

Bolsa de Comercio de Rosario



AÑO XXV • N° 1255 • 19 DE MAYO DE 2006

ECONOMIA Y FINANZAS

La agricultura entrerriana

1

MERCADO DE GRANOS Y PRODUCTOS DERIVADOS

La situación del agro en el 2001 y en el 2006

5

El registro de exportación bajo observación

7

Siguen siendo buenas las perspectivas de producción en EE.UU.

11

Sin factores "foráneos" los fundamentales primaron en la soja de Chicago

14

ESTADÍSTICAS

SAGPYA: Exportaciones por destino de granos y derivados (enero/febrero'06)

28

USDA: Oferta y demanda de USA (mayo'06)

32

LA AGRICULTURA ENTERRIANA

Entre Ríos es una provincia que a pesar de su inmejorable situación geográfica, entre dos importantes ríos y con la posibilidad de un fuerte desarrollo portuario, ha vivido gran parte de su historia 'aislada' del resto del país. Este aislamiento se fue salvando a través del túnel subfluvial en la década del '60, del puente Zárate-Brazo Largo, posteriormente, y últimamente del puente Rosario-Victoria. Por otra parte, cuenta con una población honesta y de trabajo y con un alto nivel educativo. Es por este motivo que recibimos con agrado el escrito del Ing. Oscar Montero, vicepresidente de la Bolsa de Entre Ríos, titulado «Pasado, Presente y Futuro de la Agricultura Entrerriana». En él se brinda un racconto histórico y actual sobre la agricultura de nuestra vecina provincia. En estas líneas vamos a resumir el mismo pero de entrada invitamos a su lectura.

Primera Colonia Agrícola Entrerriana

El 1° de setiembre de 1853 se creó por orden del General Justo José de Urquiza la «Primera Colonia Agrícola Militar Las Conchas». Los habitantes de esa Colonia, dirigidos por Don Manuel de Clemente, fueron militares que acompañaron a Urquiza en varias de sus campañas. Al principio se realizó un parcelamiento provisorio del territorio y se habilitó un puerto. En 1855 llegó un importante grupo de inmigrantes que se radicaron en formar efectiva. Ese grupo estaba constituido por alemanes, vascos, suizos y franceses y se dedicó a la agricultura y la ganadería. En el año 1858 recibió el nombre de Colonia Urquiza, y luego, en 1860, el de Villa Urquiza. Fue una época de gran actividad. «Sin embargo, la expansión de los ferrocarriles influyó para que en año 1860 el puerto se cerrara, produciendo una caída de toda la actividad económica y provocando, a

MERCADO DE GRANOS**Apéndice estadístico de precios**

Precios orientativos para granos de las Cámaras del país	15
Cotizaciones de productos derivados (Cámara Buenos Aires)	15
Mercado físico de Rosario	16
Mercado a Término de Rosario (ROFEX)	17
Mercado a Término de Buenos Aires	19
Cálculo del precio FAS teórico a partir del FOB	20
Tipo de cambio vigente para los productos del agro	20
Precios internacionales	21

Apéndice estadístico comercial

SAGPyA: Compras semanales y acumuladas del sector exportador e industrial y embarques acumulados de granos	27
SAGPYA: Exportaciones por destino de granos y derivados (enero/febrero'06)	28
USDA: Oferta y demanda de USA (mayo'06)	32
NABSA: Situación de buques en puertos del Up River del 16/05 al 5/06/06	34

MERCADO DE CAPITALES**Apéndice estadístico**

Comentario de coyuntura	35
Reseña y detalle semanal de las operaciones registradas en Rosario	36
Información sobre sociedades con cotización regular	38
Servicios de renta y amortización de títulos públicos	40

Viene de página 1

partir de ese momento, una fuerte recesión en la zona» (pág. 15).

La agricultura entrerriana en el período 1884 a 1914

Durante este período la agricultura alcanzó un importante desarrollo, equiparándose a la ganadería. En 1884 se cultivaron 98.923 hectáreas, la mayor parte de trigo (56.600 ha) y de maíz (35.500 ha). En 1914 se cultivaron 1.069.729 hectáreas, de las cuales de lino se cultivaron 397.000 ha, de trigo 321.250 ha, de alfalfa 215.500 ha, de maíz 85.500 ha y de avena 42.200 ha.

«En estas cifras se destaca el considerable crecimiento de la superficie dedicada a alfalfa, que pasó a representar el 20% del total, marcando la tendencia en los arrendamientos a dejar hectáreas implantadas con esta leguminosa luego de ser utilizada en la agricultura» (pág. 16).

Hechos que favorecieron el desarrollo agrícola

Una serie de factores favorecieron el mencionado desarrollo, entre ellos, la incorporación de inmigrantes europeos muy laboriosos, la enajenación de tierras fiscales y la progresiva subdivisión de la tierra, factores que contribuyeron a «una considerable disminución del latifundio» (pág. 18).

«Otro elemento muy importante fue la construcción de una red ferroviaria muy completa, de unos 1.500 kilómetros. Esta red constituyó un enlace no solamente de los más importantes centros de producción, ciudades y puertos de la provincia entre sí, sino que permitió la unión con Buenos Aires (mediante el ferry boat por el Ibicuy), con Corrientes y Misiones (mediante el empalme con el F.C.N.E.A.) y con Asunción del Paraguay (por el ferry boat a Encarnación)» (pág. 18). También se presentaron problemas como los siete años seguidos (1891-97) de desastres agrícolas por ataque de langostas y condiciones climáticas desfavorables, y los dos años de sequía (1892-93) que afectaron fundamentalmente a la ganadería.

Población y régimen de tenencia de la tierra

En 1869 había en la provincia solamente 457 agricultores, el 0,34% del total de habitantes (134.271). El número de agricultores pasó a 22.063 en 1895 (7,56% de la población de la provincia) y 29.911 en 1914 (7,03% de la población de la provincia).

EDITOR

Bolsa de Comercio de Rosario**www.bcr.com.ar**

Director: CPN Rogelio T. Pontón
Córdoba 1402, S2000AWV Rosario, Argentina
Tel.: (54 0341) 4213471 al 78 - Internos 2284 al 2287
Fax: Internos 2284 y 2286

Dirección de Informaciones y Estudios Económicos
Contacto por e-mail: diyee@bcr.com.ar
Suscripciones y aviso por e-mail:
DellaSiega@bcr.com.ar

Este **Informativo Semanal** es una publicación de la Bolsa de Comercio de Rosario y su material puede ser reproducido de manera total o parcial, citando la fuente. En el caso de sitios de Internet, la reproducción del contenido de esta publicación puede efectuarse a partir de las 12:00 hs del martes siguiente a la fecha de la edición. Registro de la Propiedad Intelectual N° 236.621.

«Otro dato que ilustra la evolución del área sembrada lo da la relación entre propietarios y medieros-arrendatarios. Según el Censo de 1895, el 68,82% de los agricultores era propietarios y el 31,18% arrendatarios-medieros. Para 1914, de acuerdo con datos obtenidos en el Censo de ese año, los propietarios habían pasado a ser el 50,28%, mientras que los arrendatarios-medieros pasaron a constituir el 49,72%» (pág. 18).

La Agricultura entrerriana en el período 1914-1946

En este período se carece de datos estadísticos, de todas maneras se sabe que en esos algo más de 30 años se mantuvo la misma extensión de tierra no obstante que la población de la provincia se duplicó. El progreso del sector se debió a mayores rendimientos, diversificación de las producciones y aplicación de técnicas y medidas de gobierno que lo apoyaron.

La superficie cultivada en 1941 llegó a 1.257.913 hectáreas, de las cuales al lino se destinaron 455.000, al trigo 417.920, al maíz 229.900 y a la avena 64.530.

Durante el período bajo comentario hubo campañas buenas y otras que fueron malas. En el año 1930 se sembraron 1.532.602 hectáreas, pero en los años siguientes (1932/33) la aparición de la langosta como las sequías causaron un verdadero 'desastre'. En el ciclo 1935/36 volvió a parecer la langosta lo que produjo una fuerte caída en la producción. Después de una cosecha excelente en 1938/39, el exceso de lluvias hizo perder toda la producción de trigo y gran parte de la de lino. Las cosechas de los siguientes años fueron mediocres y la situación se agravó por el cierre de los

mercados como consecuencia de la guerra mundial.

Evolución histórica período 1947/48 a 1961/62

Para este período se tienen los datos que el autor extrajo de las Memorias de la Cámara Arbitral de Cereales de Entre Ríos.

En 1947/48 se sembraron 185.873 hectáreas de trigo, 326.600 de lino, 246.117 de maíz, 14.838 de girasol y 11.610 de arroz, en total 785.038 hectáreas.

En 1954/55 se sembraron 220.300 hectáreas de trigo, 219.000 de lino, 282.500 de maíz, 23.500 de girasol y 20.650 de arroz, en total 765.950 hectáreas.

En 1961/62 se sembraron 302.000 hectáreas de trigo, 450.000 de lino, 380.000 de maíz, 26.500 de girasol y 18.000 de arroz, en total 1.176.500 hectáreas.

La producción total llegó en la campaña 1947/48 a 615.627 toneladas, de las cuales a trigo le correspondieron 183.531 toneladas, a lino 164.180, a maíz 238.563, a girasol 5.862 y a arroz 23.491.

En la campaña 1954/55 la producción total llegó a 457.350 toneladas, de las cuales a trigo le correspondieron 223.750, a lino 124.050, a maíz 69.500, a girasol 5.000 y a arroz 34.850.

En la campaña 1961/62 la producción llegó a 1.123.450 toneladas, de las cuales a trigo le correspondieron 301.300, a lino 345.000, a maíz 395.000, a girasol 17.400 y a arroz 64.750.

La agricultura de Entre Ríos en la actualidad

En 1934/38 la superficie agrícola llegaba a 1.450.000 hectáreas y la superficie sembrada a un número similar. En 2000/04 la superficie agrícola llegaba a 1.319.852 hectáreas y la superficie sembrada llegaba a 1.644.217 hectáreas. «La diferencia en hectáreas sembradas está dada por la incorporación del cultivo de soja en la década de 1970 y la práctica de realizarla sobre trigo, utilizando en el caso de la soja de segunda la misma superficie» (pág. 27).

Los productores agropecuarios llegaban a 28.366 según el Censo de 1988 y a 20.410 según el Censo de 2002. Por otra parte, la producción pasó de 915.300 toneladas en 1988 a 4.471.357 toneladas en el 2002. En la campaña 2004/05 la producción alcanzó a 5.819.124 toneladas.

La capacidad de acopio que llegaba a 878.776 toneladas en 1984, pasó a 2.051.296 toneladas en el 2004 (en esta cifra no se incluye la capacidad en silo-bolsa).

En la página 30 del escrito se detalla como está distribuida la superficie geográfica de la provincia, siendo las cifras las siguientes:

- a) Superficie agrícola disponible: 3.593.000 hectáreas
- b) Superficie de aguas: 226.900 hectáreas
- c) Superficie deltas: 1.520.510 hectáreas
- d) Superficie montes: 1.978.803 hectáreas
- e) Otros (rutas, caminos, vías férreas, ciudades, etc.): 325.487 hectáreas
- f) Superficie total: 7.644.700 hectáreas

En la campaña 2004/05 sobre una superficie agrícola disponible de 3.593.000 hectáreas, la superficie agrícola utilizada fue de 1.592.047 hectáreas, restando algo más de 2 millones de hectáreas para ser usadas en proyectos productivos.

Por departamento la superficie agrícola total y la superficie utilizada es la siguiente:

a) Diamante-Victoria: la superficie agrícola es 338.000 hectáreas, de las que se utilizan 275.611 hectáreas, el 81,54%.

b) Gualeguay-La Paz: la superficie agrícola es 500.000 hectáreas, de las que se utilizan 264.796 hectáreas, el 52,96%.

c) Nogoyá-San Salvador-Uruguay-Villaguay: la superficie agrícola es 1.080.000 hectáreas, de las que se utilizan 460.370 hectáreas, el 42,63%.

d) Feliciano-Gualeguaychú-Tala: la superficie agrícola es de 640.000 hectáreas, de las que se utilizan 237.266 hectáreas, el 37,07%.

e) Colón-Concordia-Federal: la superficie agrícola es de 485.000 hectáreas, de las que se utilizan 113.525 hectáreas, el 23,41%.

f) Federación: la superficie agrícola es de 190.000 hectáreas, de las que se utilizan 16.349 hectáreas, el 8,60%.

La infraestructura de transporte es fundamental para la producción agrícola. Es por ello que se analiza, en la publicación bajo comentario, la red vial existente, que se distribuye de la siguiente manera:

a) Pavimento provincial: 1.804 kilómetros.

b) Pavimento nacional: 1.621 kilómetros.

c) Caminos de ripio: 3.429 kilómetros.

d) Caminos de tierra: 23.282 kilómetros.

Como muy bien se dice en el escrito, el tema de los caminos es prioritario, dado que son «indispensables para transportar lo producido en tiempo y forma evitando de esta manera las demoras que se producen por el deterioro de los accesos a puntos de acopio y comercialización ante las inclemencias del tiempo».

