Síndico

Empleados:

bio4* posee actualmente siete empleados en relación de dependencia, tres de ellos se desempeñan en el área Administrativa-Contable y el resto en el Departamento de Ingeniería.

La Empresa generará gradualmente 70 puestos de trabajo directos, más 105 puestos indirectos debido a las incorporaciones de las Pymes asociadas que proveerán productos y servicios. Solamente en fletes de ingreso de materia prima, salida de subproductos como los DGS y etanol se tendrá un movimiento de 32 camiones por día.

Con el consabido efecto multiplicador del transporte en otros servicios. Todo esto sumado a los más de 300 empleos que demandará la construcción de la planta.

IV. EL MERCADO DEL BIOCOMBUSTIBLE EN ARGENTINA.

La mayor demanda interna y la caída en las compras de aceite de soja por parte de China alientan a la industria del biocombustible a proyectar un crecimiento importante.

Según la Cámara Argentina de Biocombustible (Carbio), este año la producción de biodiésel crecerá 31 por ciento y llegará a 2,5 millones de toneladas.

La entidad reúne a las compañías más importantes del sector como Bunge, AGD, Cargill y Vicentin, entre otras.

Según sus proyecciones, 70 por ciento de la producción de biodiésel está destinada al mercado europeo, que se vende a 1.300 dólares la tonelada. La principal vía de ingreso es España, que por estos días estudia un proyecto para frenar la importación de biodiésel, ya que tiene a buena parte de sus pequeñas y medianas plantas productoras frenadas.

Al respecto, Fernando Pelé, presidente de Carbio, considera que estos problemas pueden trasladarse a otros países europeos, ya que la mayoría de sus plantas son menos eficientes que las argentinas.

De todas maneras, el directivo está confiado también en que crezca el consumo interno. El Gobierno nacional dispuso que este año el corte de gasoil sea de siete por ciento de biodiésel, lo que implica cerca de 900 mil toneladas que se venderán al mercado interno a 1.200 dólares la tonelada, lo que ubica el precio por litro en torno a los cuatro pesos.

La producción de etanol, que se utiliza para cortar la nafta, es sustancialmente menor ya que fueron los ingenios los que comenzaron a producirlo, tomando como insumo principal la caña de azúcar.

Esto hizo que su producción se iniciara en el noroeste argentino, principalmente en Tucumán. Pero luego se trasladó a la zona noreste, Cuyo y Santa Fe. Ahora se elaborará en Córdoba, a través de los proyectos de ACA y BIO4, principalmente.

Según Claudio Molina, director ejecutivo de la Asociación Argentina de Biocombustibles e Hidrógeno, el año pasado se elaboraron 100 mil metros cúbicos de etanol y para este año se espera que el volumen se duplique.

Entre este año y el próximo se pondrán en funcionamiento plantas que utilizarán maíz, sorgo y otras materias primas.

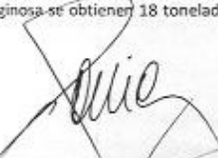
La mayor parte de la producción se destina al mercado interno, que se vende a un precio de 3,12 pesos el litro (valor sin IVA). El Gobierno nacional ha dispuesto que la nafta se corte con cinco por ciento de etanol, pero la cantidad producida sólo alcanza para cortar con tres por ciento.

La producción nacional de biocombustible comenzó en la Argentina en 2006. Por impulso del entonces gobernador José Manuel de la Sota, la provincia fue la primera en adherir a la ley nacional de promoción de los biocombustibles.

En 2010, el país elaboró 1,9 millón de toneladas de biodiésel y para este año se prevé un salto mayor al 30 por ciento, con lo que llegará a 2,5 millones. En este volumen, Córdoba participaría sólo con 100 mil toneladas, apenas el cuatro por ciento, según estimaciones de mercado.