Con respecto al volumen operado en los principales puertos, estos son los datos de la campaña 2004/05:

a) Diamante: 702.475 toneladas

b) La Paz: 67.504 toneladas

c) Concepción del Uruguay: 57.000 toneladas

d) Santa Elena: 31.000 toneladas

Hemos hecho un resumen de este pequeño libro cuya lectura recomendamos. Lo único que nos resta mencionar es la importancia que tiene la provincia de Entre Ríos al ser una zona de transición del comercio. La gran economista Joan Robinson, que fuera discípula de Lord Keynes, sostenía en su importante libro «**Filosofía Económica**», analizando el tema del 'desarrollo' de las naciones, que las zonas de transición son las que mayores posibilidades tienen de crecimiento económico. Y en este sentido, siendo Entre Ríos la bisagra en la relación de nuestro país con Uruguay y Brasil, más tarde o más temprano recibirá las inversiones suficientes para convertirla en una de las provincias más prósperas de Argentina. En este sentido, es fundamental el desarrollo del ferrocarril (ALL Mesopotámico), que en estos momentos la une a otras provincias a través del ALL Central y a los ferrocarriles del sur de Brasil, y lo mismo cabe decir del desarrollo hidroviario.

EL PETRÓLEO Y OTROS SUSTITUTOS DE ENERGÍA

La economía mundial tuvo un notable crecimiento en los últimos doscientos años y ello posibilitó el crecimiento demográfico. A fines del siglo XVIII la población mundial ascendía a alrededor de 750 millones de habitantes y hoy supera los 6.500 millones. A esto hay que agregar que las expectativas de vida se han multiplicado por 3 veces por lo menos, desde 25 años a más de 75 años en muchos países. El soporte de este desarrollo ha sido la energía, fundamentalmente del carbón y del petróleo. Pero este desarrollo ha traído sus problemas, especialmente el 'calentamiento global' y la contaminación ambiental, que ya se está padeciendo. Para este siglo se espera un aumento de la temperatura entre 2 y 5 grados, y ese aumento va a causar innumerables problemas climáticos. Es por estos motivos, y también por el agotamiento de las reservas de combustibles fósiles, que se busca afanosamente el introducir el uso de nuevos sustitutos energéticos al carbón y al petróleo. Veamos este importante tema.

La oferta mundial de petróleo habría llegado durante el primer trimestre del corriente año, en la estimación de la International Energy Agency, a 84,5 millones de barriles por día. Esta oferta está compuesta de la siguiente manera:

a) Países de América del Norte 14,1 millones de barriles

b) Países de Europa: 5,6 millones de barriles

c) Países del Pacífico: 0,5 millones de barriles

d) Federación de Rusia: 11,7 millones de barriles

e) Otros países de Europa: 0,2 millones de barriles

f) China: 3,7 millones de barriles

g) Otros países de Asia: 2,8 millones de barriles

h) Países de Latinoamérica: 4,3 millones de barriles

i) Países del Medio Oriente (no de la OPEP): 1,8 millones de barriles

j) Países de África: 3,9 millones de barriles

Los tres primeros ítems corresponden a países de la OECD que ofertan en conjunto 20,2 millones de barriles por día. Los otros ítems, desde d) hasta j) corresponden a países que no son de la OECD y que ofertaron 28,4 millones de barriles. Si a esos dos conjuntos de países les agregamos las ganancias de proceso industrial (estimadas en 1,9 millones de barriles al día) llegamos a un total de 50,5 millones de barriles diarios.

Los países de la OPEP ofertaron un total de 34 millones de barriles por día (incluyendo 4,3 millones de NGLs). Es decir que la oferta mundial del primer trimestre del corriente año habría llegado a 84,5 millones de barriles diarios.

Por otra parte, la demanda promedio diaria de petróleo ha sido la siguiente en el mismo período:

a) Países de Norteamérica (OECD): 25,3 millones de barriles

b) Países de Europa (OECD): 15,8 millones de barriles

c) Países del Pacífico (OECD): 9,4 millones de barriles

d) Federación de Rusia: 4 millones de barriles

e) Países de Europa: 0,8 millones de barriles

f) China: 6,7 millones de barriles

g) Otros países de Asia: 8,8

millones de barriles

h) Países de Latinoamérica: 5,0 millones de barriles

i) Países de Medio Oriente: 6,4 millones de barriles

j) Países de África: 3 millones de barriles

Los países de la OECD demandaron 50,5 millones de barriles por día. Los otros países no OECD demandaron 34,7 millones de barriles por día. En total, ambos grupos de países demandaron en promedio 85,2 millones de barriles por día. Si multiplicamos esta cifra por 365 días al año, llegamos a 31.098 millones de barriles.

A fines de 2003 las reservas probadas de petróleo a nivel mundial llegaban a 1.266.000 millones de barriles. Con un consumo de 31.098 millones anuales tendríamos petróleo para 40 años, sin considerar que en los años próximos el consumo irá aumentando. Si partimos que ese consumo pueda estar en alrededor de 40.000 millones antes de que comiencen a utilizarse en forma masiva otras fuentes sustitutas de energía, tendríamos reservas para alrededor de 30 años o menos. Según lo que informa el FMI en su «**Perspectivas de la Economía Mundial**», de abril de 2005, éstas son las previsiones de demanda de petróleo en el futuro:

a) Para el 2010: se estima que llegaría a 92 millones de barriles por día (33.600 millones de barriles en el año). Para el sector transporte se requerirían 54,3 millones de barriles por día.

b) Para el 2020: se estima que llegaría a 113,5 millones de barriles por día (41.400 millones de barriles en el año). Para el sector transporte se requerirían 67,6 millones de barriles por día.

c) Para el 2030: se estima que llegaría a 138,5 millones de barriles por día (50.600 millones de barriles por año). Para el sector transporte se requerirían 82,8 millones de barriles por día.

Al problema del agotamiento de las reservas hay que agregar el problema de cómo están distribuidas las mencionadas reservas:

a) Arabia Saudita: 20% de las reservas totales

b) Canadá: 14% de las reservas totales (incluye petróleo no convencional)

c) Irán: 10% de las reservas totales

d) Iraq: 9% de las reservas totales

e) Emiratos Arabes Unidos: 8% de las reservas totales

f) Kuwait: 8% de las reservas totales

g) Venezuela: 8% de las reservas totales

h) Rusia: 5% de las reservas totales

i) Libia: 3% de las reservas totales

j) Nigeria: 2% de las reservas totales

k) Estados Unidos: 2% de las reservas totales

l) Resto del Mundo: 13% de las reservas totales

Fuentes sustitutas

Una primer fuente sustituta de petróleo será la vuelta al carbón, aunque aquí se necesita un gran avance tecnológico para evitar una mayor contaminación ambiental. Aquellos países como China o Estados Unidos, que tienen grandes reservas de carbón, aprovecharán la suba que registran las cotizaciones del petróleo en los últimos tiempos para impulsar nuevas tecnologías de aprovechamiento del mencionado combustible sólido. Otra fuente energética es la llamada fisión nuclear, es decir producir energía eléctrica a partir de la rotura de los núcleos de elementos pesados, como uranio, etc. Pero aquí, también el problema es que los residuos son muy contaminan-

tes y ciertas experiencias, como el desastre de Chernobyl (ex URSS), han creado un clima mundial negativo hacia la instalación de nuevas plantas, aunque de hecho se siguen instalando en algunos países.

Otra fuente sustituta del petróleo será el aprovechamiento de los granos o productos agrícolas para la producción de biodiesel (a través del aceite de soja, colza, etc.) o de etanol (a través del maíz o de la caña de azúcar). En este sentido le cabe un papel estratégico a Argentina, uno de los principales productores de aceite, fundamentalmente de soja, y de maíz. Según la FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación) en 15 a 20 años el 25% de la energía que se utilice en el mundo tendrá como fuente los biocombustibles, y como vemos esta participación es sumamente importante. Pero esta inserción de los biocombustibles en el mundo de la energía no es sólo una cuestión de cantidad sino, fundamentalmente, una cuestión de calidad, porque su uso va a contribuir en grado sumo a evitar la 'contaminación ambiental'.

De todos modos, los biocombustibles servirán para cubrir en el mediano plazo, lo que en un plazo mayor va a ser el aprovechamiento de otras fuentes de energía, como las que mencionamos a continuación (este resumen lo hemos extraído de un muy buen artículo publicado en la revista **Deutschland** de 2/2006):

a) **Fusión Nuclear**: de la mencionada publicación, del artículo de Isabella Milch «**El sol en la tierra**», resumimos los siguientes conceptos: una planta de fusión atómica es una réplica en pequeño de los procesos en el sol, que obtiene su ener-

gía de la unión de núcleos atómicos. El combustible es un fino gasionizado –un plasma– compuesto de dos tipos de hidrógeno: deuterio y tritio. Para dar inicio a la fusión, el combustible es encerrado en un campo magnético y calentado a temperaturas de más de 100 millones de grados centígrados. Los conocimientos existentes hasta hoy hacen posible, como próximo gran paso de la investigación mundial, la construcción de la planta experimental internacional ITER (del latín: 'el camino, el itinerario'). Con ITER, que tendrá una potencia de fusión de 500 megavatios, se espera poder demostrar que es posible una fusión nuclear controlada, generadora de energía. «La primera generación de plantas comerciales de fusión será posible para mediados de siglo» (Alexander Bradshaw, director científico del Instituto Max Plank de Física del Plasma, con sede en Garching, cerca de Munich). Por lo que se sabe hasta hoy, las plantas de fusión serían además de bajo impacto ambiental y climático, podrían construirse en todo el mundo y las reservas de combustibles serían prácticamente inagotables. Las sustancias deuterio y litio, necesarias para el proceso de fusión, de las cuales se deriva el tritio en la planta nuclear, se hallan presentes en el planeta en enormes cantidades. Con un gramo de combustible de fusión se generaría tanta energía como con once toneladas de carbón. La fusión sería también la única fuente energética que demandaría escaso uso de terreno. En el libro del astrofísico John Gribbin, «**Nuestro Universo. La última frontera**», Folio 2001, puede consultarse una explicación didáctica sobre el proceso de fusión nuclear que se desarrolla en el sol y que el ser humano quiere imitar (pág. 58-61).

b) **Pila de combustible**: como vimos más arriba, la mayor parte del consumo de petróleo se realiza por los automotores y es por ello que es muy importante el desarrollo tecnológico de la llamada pila de combustible. Se dice así en el mencionada publicación: «En los albores del siglo XXI, el carbón y los hidrocarburos, como el petróleo y el gas natural, cubren cuatro quintas partes de la demanda mundial de energía. Sin embargo, los expertos creen que el agua será la fuente de energía del futuro. Además, el escenario de un experimento pionero también es una isla (como lo había predicho Julio Verne en *'La isla misteriosa'*): Islandia se propone prescindir de energías fósiles a más tardar dentro de 30 años. En su lugar desea recurrir al hidrógeno (H₂) de las heladas aguas de la isla, ya que el hidrógeno es el componente más importante del agua (H₂O). Separando el hidrógeno y el oxígeno con ayuda de corriente eléctrica, escribió Verne, el agua 'asegurará por siempre el abastecimiento de energía de la tierra'...El hidrógeno se convierte en electricidad y calor a partir de una reacción electroquímica controlada. La pila de combustible está dividida en dos partes por una fina hoja de plástico. La hoja está revestida a un lado de un catalizador y al otro, de un electrodo permeable al gas. A través de finos canales, el hidrógeno y el oxígeno fluye de un lado a otro. El catalizador divide el hidrógeno en un electrón y un protón. Los protones, de carga positiva, pueden atravesar la hoja, pero no así los electrones de carga negativa. De este modo se genera una tensión. Al conectarse los electrodos fluye corriente continua. El producto residual de la reacción electroquímica es agua pura. Como primer paso, la pila de combustible conquistará los móviles, las agendas electrónicas, las computadoras portátiles y videocámaras, donde desplazará a las contaminantes pilas recargables....La pila de combustible dará que hablar sobre todo como

nueva fuente de energía para automóviles» (Deutschland, pag. 15).

c) **Biomasa:** en el vertedero central de Gelsenkirchen, uno de los mayores de Europa, los residuos orgánicos se fermentan. El biogás producido se puede utilizar como combustible en una planta de generación combinada de calor y electricidad. Unos 3.000 hogares de esa población son abastecidos hoy de corriente desde el vertedero. «Ya sean restos de plantas, estiércol o virutas: ninguna otra fuente renovable de energía obtiene energía de residuos...y es a la vez tan eficaz y polifacética como la biomasa. Con la biomasa es posible producir combustible, calor y electricidad. No sólo los residuos, sino también materiales orgánicos cultivables y renovables, como la madera, la remolacha, la colza o la caña son excelentes portadores de energía...Sólo en el 2005 se construyeron en Alemania 800 nuevas plantas de biomasa. En 2005, la biomasa generó casi 10.000 millones de kilovatios hora: 4.000 millones más que un año antes» (Deutschland, pág. 11). La empresa Choren, con sede en Freiberg, Sajonia, en el este de Alemania, y Shell planean invertir cientos de millones de euros para producir 'sundiesel'. Este combustible de baja carga medioambiental se elabora a partir de biomasa, sobre todo madera, paja y residuos de la agricultura. Una planta piloto planeada para el 2007 producirá 16,5 millones de litros de combustible a partir de 67.000 toneladas de biomasa. Desde el 2008, el 'SunDiesel' se producirá en cinco grandes plantas. La distribución la asumirá Shell.

d) **Energía eólica:** De 1998 a 2005 se instalaron en Alemania 17.574 molinos eólicos. Los molinos instalados tienen 18.000 MW de potencia. Sólo en el 2004 el uso de esos molinos evitó la emisión de 21,4 millones de toneladas de anhídrido carbónico al medio ambiente. Está prevista por algunas empresas la construcción de parques eólicos en el mar con una potencia total de 45.000 megavatios. Este año se instalarán en el mar, a 25 kilómetros de la costa de Escocia, los primeros modelos de serie.

e) **Energía solar:** nuevas tecnologías abaratan la energía solar. Como un ejemplo, la empresa Shell vendió su producción de células solares de silicio porque se concentrará en una nueva tecnología solar: los módulos fotovoltaicos de capa fina. «Los módulos de capa fina se basan en una tecnología diferente, que exige mucho menos materia prima, pudiéndose así abaratar la producción. Las células de silicio deben hacer frente a una creciente competencia de los módulos de capa fina de segunda generación». Se menciona que en pocos años los precios se reducirían a la mitad. El mayor problema que se presenta con el silicio es su escasez. «El silicio utilizado para las células solares es mayormente un producto residual de la fabricación de silicio de alta calidad para microprocesadores» (Deutschland, pág. 12). Los módulos de capa fina tienen, en cambio, un inconveniente: la parte de luz que los módulos transforman en electricidad es de sólo el seis al siete por ciento, mientras que en las células solares convencionales es del 15%. De todas maneras, nuevas tecnologías podrían aumentar el rendimiento. Por ejemplo: módulos de tercera generación alcanzan un grado de eficiencia del 25% a través de la conformación de tres capas de celulares solares superpuestas. Esta tecnología estará en el mercado dentro de dos años.

Hemos visto algo de las enormes posibilidades que brinda el ingenio humano en materia energética y vimos también que varios de

los emprendimientos están ligados de una u otra manera al sector agropecuario, sector que ojos 'miopes' suelen verlo como que no genera valor. Descubrimos, por el contrario, los enormes caminos que se le abren para nuevos emprendimientos: el biodiesel, el bioetanol, el biogás y otros que cumplen un papel importantísimo no sólo para el suministro de fuentes energéticas sino también para la 'descontaminación ambiental'.

TRIGO

El registro de exportación bajo observación

Rumbos distintos tomaron los precios de este cereal en el mercado local, respecto del internacional. Mientras que el rumor de un posible cierre del registro de exportación para trigo, por parte del gobierno nacional, ganaba el mercado de granos y presionaba los precios a la baja, en los mercados norteamericanos todas las compras de los fondos y de los especuladores fueron a parar a los futuros de trigo, potenciando su suba.

Respecto del rumor de cierre del registro de exportación en Argentina, la posibilidad ciertamente debió estar en la mente de los exportadores desde el momento que las DD.JJ. sumaron 1.044.745 Tm entre el 11 y el 17 de mayo. En una obvia actividad para asegurar potenciales ventas externas de trigo, se apresuraron las declaraciones en el cereal del ciclo 2005/06, ascendiendo las mismas a 6,91 millones Tm al 17/05. Desde la última semana de marzo que no se anotaban en el lapso de una semana más de 200.000 Tm; de

hecho, el promedio semanal de allí en adelante había sido de 28.000 Tm.

Algunos especulaban con que el rumor podría haber salido del mismo sector comprador para presionar a la baja los precios del trigo. Lo cierto es que un rumor o posibilidad de esta naturaleza semi-paraliza al mercado y los compradores y los vendedores se retraen.

Es más lógico pensar, en virtud de la estructura del comercio de granos, que las empresas exportadoras traten de asegurar las declaraciones, que sería una forma de asegurar la originación. Como el grueso de lo negociado en trigo lo hacen las transnacionales, no tienen por qué tener las ventas en firme al destinatario final, las que pueden realizarse posteriormente a la declaración jurada.

Puestos a pensar, más allá de que el comprador siempre querrá comprar lo más barato posible se hace mucho más fácil creer el rumor ante el obvio interés del gobierno nacional por contener las señales inflacionarias. En ese sentido, el precio del pan o de los derivados de la industrialización del trigo puede constituirse en un objetivo más. Como el que se quemó con leche ve una vaca y llora, todo el mundo piensa que lo que sucedió en el sector cárnico puede replicarse en cualquier actividad cuyo producto final tenga peso en la canasta de precios que toma el INDEC para la elaboración del índice de costo de vida.

La pregunta que surge es cuánto trigo de la campaña 2005/06 todavía está disponible para vender. Y, si esa disponibilidad alcanzará para las necesidades del mercado interno.

En realidad pareciera haber el grano justo para satisfacer los requerimientos del consumo in-

Trigo: precios FOB varios orígenes En US\$ / Tm

Orígenes	Var.	04/05/06 emb cerc	04/05/06 emb cerc	19/04/06 emb cerc
Argentina	5,9%	147,8	139,5	139,5
EEUU Golfo- duro	3,1%	216,5	209,9	190,7
EEUU Golfo- blando	7,8%	159,8	148,3	140,4
Canadá St. Laurent	10,1%	198,2	180,0	202,9
Canadá Atlántico	14,7%	201,9	176,0	206,8
Australia East Coast duro	10,5%	244,9	221,6	220,1
Australia East Coast blando	3,4%	167,3	161,8	162,5
Francia- Rouen (con restitución)	6,2%	159,8	150,5	143,8
Ucrania- Mar Negro	-5,5%	138,0	146,0	135,0
Rusia-Mar Negro	-1,4%	144,8	146,9	148,4
Argentina - Golfo blando		-12,0	-8,8	-0,9
Argentina - Golfo duro		-68,7	-70,4	-51,2
Argentina - Francia		-12,0	-11,0	-4,3
Argentina - Ucrania		9,8	-6,5	4,5

Fuente: Reuters

terno, pero la cosa pasa más por cuánto puede llevarse el mercado externo dado el potencial alcista que exhiben los precios del trigo. Como podría llevarse una buena tajada de lo que queda, sin lugar a dudas que los molinos tendrán que pelear por el cereal existente en la arena de los precios.

Veamos algunos números. Primero, los stocks comerciales observados en los últimos tiempos de la campaña pasada (se remarca lo de comerciales, puesto que no hay registros de las existencias de la producción):

- A fines de septiembre 2,58 millones Tm
 - A fines de octubre 2,37 millones Tm
 - A fines de noviembre (inicio nuevo ciclo) 2,82 millones Tm
 - A fines de diciembre 7,47 millones Tm
- Sin lugar a dudas, en el stock de principios de diciembre tiene

LEY 21453
DECLARACIONES JURADAS DE VENTAS AL EXTERIOR (DJVE)
INFORME DE LA SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

Productos principales	Cosecha / Prod.	Registro de	Acumulado	Acumulado
		la semana	17/05/06	comparativo 17/05/05
TRIGO PAN	2005/06	1,044,745	6,913,844	7,961,540
	2004/05	140	10,534,604	9,834,246
MAIZ	2006/07	267,500	517,500	
	2005/06	664,000	4,663,800	6,301,406
SORGO	2005/06	10,000	122,400	106,974
	2004/05		346,579	206,955
HABA DE SOJA	2006/07	35,000	35,000	
	2005/06	149,150	4,583,065	5,686,340
	2004/05	235	10,165,990	6,771,034
SEMILLA DE GIRASOL	2005/06	1,690	13,520	73,236
	2004/05		103,223	25,132
ACEITE DE GIRASOL	2006	55,000	542,420	475,115
	2005		1,177,054	937,016
ACEITE DE SOJA	2007	35,000	37,000	
	2006	249,926	1,778,782	995,642
	2005	2,000	5,009,442	4,523,355
PELLETS DE GIRASOL	2006	47,740	459,506	430,513
	2005		1,091,486	951,847
PELLETS DE SOJA	2007		8,000	
	2006	55,108	6,183,593	4,084,965
	2005		20,961,523	19,601,834

Volúmenes expresados en toneladas métricas. Nota: El volumen de pellets de soja incluye a la harina de soja.
Fuente: Área Regímenes Especiales, Dirección de Mercados Agroalimentarios, SAGPyA.

que estar implícito algún tonelaje proveniente de los primeros lotes cosechados de la 2005/06. Igualmente, el volumen de arrastre de la 2004/05 se presentaba cuantioso. De acuerdo con los datos de oferta y demanda de la 2004/05, a nuestro juicio debe haber habido casi 1,3 millón Tm de trigo como stock inicial 2005/06 (de mínima) y, por lo tanto, armarse el panorama de la siguiente manera:

	Trigo 2005/06
Stocks inicial (01/12/05)	1,30 M Tm
<u>Producción</u>	<u>12,50 M Tm</u>
Oferta total	13,80 M Tm
menos (-)	
Compras exportación (al 17/5)*	6,60 M Tm
<u>Compras molinos (1° mitad mayo)*</u>	<u>2,80 M Tm</u>
Total compras mercado doméstico	9,40 M Tm
igual (=)	
Disponible en el mercado doméstico para la venta	4,40 M Tm
menos (-)	
Exportación. Pendiente de comprar para satisfacer DD.JJ.	0,40 M Tm
Molinería. Pendiente de comprar para satisfacer molinera anual	2,20 M Tm
<u>Uso semilla</u>	<u>0,65 M Tm</u>
Necesidad de compra en mercado doméstico	3,20 M Tm
igual a (=) Excedente	1,15 M Tm

Por lo tanto, aún quedarían 1,1/1,2 millones Tm de trigo, **siempre que la cosecha haya sido efectivamente de 12,5 millones Tm y siempre que los stocks comerciales de la vieja cosecha hayan sido efectivamente de 1,2 millones y siempre que no se consideren los stocks fuera de los depósitos comerciales (es decir, lo que podrían haber guardado los productores).**

Ese tonelaje podría servir para abastecer al mercado doméstico y a lo declarado, hasta ahora, hacia fuera. Pero, sin lugar a dudas, muestra justeza.

Sin embargo, si se observan los stocks comerciales a lo largo del ciclo, nunca los niveles de stocks a principios de abril (o fines de marzo) representaron más del 50% de la producción de cada ciclo. Por lo tanto, ¿los 7,5 millones Tm de stock de trigo al 1°/04 serían una excepción o un indicio de una cosecha superior a los 12,5 millones Tm?

Todo esto no deja de ser un ejercicio teórico.

Lo concreto es que se cerró por un único día -el viernes 19 de mayo- el Registro de Declaraciones Juradas de Ventas al Exterior para todos los granos.

Lo concreto es que la SAGPyA puso como valor índice FOB y/o mínimo para el embarque mayo / noviembre de trigo un precio de u\$s 182 por tn para el 18/05. El 17/05 el valor índice era de u\$s 156.

Lo concreto es que en información de brokers de FOB las puntas eran de u\$s 150 / 146 (vendedor y comprador, respectivamente) con despacho en mayo desde Bahía Blanca y de u\$s 149 / 144 si el despacho era en junio desde puertos del Up River.

¿Qué nos deparará la jornada del 22 de mayo?

Volviendo a lo que pasó en el mercado doméstico durante la semana, de los \$350 pagados al inicio, el precio del trigo cayó a \$333/334 el miércoles, a \$330 el jueves y a \$325 el viernes. Habiéndose

negociado a razón de 15.000 Tm diarias hasta el martes, con un valor de \$350, en las ruedas siguientes cayeron los volúmenes operados. Igualmente, los 6.000 del jueves es un tonelaje interesante para esta época del año y a estos precios, lo que hace pensar que los vendedores "compraron el rumor" y se apresuran a vender antes que todo lo que resta quede para el mercado interno, a valores más bajos la media diaria fue inferior a la semana pasada, de 8.000 tn.

Cosecha 2006/07

La actitud del gobierno nacional respecto de la carne resultó un indicio de qué puede llegar a hacer con cualquier sector vinculado a temas que considere sensibles.

El cierre por un día del registro de ventas al exterior para todos los granos, así sea por cuestiones operativas, no es una buena señal para el mercado (entiéndase, por favor, que mercado es TODO, desde el que produce hasta el que consume, e incluyendo a cada uno de los sectores proveedores de insumos o bienes, en el país y fuera del país).

La manipulación del precio índice no es tampoco una buena señal.

Los rumores del posible cierre del registro para algún producto en particular o de que se modifiquen las retenciones, con alcuotas diferenciadas según el producto, difícilmente correrían si no fuera concebible la toma de alguna de esas medidas.

En fin, nada saludable este panorama de incertidumbre cuando se está en pleno proceso de siembra de trigo 2006/07.

Según lo informado por la SAGPyA, Argentina terminará sembrando entre 5,6 y 5,9 millones de ha con trigo, es decir, entre un 11% y un 17% más que

el año pasado.

Durante esta semana no se produjeron precipitaciones. De acuerdo con el reporte semanal oficial, fechado al 18/05, la falta de agua está demorando un avance más rápido de la siembra de trigo en los partidos bonaerenses de Patagones y Villarino, si bien no es motivo de preocupación puesto que todavía hay tiempo para su oportuno arribo. Había comenzado la siembra en los primeros lotes de ciclo largo en Entre Ríos, aprovechando el buen contenido de humedad del suelo. También se habían iniciado las labores de implantación de trigo de ciclos largos en Avellaneda, Iriondo y Belgrano, todos distritos santafesinos. En la delegación de Villa María se habían sembrado 17.000 ha, mientras que se iniciaron las primeras labores en Chaco y Santiago del Estero. En ambos casos, sin las condiciones óptimas debido a la falta de lluvias. Salta tenía sembrado el 68% del área triguera, Jujuy el 36% y Catamarca el 25%.