El biodiésel argentino se produce con soja; de 100 toneladas de esta oleaginosa se obtienen 18 toneladas de aceite de soja y de esto se puede fabricar la misma cantidad de biodiésel.


BIOETANOL RIO CUARTO S.A.
Ing. MANUEL RON
Presidente


BIOETANOL RIO CUARTO S.A.
Dr. GERARDO ROCCIA
Síndico

El problema es que para hacerlo hacen falta grandes inversiones. Una planta que produzca 50 mil toneladas por año necesita una inversión de 12 a 15 millones de dólares (hasta 40 millones si se utilizan equipos importados). Además, para ser competitivo, hay que producir más de 150 mil toneladas.

Así la producción de biodiésel fue quedando en manos de grandes operadores del agro (como Vicentin, Cargill, Louis Dreyfus, AGD y Bunge) que prefirieron instalarse en Santa Fe por la cercanía del puerto.

Las plantas que comenzaron a desarrollarse en Córdoba para procesar la soja invirtieron en la mejora del grano y en su procesamiento para aceite de soja, dada la buena demanda del mercado internacional.

Este mercado de alta demanda de aceite de soja cambió en 2010. China dejó de comprar el producto argentino en represalia por las restricciones a la importación de productos chinos fijadas por el Gobierno argentino.

Esto obligó a los productores de aceite de soja a canalizar su producto al biodiésel para exportación. A esto, se sumó que a partir del año pasado el Gobierno elevó el corte de gasoil con biodiésel de cinco a siete por ciento; para el año próximo, el corte podría llegar a 10 por ciento.

Esta mayor demanda de biodiésel para el mercado interno como para exportación anima a la Cámara de Biocombustible de Córdoba (Cabiocor) a pensar que entre 2011 y 2012 se producirá el despegue de la producción local de biodiésel.

A su vez, una serie de proyectos para la producción de etanol (alcohol que se utiliza para la mezcla con nafta) comenzarán a tomar forma este año.

La Asociación de Cooperativas Argentinas (ACA) construye una planta que producirá 100 mil toneladas de etanol en Villa María.

Paralelamente, Porta Hnos. junto a bio4* desarrolla en Río Cuarto una destilería para la producción de etanol en base a cereales.

En Córdoba:

Producción. En Córdoba se elaboran anualmente cerca de 100 mil toneladas de biodiésel, el cuatro por ciento del total de la producción nacional, según estimaciones de mercado.

Consumo interno. Existen en Córdoba entre 70 y 80 plantas de extrusado-prensado de soja, que elaboran en total 330 toneladas diarias de aceite de soja. Algunas de estas elaboran biodiésel para consumo interno.

ACA en Villa María. La Asociación de Cooperativas Agrícolas (ACA) prepara un proyecto para la producción de etanol en base a maíz en Villa María. Producirá 100 mil toneladas anuales y estaría en funcionamiento para el próximo 2012. ACA invertirá 75 millones de dólares gracias a financiamiento externo y al aporte de sus cooperativas socias.

bio4* en Río Cuarto. La firma bio4* desarrolla una planta en Río Cuarto también para producir bioetanol en base a maíz (procesará 140 mil toneladas); el proyecto lo realiza en forma asociada con Porta Hnos. (quien contribuye con tecnología y know how en materia de destilería) y ya tiene cupo asignado por la Secretaría de Energía para 2012.

Enarsa en Villa María. Energía Argentina (Enarsa) y el municipio de Villa María anunciaron la creación de una planta de energía que se alimentará con biocombustible; en el proyecto participan la Cámara de Biocombustibles de Córdoba (Cabiocor) y las empresas MAN Diesel Argentina y CaribNRG Consultants Limited.

V. INFORMACION DE LOS ACCIONISTAS DE LA EMISORA.

Los fundadores de bio4* son un grupo de profesionales productores agropecuarios, con amplia experiencia en la producción de maíz, en el gerenciamiento de negocios asociados a la molienda de maíz y en otros relacionados con el agro en general.