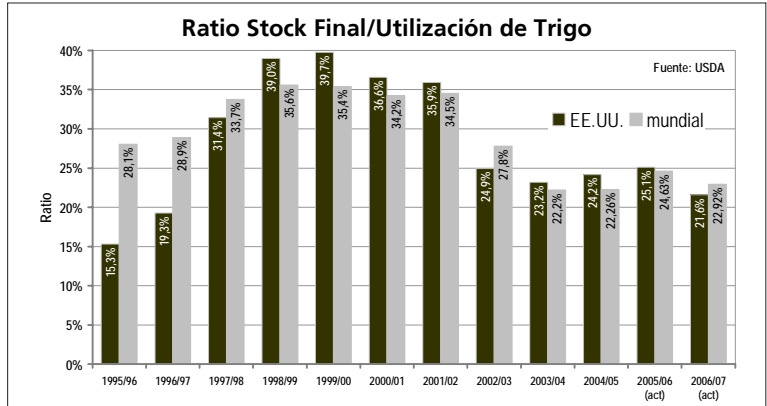
En la plaza local, los precios del trigo 2006/07 habían arrancado en valores similares a los del viernes pasado, es decir, u\$s 107 la Tm. El miércoles subieron a u\$s 108, pero con las últimas noticias, más allá de que nada está en firme, los precios retrocedieron a u\$s 105.

Las puntas FOB estaban en u\$s 140 / 136 el jueves, para lo que se embarque enero'07, lo que significaba un FAS teórico de u\$s 104,40.

El cereal a escala global

Se vuelve a reproducir el gráfico con la evolución de la relación stocks / uso en EE.UU. y el mundo, según los informes del USDA.

Tal como puede apreciarse de



las estadísticas del USDA, los stocks mundiales de trigo serán los más bajos desde 1981/82, cayendo en casi 16 millones Tm a 128 millones. Las pérdidas de existencias se verían en las 12 naciones que conformaban anteriormente la Unión Soviética (-4 millones), la Unión Europea-25 (-3 millones). En este último caso, estaría aprovechando los buenos precios internacionales para deshacerse de parte de los stocks europeos de intervención. Otros países que reducirían sus stocks serían China (-2 millones, pero todavía en niveles elevados en relación con el uso que se le da), Canadá y Australia.

El que el stock sea el más bajo desde 1982, sin embargo, se vería morigerado por el hecho de que el empleo de trigo a escala global disminuiría respecto de la campaña 2005/06, en casi 11 millones Tm.

El comercio internacional de trigo disminuiría en 1 millón de Tm para el 2006/07 (ciclo julio / junio), ascendiendo a 110 millones. Se prevé la caída en 2,5 millones Tm de las importaciones desde las naciones de Nor-Africa y en 1,2 millón de la Unión Europea-25. De entre los importadores destacables, India aumentaría sus importaciones en 3,5 M Tm, y China en 1,5 millón Tm. Según el USDA las importaciones de China serán cruciales para determinar el comercio mundial de trigo en el 2006/07 porque en algunos años China emerge como uno de los más grandes importadores."

Debido a la ajustada oferta de trigo en EE.UU., Rusia y Ucrania en el 2006/07, la competencia entre los países sería menos intensa. En los últimos años, Rusia y Ucrania han jugado un rol clave como exportadores del trigo "más barato", especialmente en los mercados del Mediterráneo. EE.UU., al ser el principal exportador del mundo, también cumple un rol clave para la determinación del precio. Según el USDA, es de esperar que la UE, Australia y Canadá tengan una mayor participación en el comercio mundial, merced a sus mecanismos de subvenciones poco explícitos.

Así, la UE podría ver de aumentar sus exportaciones en 2 millones Tm a 16,5 millones. Se supone que parte de las exportaciones no recibirán subsidios, y sólo cuando el trigo salga de los stocks de intervención la Comisión Ejecutiva tendrá un incentivo especial para subsidiar las exportaciones.

Con la reducción del stock disponible para exportar de Rusia y Ucrania, muy posiblemente Kazakhstan pase a llenar parcialmente ese déficit por la gran cosecha que se anticipa.

EE.UU. vería caer sus exportaciones en un 11% a 24,5 millones

Tm debido a la menor producción disponible y a la suba de los precios norteamericanos.

Las pobres condiciones bajo las cuales ha evolucionado el trigo de invierno en EE.UU. ha llevado a que el USDA estime un creciente abandono de área (29% versus 18% en el informe anterior) y menores rendimientos (29,8 qq/ha) para esta variedad.

Según los funcionarios norteamericanos, las condiciones de sequedad en las llanuras centrales y meridionales determinarían que Texas obtendría la menor producción triguera desde 1971, con la menor superficie cosechada desde 1925. También Oklahoma ha tenido la peor sequía en su historia, con los registros menos significativos desde fines de octubre a los primeros días de marzo.

Kansas 5 a 6,5% de suba, CBOT en 3,5%

El clima seco en las planicies americanas sigue siendo el principal factor de sostén de los precios de los futuros en EE.UU. Luego de las pérdidas del viernes, los futuros de trigo en Kansas quedaron entre 4,5% y 6,5% arriba del viernes 12. Chicago saldó la semana con alzas del 3,5% a 4%. La suba, medidos los precios respecto del año pasado a esta fecha, era del 60% y 35%, respectivamente.

De acuerdo con el último informe del USDA, la calidad del trigo de invierno mejoró en un punto en la semana que cerró el domingo último. El área con trigo de invierno bajo condiciones buenas a excelentes pasó al 36%, mientras que el pobre a muy pobre permaneció en el 38% de la semana pasada.

Igualmente, sigue siendo la segunda peor condición observada en trigo de invierno de los últimos 18 años.

En EE.UU., el trigo de invierno está espigando (62% hasta el 16/5, versus el 55% que es el promedio de los últimos cinco años), lo que importa para la definición de rindes. Los pronósticos de tiempo seco y elevadas temperaturas para los próximos días potenciarían mermas adicionales a la producción de trigo de invierno.

Aunque el trigo duro colorado de invierno se ha visto devastado por la sequía en las Llanuras del Sur, el trigo blando colorado de invierno ha recibido buenas lluvias durante el invierno y la primavera. Entre el 75% y 80% del área se encuentra en condiciones buenas a excelentes en los dos estados productores más importantes, Ohio y Arkansas.

En el último informe, el USDA informaba que se llevaba sembrado el 79% del área nacional, superando la media histórica del 72%.

En el frente exportador, las ventas netas de esta semana resultaron decepcionantes ya que estuvieron dentro del rango de los privados (200.000 a 400.000 Tm), ascendiendo a 283.300 Tm. Por lo tanto, la noticia tuvo escaso efecto sobre el mercado.

Para lo que resta de la presente temporada, que termina a fines de mayo para EE.UU., los compromisos acumulados, por 26,29 M Tm, representan el 95% de las exportaciones que el USDA calculó en 27,62 millones Tm.

La posibilidad de que EE.UU. pueda salir con ventas externas se encuentra limitado por el valor alcanzado por los precios de exportación. (Ver el cuadro en página 8)

Con respecto a otro de los competidores, particularmente en mercados del Mediterráneo, la Unión Europea aceptó ofertas para la exportación de 79.000 Tm de trigo, con un subsidio equivalente a casi 8 dólares por Tm. Hubo un ligero incremento en el nivel del

subsidio, pero sólo se aceptó subvencionar la mitad de lo aceptado en la semana anterior.

MAÍZ

Siguen siendo buenas las perspectivas de producción en EE.UU.

Los futuros del maíz en EE.UU. estuvieron más vinculados a la dirección marcada por los precios del trigo que a factores propios de formación de precios. El principal factor de sostén para el maíz se lo está prestando el trigo, en la medida que son productos sustituibles hasta cierto punto.

El saldo de la semana mostró pérdidas de entre 1,5% y 2% en la mayoría de las posiciones, dejando al maíz con una mejora cercana al 21% en términos interanuales.

El viernes pasado el USDA había pronosticado que la relación stocks / uso de maíz 2006/07 de EE.UU. caería a 9,8% ya que las existencias finales ascenderían a sólo 29 millones Tm. Las exportaciones fueron incrementadas tanto para la cosecha 2005/06 (la actual) como para la 2006/07, al igual que el uso para la industria del etanol. En el primero de los casos, el aumento sería de 1,9 y de 3,8 millones Tm, respectivamente, mientras que para el uso industrial se destinaría casi lo mismo que para el comercio exterior (54,6 millones Tm).

También se ajustaron los números del stock final de maíz en el mundo a 92 millones Tm, frente a los 129 millones de fines de este año, porque habrá menos competencia por parte

del trigo forrajero y un uso en expansión de la demanda por biocombustibles.

De todas maneras, en el gráfico adjunto puede apreciarse que la relación stocks / uso a escala mundial resulta relativamente acorde (cerca al 19/20%) con lo visto en los últimos ciclos y no tan malo como en la 2003/04.

Hasta el domingo 14 de mayo, la siembra de maíz en EE.UU. estaba completa en un 85% del área de intención, porcentual que llegó al máximo de lo esperado por los analistas privados, al igual que por sobre la media histórica (77%).

Las condiciones climáticas han sido favorables para el rápido avance de la siembra, particularmente sobre el oeste del Cordón Maicero. Por otra parte, se anticipaba que podían subir las temperaturas la próxima semana, lo que beneficiaría a los lotes de maíz.

Las lluvias en el Medio Oeste ayudarían a los cultivos, de ocurrir en junio, mientras que temperaturas inferiores a lo normal en julio ayudarían a la polinización del maíz. Éstas, al menos, han sido las condiciones anticipadas en el largo plazo por algunas agencias meteorológicas privadas de EE.UU. También se anticipó que hacia fines del verano podía haber un período de tiempo seco en el Medio Oeste, que podría significar una relativa amenaza para los cultivos.

A partir del jueves, el mercado de maíz dejó de sostenerse por los factores técnicos que habían primado hasta entonces y empezó a recortar ganancias. La firmeza implícita en este mercado, en gran parte debida a las plazas de metales y petróleo, dio señales de debilitarse y los operadores tomaron nota.

Las ventas de exportación aportaron buenas noticias para

el mercado de maíz, pero muchos opinan que se necesitan excepcionales noticias de esa naturaleza para que la cifra proyectada por el USDA para comercio exterior pueda materializarse.

Sin embargo, según los compromisos externos (exportaciones más ventas pendientes de despachar) al 11/05, EE.UU. tenía colocados 43,88 millones Tm de maíz. Esto significaba el 89% de la proyección de exportación del USDA cuando faltan 15 semanas para el cierre de campaña. El año pasado estaba colocado el 86% de las exportaciones y la media histórica indicaba un 83% comprometido a esta misma fecha.

Las ventas netas semanales, al 11/05, ascendieron a 1,539 millones Tm para el 2005/06, superando en un 39% lo registrado la semana anterior y un 44% mayor al promedio de las cuatro semanas anteriores. También se vendieron, en forma neta, 51.100 tm de maíz 2006/07. Los operadores anticipaban que las ventas netas totales (vieja y nueva cosecha) estarían entre 800.000 y 1.100.000 Tm.

Hay interés de la demanda, pero con mucha tranquilidad

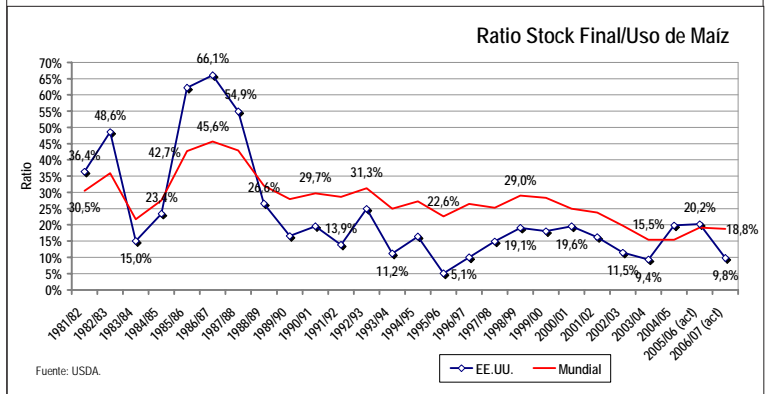
Se notó una participación más tranquila por parte de la exportación en la plaza de maíz. Si bien los negocios tardaron, en general, en cerrarse, lo cierto es que trataron de no convalidar las subas pedidas por los vendedores y de seguir bastante la evolución de precios de Chicago.

Después de cerrarse negocios a \$273 en la rueda del jueves, la incertidumbre respecto de qué medidas estará pensando el gobierno para los próximos días mantuvo a los participantes más bien tranquilos en la última rueda de la semana. A \$ 265 se hicieron operaciones el viernes, valor que significó un retroceso semanal del 2%.

Después de negociarse a razón de 18.000 Tm diarias de maíz de la actual cosecha hasta el jueves, el viernes sólo hubo operaciones por 8.000.

Gran parte del retroceso reflejó lo que anteriormente mencionamos de la no convalidación de mayores precios, más por cuanto estaban ostentando un contramargen.

Si se observan los precios FOB, éstos tuvieron un aumento del 2,6%. El FOB para embarque cercano, pasó de u\$s 116 a u\$s 120 del viernes 12 a este miércoles 17 de mayo. Este valor, que corresponde al FOB índice fijado por SAGPyA, bajó el viernes a u\$s 119, siendo,



igualmente, un 35% superior a los u\$s 88 del año pasado para esta fecha.

De acuerdo con los cierres de mercado de *brokers* de FOB, las primas de maíz sobre puertos argentinos terminaron a +35/+31 este viernes, embarque junio, con una ligera baja frente a las primas del viernes último.

Con estas primas, el FAS teórico de este viernes equivalía a 85,25 dólares la tonelada, por debajo de lo pagado en la plaza doméstica (\$ 265, equivalente a u\$s 86,75 por Tm).

La semana termina con un muy activo frente exportador, anotándose casi 932.000 Tm de maíz de la presente y de la próxima campaña en los últimos 7 días (252.000 Tm en la semana precedente, de los cuales 152.000 eran ventas de la actual cosecha).

Para la 2004/05 hubo registros por 664.000 Tm, con lo que los compromisos con el exterior ascendieron a 4.663.000 Tm.

Las ventas estarían cubiertas considerando que la exportación reportó tener comprado 4,80 millones Tm de maíz en mercado doméstico, hasta el 10/5. De ese monto, tendrían precio en firme 3,84 millones Tm.

Con 8 millones de saldo exportable, la colocación de maíz se presenta en tiempos más o menos normales.

La producción de maíz 2005/06 de Argentina fue estimada en 14 millones Tm por la Secretaría de Agricultura, sin variación alguna respecto de la estimación del mes anterior. Lógicamente, no se cambió la superficie de siembra, estimada en 3,05 millones de ha, la que significó una disminución del 10,3% con respecto a la campaña 2004/05.

El último informe oficial sobre el avance de la cosecha mostraba un 70% del área maicera levantada, frente al 79% de la cam-

paña pasada.

El detalle por provincia era el siguiente:

Buenos Aires: 464.800 ha levantadas, es decir, el 75% (88% en la campaña anterior. Córdoba: 552.130 ha levantadas, es decir, el 78% (85% en la campaña anterior. Santa Fe: 250.340 ha levantadas, es decir, el 80% (83% en la campaña anterior. Entre Ríos: 182.750 ha levantadas, es decir, el 100% (97% en la campaña anterior. La Pampa: 42.840 ha levantadas, es decir, el 34% (51% en la campaña anterior. Resto de las provincias: 159.750 ha levantadas, es decir, el 40% (47% en la campaña anterior.

Para la **próxima temporada 2006/07**, los precios se mantuvieron en u\$s 88 durante toda la semana en el recinto de operaciones de la bolsa local, lo que llevó a que se hicieran operaciones de entre 10.000 y 20.000 toneladas diarias. Las 13.000 Tm diarias negociadas estuvieron por debajo de las 30.000 Tm que llegaron a hacerse la semana pasada.

Finalmente, el precio ofrecido por las empresas exportadoras para el maíz con pago y entrega en marzo del 2007, cayó a u\$s 85. A ese valor no se hizo nada en el mercado local ya que reflejó una pérdida acumulada semanal de casi un 3,5%.

SOJA

Sin factores “foráneos” los fundamentales primaron en la soja de Chicago

En el complejo soja no se produjeron noticias en esta semana que fueran de especial relevancia. Todo está vinculado a las compras de los fondos, las compras especulativas, particularmente debido al increíble impulso que tienen los futuros de trigo en EE.UU.

El saldo de la semana son pérdidas acumuladas del 4 al 4,5% tanto en los futuros de aceite de soja como en los de poroto. La harina, mientras tanto, sólo retrocedió un 2% a 2,5%. Cabe hacer notar, sin embargo, que de las tres patas del complejo, el aceite de soja es el único con una variación interanual positiva (del 15% en promedio). El poroto de soja está un 6% a 7% por debajo de los precios del año pasado en las posiciones más cercanas, mientras que ya Nov'06, correspondiente a la nueva campaña, tiene una diferencia negativa de un 2,4%. La harina es el miembro más débil, con un retroceso del 7% al 11% en sus posiciones, con respecto a un año atrás.

El *share* de los futuros de aceite de soja sobre el poroto ya supera el 40%, a partir de las perspectivas que tienen los biocombustibles. Esto más allá de que en esta semana el precio del petróleo retrocedió, en gran parte debido a la menor demanda de energía en Europa y EE.UU., con alguna recomposición de stocks en el mismo sector.

Por otra parte, no se avizoran inconvenientes mayores con la siembra de soja en EE.UU.

Hasta el domingo 14, los productores norteamericanos llevaban sembrado el 33% del área de intención, 10 puntos de retraso respecto del año pasado y 2 puntos detrás de la media histórica. Se notó un rápido avance de la siembra en algún que otro estado, mientras que en los más importantes, como Illinois, Indiana y Minnesota, la

demora alcanzaba a 12 puntos o más respecto de lo normal.

Según el USDA el 9% del área sembrada mostraba plantas emergiendo, con un atraso de 1 punto respecto del promedio histórico y del año pasado.

Para que las labores puedan acelerarse es menester tiempo seco y más cálido. Como los pronósticos podrían satisfacer estos requerimientos es probable que veamos mejorar estas estadísticas, respecto de las medias históricas.

Sí hubo mención durante esta semana de que las lluvias ocurridas en las áreas sojeras más meridionales elevaron el riesgo de aparición de roya asiática. De hecho, hubo informes aislados de aparición de roya en el norte del estado de Florida, pero, hasta ahora, no más que eso.

Con respecto al otro lado de la balanza, la exportación estadounidense sigue sin mostrar recuperación. Los compromisos de exportación de soja ascendían, al 11/05, a 22,85 millones Tm. Esto significa que estaba cubierto el 93% de la exportación estimada por el USDA para este ciclo 2005/06, cuando ese ratio era del 96% en la campaña pasada y del 95% en la media histórica.

Para los productos derivados del procesamiento, EE.UU. llevaba vendido casi 5 millones Tm de harina, lo cual sería el 79% de la exportación proyectada. El año pasado lo vendido representaba el 81% de las exportaciones y la media histórica era del 84%.

En el caso del aceite de soja, los compromisos, por 268.000 Tm, significaban el 53% de la proyección de exportación, frente al 90% del año pasado y el 86% del promedio de cinco años, todo para esta misma fecha.

Desde China, la demanda por

soja sigue apareciendo con cautela, retaceando sus importaciones. Igualmente, es factible que en mayo sus importaciones lleguen a los 3 millones de Tm. En el mes de abril importaron 2,57 millones.

Japón directamente no parece que vaya a ingresar en lo inmediato por cantidades significativas. De todas formas, hay quienes estiman que Japón empezará a sustituir el aceite de colza por el de soja en su industria aceitera debido a que se ha elevado el costo del primero.

Inicialmente, en el mercado japonés se calculaba que la nación iba a procesar 3,1 millones Tm de soja en este 2006. Sin embargo, se han ido ajustando las estimaciones hasta los 3,3 millones que se manejan actualmente. Sin embargo, sigue siendo válido lo dicho respecto de las perspectivas bajistas de precios para la soja. Lo cual hace que los industriales japoneses no se apresuren por concurrir a la plaza internacional por soja. El grueso de las compras japonesas suelen ser por mercadería estadounidense, o de Brasil mientras que prefieren no comprar tanta cantidad de soja de origen argentino.

Según operadores asiáticos China podría haber arreglado la importación de 10 millones de toneladas desde marzo, por lo que no estarían especialmente necesitados por originar, más aún por cuanto los factores fundamentales de soja son negativos.

Por ahora, China sigue originando desde Sudamérica. Según traders, la soja brasileña puede estar llegando a un C&F de 130 centavos de dólar pbu, sobre Julio'07 CBOT.

Sube el girasol, baja la soja

Del 3% fue el incremento semanal experimentado por las ofertas de compra de girasol de la presente campaña, que pasaron de \$530 a \$545 para entrega en las fábricas cercanas. En el caso del girasol de la nueva cosecha el aumento fue del 5,6%, cuando de u\$s 180 los *forwards* llegaron a cerrarse en u\$s 190.

Distinto fue el camino seguido por la soja, que siguió más las alternativas del mercado de Chicago. El valor de la soja de la presente campaña cayó más de un 3% en la semana. Después de iniciar este período en \$520, la soja disponible se mantuvo en ese precio, para bajar a \$510 el viernes. El volumen diario negociado, por lo tanto, bajó sensiblemente a 20.000 Tm, cuando la semana pasada se habían llegado a hacer 55.000 Tm.

Respecto de la cosecha nueva, el volumen operado diario bajó a la mitad de lo hecho en la semana anterior en el recinto de operaciones local. Después de haber llegado a tocar los u\$s 177 la Tm, 1 dólar más que el viernes pasado, los ofrecimientos cayeron a u\$s 174 el viernes. De tal manera, el saldo de la semana fue una pérdida del 1%.

Hubo un buen avance de la cosecha, ascendiendo al 85% hasta el 18/05, de acuerdo con el último informe de la Secretaría de Agricultura, por lo cual empieza a acercarse con el 89% recolectado el año pasado para esta fecha.

La dificultad para originar mercadería desde Brasil por las protestas de los productores ha hecho que repunten las ventas externas del complejo soja argentino. Aunque no como en la semana anterior, cuando vendimos 1,3 millón Tm de soja equivalente, en ésta se habrían comprometido unas 500.000 Tm más. Del volumen, 55.000 Tm serían de harina de soja, 250.000 Tm de aceite y casi 150.000 de poroto de la presente campaña.

Cámaras Arbitrales de Granos

Pesos por tonelada

Entidad	12/05/06	15/05/06	16/05/06	17/05/06	18/05/06	Promedio semanal	Promedio año anterior *	Diferencia año anterior
Rosario								
Trigo duro	350,00	350,30	349,90	333,90	329,90	342,80	317,70	7,9%
Maíz duro	270,80	272,00	270,30	272,50	272,90	271,70	207,83	30,7%
Girasol			530,00	540,00		535,00	550,89	-2,9%
Soja	527,20	520,10	520,10	520,20	520,20	521,56	513,71	1,5%
Mijo								
Sorgo	235,00	235,00	235,00	235,00	234,00	234,80	118,82	97,6%
Bahía Blanca								
Trigo duro	350,00	354,00	350,00			351,33	332,48	5,7%
Maíz duro				280,00	280,00	280,00	220,36	27,1%
Girasol	515,00	515,00	515,00	525,00	525,00	519,00	534,69	-2,9%
Soja	525,00	519,00	517,50	519,50	519,50	520,10	518,16	0,4%
Córdoba								
Trigo Duro	351,50		339,00			345,25	301,95	14,3%
Soja								
Santa Fe								
Trigo								
Buenos Aires								
Trigo duro								
Maíz duro		270,00	270,00	272,00		270,67	207,03	30,7%
Girasol	525,00	525,00	525,00	531,50		526,63	534,69	-1,5%
Soja	509,10	503,60	502,00	502,60	503,80	504,22	493,75	2,1%
Trigo Art. 12	365,00	365,00	364,00			364,67	340,21	7,2%
Maíz Consumo								
BA p/Quequén								
Trigo duro	350,00	345,50	341,10		310,00	336,65	316,84	6,3%
Maíz duro	265,00	260,00	262,00	263,00		262,50	207,02	26,8%
Girasol	515,00	515,00	515,00	525,00	525,00	519,00	534,69	-2,9%
Soja	510,40	500,00	501,70	505,00	500,00	503,42	495,63	1,6%

*Precios ajustados por el IPIB (Índice de Precios Internos Básicos al por Mayor) para Productos Manufacturados y Energía Eléctrica.

Bolsa de Cereales de Buenos Aires

Pesos por tonelada

Producto	15/05/06	16/05/06	17/05/06	18/05/06	19/05/06	Semana anterior	Variación semanal
Harinas de trigo (s)							
"0000"	672,0	672,0	672,0	672,0	672,0	672,0	
"000"	575,0	575,0	575,0	575,0	575,0	575,0	
Pellets de afrechillo (s)							
Disponible (Exp)	205,0	210,0	210,0	215,0	215,0	200,0	7,50%
Aceites (s)							
Girasol crudo	1.429,0	1.410,0	1.410,0	1.435,0	1.435,0	1.429,0	0,42%
Girasol refinado	1.640,0	1.615,0	1.615,0	1.650,0	1.650,0	1.640,0	0,61%
Lino							
Soja refinado	1.338,0	1.337,0	1.337,0	1.371,0	1.371,0	1.338,0	2,47%
Soja crudo	1.171,0	1.178,0	1.178,0	1.189,0	1.189,0	1.171,0	1,54%
Subproductos (s)							
Girasol pellets (Cons Dna)	212,0	220,0	220,0	220,0	220,0	212,0	3,77%
Soja pellets (Cons Dársena)	425,0	420,0	420,0	420,0	420,0	425,0	-1,18%

(Dna) Dársena - (Cba) Córdoba - (Ros) Rosario - (Exp) Exportación - (Cons) Consumo.