Lo que los une es la vocación de realizar un proyecto que lleve una respuesta a la necesidad del sector agrícola de dar valor agregado a su producto y a la vez, aporte soluciones viables y sostenibles al problema energético mundial.

En este contexto, los socios fundadores y motores del proyecto, deciden capitalizar su conocimiento técnico y experiencia aprovechando la oportunidad que se abre para la generación de energía renovable en nuestro país y en el mundo, destacando el asociativismo de productores agropecuarios de la región Sur de Córdoba como el rasgo más importante del proyecto.


BIOETANOL RIO CUARTO S.A.
Ing. MANUEL RON
Presidente


BIOETANOL RIO CUARTO S.A.
Dr. GERARDO ROCCA
Síndico

Razon Social	Acciones Finales	% finales	Cargo en bio4
Agrio SRL	38.880	12,000%	Presidente
Protagno Argentina SA	72.888	22,500%	Director
Tomas Cavanagh	3.240	1,000%	
Agromi SRL	3.240	1,000%	
Agreor SRL	6.479	2,000%	
Juan Pablo Holtz	3.240	1,000%	
Buzali Julio	3.240	1,000%	
Buzali Gerardo Luis	3.240	1,000%	
Cola Americo e hijos SH	8.699	2,500%	
Cola Eduardo A y Cola Americo SH	16.198	5,000%	Director
Cesar Sanginetti	6.479	2,000%	
Maria Teresa Gajo	6.479	2,000%	
Rosso Anibal Antonio	6.480	2,000%	
Podm Jose Cattalano	3.240	1,000%	
La Huella SA	3.240	1,000%	Director Suplente
Vazquez, Maria de las Mercedes	2.074	0,625%	Director Suplente
Faricelli Nazareno Carlos Dante	3.240	1,000%	Director Suplente
Marcelo Tardivo	12.958	4,000%	Director Suplente
Dimediano SA	3.240	1,000%	Director Suplente
Finaras SRL	32.395	10,000%	Director
Agrotecnologia y Servicios SA	6.479	2,000%	Director
Porta Hnos. SA	64.790	20,000%	Director
El Huanero SA	9.718	3,000%	
Alberto J Martini e Hijos SRL	4.444	1,375%	
Total	323.950	100,00%	

VI. INFORMACION DE LOS ORGANOS DE ADMINISTRACION Y FISCALIZACION DE LA EMISORA.

La siguiente distribución de cargos de BIOETANOL RÍO CUARTO SA surge del Acta de Asamblea Extraordinaria Nro 7 del 17 de Noviembre de 2010.

Directorio

Presidente: Manuel Maximiliano Ron

Directores Titulares:

Marcelo Otero

Federico Eduardo Cola

Leonardo Eduardo Fidelibus

Juan Miguel Sobrero

Jose Vicente Ramón Porta

Fernando Antonio Porta

Directores Suplentes:

Marcelo Tardivo

Leandro Ramon Narvaja Luque

Carlos Dante Faricelli Nazareno

Fernando Nicolás Márquez

Maria de las Mercedes Vazquez

Órgano de Fiscalización.

Sindico Titular: Gerardo Nicolás Roccia

Sindico Suplente: Maria Julia Tejerina Fotheringham

Auditor Externo.

La auditoria de los Estados Contables está a cargo de Gabriel Marcelo Perrone, Matricula Nro 21.00004-3, cuyo Dictamen es certificado por el Consejo Profesional de Ciencias Económicas de la Ciudad de Córdoba, Provincia de Córdoba. Domicilio: Price Waterhouse & Co SRL – Chacabuco 492 (X5000IIR) – Córdoba.

BIOETANOL RÍO CUARTO S.A.
Ing. MANUEL RON
Presidente

BIOETANOL RÍO CUARTO S.A.
Dr. GERARDO ROCCIA
Sindico