PRECIOS NACIONALES

Mercado Físico de Granos de Rosario

Pesos por tonelada

Destino / Localidad	Entrega	Pago	Modalidad	15/06/06	16/06/06	17/06/06	18/06/06	19/06/06	Var.	12/06/06
Trigo										
Mol/Ros	C/Desc.	Cdo.	Gluten min. 28		360,0	345,0	340,0			360,0
Mol/Ros	C/Desc.	Cdo.	Gluten min. 30	370,0		370,0	355,0	350,0		370,0
Exp/Ros	C/Desc.	Cdo.	M/E		350,0	335,0	330,0	325,0	-7,1%	350,0
Exp/SL	C/Desc.	Cdo.	M/E	350,0			330,0			350,0
Exp/SM	C/Desc.	Cdo.	M/E	350,0	350,0					
Exp/SP	C/Desc.	Cdo.	M/E			330,0	320,0	315,0	-9,5%	348,0
Exp/AS	C/Desc.	Cdo.	M/E	350,0						
Exp/SL	Desde 22/05	Cdo.	M/E	350,0	350,0	335,0				
Exp/SM	Desde 22/05	Cdo.	M/E		350,0					
Exp/GL	Desde 22/05	Cdo.	M/E		345,0					
Exp/SM	S/Desc.	Cdo.	M/E			335,0				
Exp/GL	S/Desc.	Cdo.	M/E			335,0				350,0
Exp/SM	Dic'06	Cdo.	M/E	u\$\$ 107,0	107,0	108,0	107,0	106,0	-0,9%	107,0
Exp/AS	Dic'06	Cdo.	M/E	u\$\$	107,0	108,0				
Maíz										
Exp/Ros-SM-SN	C/Desc.	Cdo.	M/E	272,0	270,0	272,0	273,0	265,0	-1,9%	270,0
Exp/SL	C/Desc.	Cdo.	M/E	272,0		272,0	273,0	265,0	-1,9%	270,0
Exp/GL	C/Desc.	Cdo.	M/E	270,0	270,0	272,0				270,0
Exp/Lima	C/Desc.	Cdo.	M/E	270,0		272,0				
Exp/PA	C/Desc.	Cdo.	M/E	271,0	270,0	272,0	270,0	265,0	-1,9%	270,0
Exp/SP	C/Desc.	Cdo.	M/E	272,0		270,0	271,0	263,0	-2,6%	270,0
Exp/SM	Desde 22/05	Cdo.	M/E	272,0	270,0					
Exp/SL	Desde 18/05	Cdo.	M/E		270,0					
Exp/SM-AS	S/Desc.	Cdo.	M/E		270,0	272,0				270,0
Exp/SM	Jun'06	Cdo.	M/E	u\$\$		90,0				
Exp/Timbües	Jun'06	Cdo.	M/E	u\$\$				88,0		
Exp/SM	Jul' 06	Cdo.	M/E	u\$\$ 90,0	90,0	91,0	91,0			90,0
Exp/Timbües	Jul' 06	Cdo.	M/E	u\$\$				88,0		
Exp/SL	15/03 al 15/04	Cdo.	M/E	u\$\$ 88,0						88,0
Exp/GL	Mar '07	Cdo.	M/E	u\$\$ 88,0	88,0	88,0	87,0	85,0		
Exp/PA	Mar '07	Cdo.	M/E	u\$\$ 88,0	87,0	88,0	87,0	85,0		
Exp/SM	Mar '07	Cdo.	M/E	u\$\$ 88,0	87,0	88,0	88,0	85,0	-3,4%	88,0
Exp/AS	Mar '07	Cdo.	M/E	u\$\$			88,0			
Exp/Timbües	Mar/Abr'07	Cdo.	M/E	u\$\$ 87,0	88,0	88,0				88,0
Exp/Lima	Mar/Abr'07	Cdo.	M/E	u\$\$ 87,0	87,0					
Exp/SP-SN	Mar/Abr'07	Cdo.	M/E	u\$\$		86,0				
Sorgo										
Exp/PA	C/Desc.	Cdo.	M/E	230,0	235,0	235,0	230,0	235,0	0,0%	235,0
Exp/SL	C/Desc.	Cdo.	M/E		230,0	235,0	235,0	230,0		
Exp/SM	S/Desc.	Cdo.	M/E	235,0	235,0					
Exp/SL	Mar/Abr'07	Cdo.	M/E	u\$\$	70,0	70,0	70,0	70,0		
Exp/SM	Mar/Abr'07	Cdo.	M/E	u\$\$	70,0	70,0	70,0			
Soja										
Fca/SM-SL	C/Desc.	Cdo.	M/E	520,0	520,0	520,0	520,0	510,0	-3,2%	527,0
Fca/Ricardone	C/Desc.	Cdo.	M/E	520,0	520,0	520,0	520,0	510,0	-2,9%	525,0
Fca/GL	C/Desc.	Cdo.	M/E					510,0		
Fca/AS	C/Desc.	Cdo.	M/E	520,0	520,0	520,0	520,0	510,0		
Fca/Timbües	C/Desc.	Cdo.	M/E		520,0	520,0		510,0	-2,9%	525,0
Fca/Chabas	C/Desc.	Cdo.	M/E					505,0		
Fca/GL	Desde 18/05	Cdo.	M/E	520,0	520,0					525,0
Fca/GL	Desde 19/05	Cdo.	M/E			520,0				
Fca/GL	Desde 20/05	Cdo.	M/E				520,0			
Fca/SM	Desde 22/05	Cdo.	M/E		520,0	520,0	520,0			
Exp/Lima	C/Desc.	Cdo.	M/E		508,0					
Exp/GL-SL	C/Desc.	Cdo.	M/E	520,0						
Exp/SP	C/Desc.	Cdo.	M/E	510,0	510,0	510,0				515,0
Fca/SM-GL	May07	Cdo.	M/E	u\$\$ 175,0	176,0	177,0	177,0	174,0	-1,1%	176,0
Fca/Ric	May07	Cdo.	M/E	u\$\$ 174,0	176,0	177,0	177,0	174,0	-1,1%	176,0
Fca/SL	May07	Cdo.	M/E	u\$\$	175,0	177,0	176,0			

PRECIOS NACIONALES

Mercado Físico de Granos de Rosario

Pesos por tonelada

Destino / Localidad	Entrega	Pago	Modalidad	15/06/06	16/06/06	17/06/06	18/06/06	19/06/06	Var.	12/06/06
Soja										
Fca/Timbúes	May07	Cdo.	M/E	u\$s		177,0	177,0	174,0		
Exp/Timbúes	May07	Cdo.	M/E	u\$s	176,0	177,0				176,0
Girasol										
Fca/Ric-Ros-Junin	C/Desc.	Cdo.	M/E	530,0	530,0	540,0	540,0	545,0	2,8%	530,0
Fca/Deheza	C/Desc.	Cdo.	fletel/c/flete	530,0	530,0	540,0	540,0	545,0	2,8%	530,0
Fca/Villegas	C/Desc.	Cdo.	M/E	520,0	520,0	530,0	530,0	535,0	2,9%	520,0
Fca/T.Lauquen	C/Desc.	Cdo.	M/E	515,0	515,0	525,0	525,0	530,0	2,9%	515,0
Fca/Deheza	Dic/Ene'07	Cdo.	M/E	u\$s		185,0	185,0			
Fca/Ricardone	Dic/Ene'07	Cdo.	M/E	u\$s	185,0	185,0	185,0	190,0	5,6%	180,0

(Exp) Exportación. (Fca) Fabrica. (Mol) Molino. (Cdo.) 97,5% Pago contado + 100% IVA, con la LP. y 2,5% con la LF. (Fletel) Fletelcontra-flete. (C/D) Con descarga incluida. (S/D) Sin incluir costo de la descarga. (C/E) Pago contra entrega. (M/E) Mercadería entregada. (E/Inm) Entrega inmediata. (F/E) Fecha de entrega. (Ros) Rosario (SL) San Lorenzo (SM) San Martín (SF) Santa Fe (Ric) Ricardone (PA) Punta Alvear (GL) General Lagos (AS) Arroyo Seco (VC) Villa Constitución (SN) San Nicolás (SP) San Pedro (SJ) San Jerónimo Sur. Precios en dólares convertibles a pesos según el dólar comprador Banco Nación vigente hasta la entrega. (*) Valores ofrecidos, sin operaciones. (**) retira de procedencia hasta 200 Km de Rosario.

PRECIOS NACIONALES - MERCADO DE FUTUROS Y OPCIONES DE ROSARIO

ROFEX. Precios de ajuste de Futuros

Posición	Volumen	Int. Abierto	15/05/06	16/05/06	17/05/06	18/05/06	19/05/06	var.sem.
FINANCIEROS								
	En \$ / US\$							
DLR052006	189.217	178.290	3,0440	3,0460	3,0530	3,0580	3,0610	0,8%
DLR062006	114.788	103.821	3,0510	3,0550	3,0670	3,0680	3,0700	0,8%
DLR072006	43.726	109.746	3,0580	3,0630	3,0800	3,0770	3,0780	0,9%
DLR082006	49.863	40.116	3,0680	3,0740	3,0920	3,0860	3,0860	0,8%
DLR092006	3.940	4.036	3,0790	3,0850	3,1050	3,0960	3,0970	0,8%
DLR102006		501	3,0900	3,0960	3,1180	3,1090	3,1100	0,9%
DLR122006	1.582	925	3,1170	3,1230	3,1640	3,1550	3,1370	0,9%
ECU052006	200	499	3,9100	3,9100	3,8850	3,9200	3,9200	-0,1%
AGRÍCOLAS								
	En US\$ / Tm							
ISR072006	120	886	173,40	173,40	174,00	173,00	171,00	-2,6%
ISR092006	60	362	176,90	176,80	177,50	176,50	174,40	-2,6%
ISR112006	92	1569	180,00	180,60	180,90	179,90	177,40	-2,5%
ISR052007	6.542	3041	175,00	175,80	177,00	177,00	173,30	-1,5%
ISR092007	16			182,30	183,50	183,50	179,80	
SOJ052006			173,50					
IMR072006	29	82	90,00	90,00	90,60	91,00	88,80	-0,8%
IMR122006	2	37	92,50	92,50	92,70	92,70	90,70	-1,9%
IMR042007	72	178	87,40	87,60	87,80	87,10	85,50	-2,3%
ITR052006	12	20	116,00	114,50	112,00	108,00	108,10	-7,2%
ITR072006	6	130	117,00	116,50	113,30	110,00	109,00	-6,9%
ITR122006		4	105,40	106,20	105,20	104,70	103,90	-1,4%
ITR012007	39	166	106,00	106,80	105,90	105,40	104,60	-1,3%
TOTAL	410.306	444.409						

ROFEX. Precios de operaciones de Futuros

Posición	15/05/06			16/05/06			17/05/06			18/05/06			19/05/06			var. sem.	
	máx	mín	última	máx	mín	última	máx	mín	última	máx	mín	última	máx	mín	última		
FINANCIEROS	En \$ / US\$																
DLR052006	3,0440	3,0400	3,0440	3,0470	3,0400	3,0460	3,0540	3,0460	3,0540	3,0610	3,0520	3,0580	3,0610	3,0560	3,0610	0,76%	
DLR062006	3,0510	3,0470	3,0510	3,0560	3,0450	3,0550	3,0700	3,0550	3,0670	3,0740	3,0620	3,0680	3,0700	3,0630	3,0670	0,69%	
DLR072006	3,0570	3,0520	3,0560	3,0620	3,0600	3,0620	3,0820	3,0780	3,0800	3,0860	3,0720	3,0770	3,0790	3,0750	3,0770	0,85%	
DLR082006				3,0740	3,0740	3,0740	3,0950	3,0920	3,0920	3,0960	3,0800	3,0850	3,0870	3,0800	3,0860	0,85%	
DLR092006							3,1100	3,1050	3,1050	3,1000	3,0900	3,0960	3,0970	3,0950	3,0970	0,81%	
DLR122006							3,2000	3,2000	3,2000				3,1450	3,1300	3,1370		
ECU052006							3,8880	3,8770	3,8770								
AGRICOLAS	En US\$ / Tm																
ISR072006	173,70	173,20	173,40				174,00	174,00	174,00				171,00	171,00	171,00	-2,56%	
ISR092006				176,80	176,60	176,80							174,60	174,40	174,40		
ISR112006	180,00	180,00	180,00	180,80	180,80	180,80	182,30	180,90	180,90				178,00	177,40	177,40	-2,53%	
ISR052007	175,00	174,40	175,00	176,10	173,70	175,80	178,00	176,50	177,00	177,00	175,70	177,00	175,70	173,20	173,20	-1,59%	
ISR092007				182,30	182,30	182,30											
IMR072006				90,00	90,00	90,00				91,00	90,90	91,00	90,00	88,90	88,90	-0,67%	
IMR122006				92,50	92,50	92,50											
IMR042007	87,40	87,00	87,40	87,60	87,50	87,50	88,10	87,90	87,90	87,60	87,10	87,10					
ITR052006				114,50	114,50	114,50	113,50	113,00	113,50	108,00	108,00	108,00					
ITR072006							115,00	113,30	113,30								
ITR012007				107,00	106,80	106,80				105,40	105,40	105,40	104,50	104,50	104,50	-1,42%	
411.108	Volumen semanal de contratos (futuros + opciones en piso y electrónico)									447.511						Interés abierto en contratos (al jueves)	

ROFEX. Última precio operado de cada día en Opciones de Futuros

Posición	Precio de Ejercicio	Tipo de opción	Volumen semanal	IA por posición ^{1/}	En US\$				
					15/05/06	16/05/06	17/05/06	18/05/06	19/05/06
PUT									
ISR052007	152,00	put	44	68	2,100				2,000
IMR042007	78,00	put	4	244					2,000
IMR042007	82,00	put	8	156			2,900	2,900	
ITR012007	98,00	put	32						2,500
ITR012007	100,00	put	80	14	3,200				3,400
DLR062006	3,070	put	30						0,022
CALL									
ISR112006	196,00	call	44	28	2,700				
ISR052007	180,00	call	8	16	7,800				
ISR052007	184,00	call	4	8	6,300				
IMR072006	86,00	call	14	30	4,200	5,000			
IMR042007	90,00	call	16	81		4,200			
IMR042007	94,00	call	6	10				2,800	
ITR012007	112,00	call	26	62			3,400		
ITR012007	116,00	call	34	32			2,000	2,000	
DLR052006	3,120	call	130	50					0,002
DLR062006	3,070	call	272	422	0,015		0,026	0,025	0,022
DLR062006	3,110	call	30	30	0,009				
DLR062006	3,120	call	20	70	0,008				

^{1/} El interés abierto corresponde al día jueves. Nota: Los contratos de cereales son por 50 tn y los de oleaginosos son de 25 tn.

MATBA. Ajuste de la Operatoria en pesos

Posición	Vol. Sem.	Open Interes ^{1/}	En toneladas					
			15/05/06	16/05/06	17/05/06	18/05/06	19/05/06	var.sem.
Trigo BA Inm./Disp			360,00	360,00	345,00	345,00	335,00	-6,94%
Maíz BA Inm./Disp			270,00	270,00	272,00	273,00	270,00	
Soja Ros Inm./Disp.			525,00	520,00	525,00	525,00	520,00	-1,89%
Soja Fáb. Ros Inm./Disp	2		525,00	520,00	525,00	525,00	520,00	-1,89%

MATBA. Ajuste de la Operatoria en dólares

Posición	Volumen Sem.		Open Interest	En toneladas						var.sem.
				15/05/06	16/05/06	17/05/06	18/05/06	19/05/06		
Trigo BA 05/2006	4.200		39	117,40	117,40	115,0	114,50	110,30	-6,37%	
Trigo BA 07/2006	34.112	2.355		118,20	118,00	114,0	113,20	109,20	-8,62%	
Trigo BA 09/2006	14.803	765		120,50	120,30	116,5	115,70	111,80	-8,06%	
Trigo BA 01/2007	25.214	1.533		106,20	107,00	106,2	106,30	105,00	-1,69%	
Trigo BA 03/2007	600	8		109,50	110,00	109,0	109,00	108,00	-1,82%	
Maiz B. BA 12/2006			1	100,50	101,00	101,0	101,00	101,00	0,50%	
Maiz Ros 05/2006				89,00	89,00	89,0	89,00	88,00	-1,12%	
Maiz Ros 06/2006	200	4		89,00	89,00	89,5	89,50	88,00	-1,68%	
Maiz Ros 07/2006	10.403	1.168		90,00	90,00	90,5	91,00	88,80	-1,33%	
Maiz Ros 08/2006	1.902	95		90,80	91,00	91,0	91,50	89,50	-1,43%	
Maiz Ros 09/2006	600	25		91,50	91,50	92,4	92,50	90,30	-1,31%	
Maiz Ros 10/2006				92,00	92,00	93,0	93,00	91,70	-0,33%	
Maiz Ros 11/2006				92,50	92,30	92,7	92,70	91,50	-1,08%	
Maiz Ros 12/2006	3.802	478		93,50	93,70	94,5	94,30	92,30	-1,81%	
Maiz Ros 04/2007	11.201	383		87,90	87,70	88,0	87,50	85,50	-2,84%	
Maiz Ros 07/2007	200			91,00	91,00	91,0	91,00	90,00	-1,10%	
Gira. Ros 05/2006			3	190,00	193,00	193,0	193,00	186,00	-2,11%	
Gira. Ros 07/2006			7	197,00	200,00	200,0	200,00	193,00	-2,03%	
Gira. Ros 03/2007	100		1				176,00	176,00		
Soja Base IW 05/2006			11	99,50	99,50	99,5	99,50	99,50		
Soja Base QQ 05/2006	1		1	95,00	95,00	95,0	95,00	95,00	1,60%	
Soja Ros 05/2006	26.307	641		174,00	173,80	175,0	173,50	172,50	-1,77%	
Soja Ros 07/2006	9.001	2.408		176,00	175,80	176,5	175,50	173,30	-2,26%	
Soja Ros 09/2006	7.604	803		178,00	178,00	178,8	178,00	175,00	-2,40%	
Soja Ros 11/2006	7.403	1.174		180,70	180,90	181,8	180,30	178,50	-2,08%	
Soja Ros 05/2007	53.717	2.457		174,80	176,00	177,5	177,00	174,10	-1,08%	
Soja Ros 07/2007	1.800	14		176,30	178,50	180,0	179,50	176,20	-0,73%	
Soja Ros 09/2007	500	2		179,20	181,00	182,5	182,00	179,50	-0,55%	
Soja B. Bar 05/2006				99,50	99,50	99,5	99,50	99,50		
Soja B. Chac 05/2006				93,00	93,00	93,0	93,00	93,00		
Soja B. Chac 05/2006	100		1		93,00	93,0	93,00	93,00		

MATBA. Operaciones en dólares

Posición	En toneladas														var. sem.		
	15/05/06			16/05/06			17/05/06			18/05/06			19/05/06				
	máx	min	última	máx	min	última	máx	min	última	máx	min	última	máx	min		última	
Trigo BA 05/2006	117,5	117,0	117,0	117,5	117,0	117,0	114,0	113,0	113,0	114,1	113,5	113,5					
Trigo BA 07/2006	118,8	117,8	118,0	118,3	116,2	116,7	116,2	112,6	112,6	114,5	112,9	112,9	111,0	108,8	109,2	109,2	-8,4%
Trigo BA 09/2006	121,0	120,0	120,5	120,5	118,5	118,5	117,0	114,5	114,9	116,5	114,8	114,8	113,5	111,3	111,8	111,8	-8,0%
Trigo BA 01/2007	107,0	106,1	107,0	107,2	106,0	106,1	106,5	105,3	105,3	106,3	106,0	106,0	105,5	104,8	105,0	105,0	-1,4%
Trigo BA 03/2007	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0										
Maiz Ros 06/2006	89,0	89,0	89,0														
Maiz Ros 07/2006	90,2	90,0	90,2	90,2	90,0	90,0	91,5	90,2	91,3	91,2	91,0	91,1	89,5	88,8	88,8	88,8	-1,3%
Maiz Ros 08/2006	91,2	91,0	91,0					91,0	91,0	91,5	91,5	91,5					
Maiz Ros 09/2006	91,6	91,5	91,6														
Maiz Ros 10/2006													91,7	91,7	91,7		
Maiz Ros 12/2006	93,5	93,5	93,5	93,7	93,7	93,7	95,0	94,0	95,0	94,5	94,2	93,0	92,3	92,3	92,3	92,3	-1,8%
Maiz Ros 04/2007	87,7	87,7	87,7	87,8	87,7	87,7	88,0	88,0	88,0	87,7	87,5	87,5	85,5	85,5	85,5	85,5	-2,3%
Gira. Ros 03/2007										175,0	175,0	175,0					
Soja B. QQ 05/06							95,0	95,0	95,0								
Soja Ros 05/2006	174,1	173,5	174,0	174,3	173,8	174,0	175,0	173,8	173,8	174,0	173,5	173,9	173,0	172,5	172,5	172,5	-1,7%
Soja Ros 07/2006	176,3	175,3	176,3	176,2	175,8	176,0	176,5	175,7	176,5	176,1	175,5	176,0	173,8	173,3	173,3	173,3	-2,4%
Soja Ros 09/2006	178,0	177,5	178,0	178,0	178,0	178,0	178,8	178,0	178,5	178,1	178,0	178,1	176,4	175,1	175,7	175,7	-2,0%
Soja Ros 11/2006	181,0	180,3	181,0	181,3	180,6	180,9	182,0	181,0	181,1	180,7	180,3	180,7	179,0	178,4	178,5	178,5	-2,1%
Soja Ros 05/2007	175,2	174,5	175,2	176,3	174,6	176,3	178,0	176,5	177,2	177,1	176,3	176,8	175,5	174,0	174,1	174,1	-1,1%
Soja Ros 07/2007				178,5	178,5	178,5				179,5	179,4	179,5	176,8	176,8	176,8	176,8	
Soja Ros 09/2007				181,0	181,0	181,0				182,0	182,0	182,0	179,5	179,5	179,5	179,5	
Soja B. Chac 05/06				93,0	93,0	93,0											

Cálculo del Precio FAS Teórico a partir del FOB

	embarque	15/05/06	16/05/06	17/05/06	18/05/06	19/05/06	sem.ant.	var.sem.
Trigo Up River								
Precio FOB	Spot	152,00	154,00	156,00	182,00	182,00	150,00	21,33%
Precio FAS		115,44	117,04	118,76	139,61	139,66	113,83	22,69%
Precio FOB	Jun	146,00	146,00	147,00	146,50	146,50	v145,50	0,69%
Precio FAS		110,64	110,64	111,16	111,21	111,26	110,23	0,93%
Precio FOB	Jul	v 150,00	v 150,00	v 151,00	v151,00	v 151,00	v147,00	2,72%
Precio FAS		113,84	113,84	104,76	114,81	114,86	111,43	3,08%
Precio FOB	Dic	135,50	135,50	135,50	135,50	135,50	133,50	1,50%
Precio FAS		102,24	102,24	102,36	102,41	102,46	100,63	1,82%
Precio FOB	Ene'07	138,00	138,00	138,00	138,00	138,00	135,50	1,85%
Precio FAS		104,24	104,24	104,36	104,41	104,46	102,23	2,18%
Ptos del Sur								
Precio FOB	May	148,00	148,00	148,00	148,00	148,00	141,50	4,59%
Precio FAS		111,84	111,86	111,90	112,01	112,01	106,67	5,01%
Maíz Up River								
Precio FOB	Spot	117,00	117,00	120,00	120,00	119,00	116,00	2,59%
Precio FAS		88,80	88,81	91,20	91,20	90,44	88,00	2,77%
Precio FOB	May	v 118,00					118,00	-100,00%
Precio FAS		89,60					89,60	-100,00%
Precio FOB	Jun	115,35	115,35	116,53	115,45	112,50	115,25	-2,39%
Precio FAS		87,48	87,49	88,42	87,56	85,24	87,41	-2,48%
Precio FOB	Jul	116,33	v 117,71	v 118,11	v 117,02	114,07	116,24	-1,86%
Precio FAS		88,26	89,38	89,68	88,82	86,50	88,19	-1,92%
Ptos del Sur								
Precio FOB	May	v 130,00	v 130,00	v 130,00	v 130,00	v 130,00	v 128,00	1,56%
Precio FAS		99,84	98,27	98,26	98,26	98,15	96,57	1,64%
Sorgo Up River								
Precio FOB	Spot	101,00	101,00	103,00	103,00	103,00	100,00	3,00%
Precio FAS		76,25	76,25	77,85	77,85	77,86	75,42	3,24%
Precio FOB	May	v 104,33	v 105,90	v 107,48	v 106,39	v 103,44	v 103,64	-0,19%
Precio FAS		78,91	80,17	81,43	80,57	78,21	78,33	-0,15%
Soja Up River								
Precio FOB	Spot	229,00	228,00	229,00	229,00	227,00	231,00	-1,73%
Precio FAS		166,92	166,16	166,93	166,94	165,51	168,38	-1,70%
Precio FOB	May	225,25	224,60	225,06	222,86	112,50	228,37	-50,74%
Precio FAS		164,05	163,56	163,56	162,24	85,24	166,37	-48,76%
Precio FOB	Jun	v 228,37	v227,72	v 228,18	v 225,98	v 114,07	v 231,49	-50,72%
Precio FAS		166,44	165,95	165,95	164,63	86,50	168,76	-48,74%
Girasol Ptos del Sur								
Precio FOB	Spot	222,00	222,00	222,00	222,00	222,00	224,00	-0,89%
Precio FAS		141,41	141,40	140,98	141,03	140,83	142,90	-1,45%

Los precios están expresados en dólares por tonelada. Spot: fuente SAGPyA

Tipo de cambio de referencia

		15/05/06	16/05/06	17/05/06	18/05/06	19/05/06	var.sem.
Tipo de cambio	comprador	3,0010	3,0020	3,0080	3,0140	3,0160	0,67%
	vendedor	3,0410	3,0420	3,0480	3,0540	3,0560	0,66%
Producto	Der. Exp.	Reintegros					
Todos los cereales	20,00	2,4008	2,4016	2,4064	2,4112	2,4128	-0,10%
Semillas Oleaginosas	23,50	2,2958	2,2965	2,3011	2,3057	2,3072	-0,10%
Harina y Pellets de Trigo	20,00	2,4008	2,4016	2,4064	2,4112	2,4128	-0,10%
Subproductos de Maní	20,00	2,4008	2,4016	2,4064	2,4112	2,4128	-0,10%
Resto Harinas y Pellets	20,00	2,4008	2,4016	2,4064	2,4112	2,4128	-0,10%
Aceite Maní	20,00	2,4008	2,4016	2,4064	2,4112	2,4128	-0,10%
Resto Aceites Oleagin.	20,00	2,4008	2,4016	2,4064	2,4112	2,4128	-0,10%

PRECIOS INTERNACIONALES

Trigo

Dólares por tonelada

	SAGPyA(1)	FOB Arg.-up river			Quequén	FOB Golfo de México(2)			
	Unico Emb	Jun-06	Jul-06	Dic-06	May-06	May-06	Jun-06	Jul-06	Ago-06
Promedio febrero	141,75					192,33	194,84	195,93	196,58
Promedio marzo	139,36	142,00			142,50	184,52	184,18	184,26	185,04
Promedio abril	142,22	141,89	145,83		141,22	191,75	193,26	194,51	195,83
Semana anterior	150,00	145,50	v147,00	133,50	141,50	207,00	206,40	207,80	211,10
15/05	152,00	146,00	v150,00	135,50	148,00	204,70	204,00	205,40	208,70
16/05	154,00	146,00	v150,00	135,50	148,00	209,80	209,20	210,50	213,90
17/05	156,00	147,00	v151,00	135,50	148,00	216,60	215,60	215,50	216,20
18/05	182,00	146,50	v151,00	135,50	148,00	216,40	215,50	215,30	216,00
19/05	182,00	146,50	v151,00	135,50	148,00	216,52	216,52	214,68	215,41
Variación semanal	21,33%	0,69%	2,72%	1,50%	4,59%	4,60%	4,90%	3,31%	2,04%

Chicago Board of Trade(3)

	May-06	Jul-06	Sep-06	Dic-06	Mar-07	May-07	Jul-07	Dic-07	Jul-08
Promedio febrero	136,02	139,66	143,34	147,56	150,63	150,53	150,41	153,48	143,27
Promedio marzo	132,65	137,07	141,02	146,02	149,94	151,12	152,16	155,22	147,60
Promedio abril	129,28	134,11	138,48	144,36	149,88	152,39	154,17	159,12	158,52
Semana anterior		147,53	151,94	158,37	163,70	165,90	166,91	172,06	166,45
15/05		146,79	151,30	157,63	162,87	164,80	165,53	170,49	165,90
16/05		148,26	152,67	159,10	164,52	165,72	166,54	171,78	167,55
17/05		155,43	159,38	166,64	172,15	173,07	173,25	176,92	171,23
18/05		153,78	158,55	164,43	170,31	171,78	172,33	176,74	172,06
19/05		152,95	157,82	163,97	169,39	170,31	171,41	175,64	172,88
Variación semanal		3,67%	3,87%	3,54%	3,48%	2,66%	2,70%	2,08%	3,86%

Kansas City Board of Trade(4)

	Mar-06	May-06	Jul-06	Sep-06	Dic-06	Mar-07	May-07	Jul-07	Sep-07
Promedio febrero	155,73	157,46	156,49	157,57	160,41	161,29	156,94	153,23	153,92
Promedio marzo	159,77	155,70	157,07	158,47	161,49	162,90	163,33	157,20	158,67
Promedio abril		161,05	163,22	164,67	166,94	168,06	165,04	162,06	163,52
Semana anterior			176,83	179,13	180,78	181,52	176,37	174,72	174,17
15/05			176,47	178,85	180,32	181,52	176,37	173,80	173,80
16/05			178,49	181,06	182,34	183,72	176,92	173,71	174,54
17/05			186,11	188,13	189,60	190,52	183,35	178,95	179,68
18/05			186,02	188,87	190,24	190,52	187,40	181,52	181,52
19/05			185,28	187,95	188,59	188,87	187,40	179,50	181,15
Variación semanal			4,78%	4,92%	4,32%	4,05%	6,25%	2,73%	4,01%

(1) Precios indios y/o FOB mínimos fijados por la SAGPYA. La referencia D mes o H mes significa que el embarque es desde el mes que se detalla o hasta el mes mencionado.

(2) Precios FOB de EE.UU. sobre Puertos Golfo de México. (3) Trigo N° 2 blanco colorado estadounidense, entregado en depósitos autorizados de Chicago.

Sorgo

Dólares por tonelada

	SAGPyA(1)	FOB Arg.		FOB Golfo de México(2)				
	Emb cerc	Abr-06	May-06	Feb-06	Mar-06	Abr-06	May-06	Jun-06
Promedio febrero	84,05	91,76		106,16	106,04			
Promedio marzo	86,09	87,03			103,77	103,71		
Promedio abril	91,39	92,89	97,20		108,56	109,41	108,75	
Semana anterior	100,00		v103,64				115,45	103,64
15/05	101,00		v104,33				115,74	113,38
16/05	101,00		v105,90				116,14	104,33
17/05	103,00		v107,48				117,32	114,86
18/05	103,00		v106,39				116,23	114,27
19/05	103,00		v103,44				f/i	f/i
Variación semanal	3,00%		-0,19%				0,68%	10,26%

Maíz

Dólares por tonelada

	SAGPyA(1)	FOB Arg.-Up river			FOB Golfo de México(2)				
	Emb cerc	May-06	Jun-06	Jul-06	May-06	Jun-06	Jul-06	Ago-06	Sep-06
Promedio febrero	106,95	106,70	104,97		108,50	110,29	112,38	114,27	
Promedio marzo	102,41	102,53	102,70		106,86	108,17	109,43	110,79	112,49
Promedio abril	109,22	107,59	108,72	110,26	110,99	112,38	114,91	117,84	120,46
Semana anterior	116,00	118,00	115,25	116,24	114,70	116,20	117,00	120,10	122,80
15/05	117,00	v118,00	115,35	116,33	113,30	114,80	115,60	118,50	121,10
16/05	117,00		115,35	v117,71	115,80	116,60	117,70	120,80	123,70
17/05	120,00		116,53	v118,11	116,50	117,30	117,90	121,40	124,50
18/05	120,00		115,45	v117,02	114,90	115,90	116,90	119,90	122,60
19/05	119,00		112,50	114,07	112,89	113,68	114,86	117,51	
Variación semanal	2,59%		-2,39%	-1,86%	-1,58%	-2,17%	-1,83%	-2,16%	

Chicago Board of Trade(5)

	Jul-06	Sep-06	Dic-06	Mar-07	May-07	Jul-07	Sep-07	Dic-07	Jul-08
Promedio febrero	95,48	98,13	102,05	104,39	105,62	106,52	103,93	105,40	108,69
Promedio marzo	93,87	97,22	101,53	104,51	106,24	107,18	106,01	107,55	110,99
Promedio abril	97,75	101,56	106,19	109,52	111,31	112,37	112,20	113,54	116,94
Semana anterior	101,67	105,70	110,92	114,56	117,02	119,09	120,86	123,13	126,37
15/05	102,36	106,49	111,71	115,45	117,81	119,58	120,66	122,53	125,98
16/05	101,96	106,30	111,41	115,15	117,22	118,89	119,88	121,35	125,19
17/05	103,54	107,87	112,89	116,33	118,30	119,78	120,86	122,44	126,37
18/05	102,46	106,79	112,30	115,84	118,01	119,98	120,86	122,44	126,57
19/05	99,50	103,93	109,15	112,99	115,25	117,52	118,30	119,98	124,01
Variación semanal	-2,13%	-1,68%	-1,60%	-1,37%	-1,51%	-1,32%	-2,12%	-2,56%	-1,87%

(1) Precios índices y/o FOB mínimos fijados por la SAGPYA. La referencia D/mes o H/mes significa que el embarque es desde el mes que se detalla y hasta el mes mencionado. (2) Precios FOB de E.U.U. sobre Puertos del Golfo de México. (5) maíz amarillo estadounidense, entrega en depósitos autorizados de Chicago.

Complejo Girasol

Dólares por tonelada

	Semilla		Pellets			Aceite			
	SAGPyA(1)	FOB Arg.	SAGPyA(1)	FOB Arg.		SAGPyA(1)	FOB Arg.		
	Emb cerc	Emb cerc	Emb cerc	Jun-06	Jul-06	Emb cerc	May-06	Jun-06	Jul-06
Promedio febrero	229,25		78,30			499,95	508,91		
Promedio marzo	225,00		73,41	77,50		512,82	517,46	532,50	
Promedio abril	228,89		78,44	77,78		561,61	572,85	573,38	590,33
Semana anterior	224,00		80,00		82,50	588,00		590,00	595,00
15/05	222,00		80,00		82,50	590,00		586,25	592,50
16/05	222,00		80,00		82,50	590,00		590,00	592,50
17/05	222,00		80,00		82,50	593,00		591,50	595,50
18/05	222,00		80,00		82,50	593,00		592,50	595,25
19/05	222,00		80,00		82,50	593,00		598,00	602,00
Var.semanal	-0,89%		0,00%		0,00%	0,85%		1,36%	1,18%

Rotterdam

	Pellets(6)					Aceite(7)			
	May-06	Jun-06	J/JS106	Oc/Dc06	En/Mr07	My/Jn06	Jun-06	J/JS106	Oc/Dc06
Promedio febrero			114,30	118,65				604,88	615,00
Promedio marzo			114,39	117,78				616,82	626,31
Promedio abril			115,56	118,94	123,00		686,00	670,67	681,62
Semana anterior	112,00	116,00	117,00	120,00	120,00	670,00		680,00	690,00
15/05	110,00	115,00	117,00	120,00	120,00	675,00		685,00	695,00
16/05	110,00	115,00	117,00	120,00	120,00	675,00		685,00	695,00
17/05	111,00	113,00	115,00	119,00	123,00	680,00		690,00	700,00
18/05	109,00	112,00	115,00	119,00	120,00	682,50		692,50	702,50
19/05	109,00	112,00	115,00	119,00	120,00		685,00	695,00	705,00
Var.semanal	-2,68%	-3,45%	-1,71%	-0,83%	0,00%			2,21%	2,17%

Soja

Dólares por tonelada

	SAGPyA(1)	FOB Arg. - Up river		FOB Golfo de México(2)					
	Unico emb	May-06	Jun-06	Jun-06	Jul-06	Ago-06	Sep-06	Oct-06	Nov-06
Promedio febrero	235,30	217,44		236,48	239,08	241,66			
Promedio marzo	216,45	213,38	217,86	232,68	233,61	234,37	235,50		
Promedio abril	212,67	209,63	218,03	228,11	231,97	235,66	238,05	240,06	238,15
Semana anterior	231,00	228,37	v231,49	238,60	239,60	241,60	246,00	249,70	252,30
15/05	229,00	225,25	v228,37	231,80	233,20	236,00	240,20	243,80	246,50
16/05	228,00	224,60	v227,72	235,10	236,60	238,10	243,20	247,70	250,40
17/05	229,00	225,06	v228,18	232,70	234,00	236,30	241,00	245,00	247,80
18/05	229,00	222,86	v225,98	231,60	233,10	234,40	239,50	244,20	247,30
19/05	227,00	112,50	v114,07	228,55	230,02	232,13	236,91	238,38	
Var.semanal	-1,73%	-50,74%	-v0,51	-4,21%	-4,00%	-3,92%	-3,70%	-4,53%	

(1) Precios índices y/o FOB mínimos fijados por la SAGPYA. La referencia D/mes o H/mes significa que el embarque es desde el mes que se detalla y hasta el mes mencionado. (2) Precios FOB de EEUU sobre puertos del Golfo de México. (3) Origen argentino, CIF Rotterdam. (7) Origen EEUU, FOB puertos del noroeste de Europa.

PRECIOS INTERNACIONALES

Soja

Dólares por tonelada

	FOB Paranaguá, Br.						FOB Río Grande, Br.		
	Jun-06	Jn/J06	Jul-06	Ago-06	Mar-07	Mr/Ab07	May-06	Jun-06	Jul-06
Promedio febrero	229,31						224,26		
Promedio marzo		229,29	231,35				221,26		
Promedio abril		227,24	230,11				218,64	222,97	
Semana anterior	234,05		234,79		243,79	242,69		231,30	231,30
15/05	230,56		231,66	235,06	240,94	240,12		226,70	226,70
16/05	229,37		230,65	234,14	240,85	239,56		226,06	226,06
17/05	229,83		230,93	234,42	241,31	240,57		225,60	225,60
18/05	227,44		228,73	232,40	239,56	239,11		223,40	223,40
19/05	223,21		224,13	227,71	236,26	236,44		ffi	ffi
Variación semanal	-4,63%		-4,54%		-3,09%	-2,57%		-3,42%	-3,42%

Chicago Board of Trade(s)

	Jul-06	Ago-06	Sep-06	Nov-06	Ene-07	Mar-07	May-07	Jul-07	Nov-07
	Promedio febrero	222,98	223,96	224,72	227,26	229,15	230,61	232,60	
Promedio marzo	219,12	220,77	221,67	224,48	226,84	228,73	230,28		231,28
Promedio abril	214,10	216,09	217,75	220,99	223,81	226,24	227,80		230,99
Semana anterior	225,24	227,63	229,01	232,22	235,26	237,74	238,47	239,39	240,31
15/05	222,12	224,42	226,35	229,93	232,87	234,89	235,90	237,37	237,74
16/05	221,48	223,87	225,52	229,56	232,32	234,80	235,35	236,73	238,10
17/05	221,94	224,14	226,16	229,84	232,78	235,26	236,36	237,92	239,02
18/05	219,73	222,12	224,32	228,18	231,31	233,51	234,89	236,27	237,46
19/05	215,69	218,17	220,10	224,42	227,26	229,84	231,86	232,68	234,34
Variación semanal	-4,24%	-4,16%	-3,89%	-3,36%	-3,40%	-3,32%	-2,77%	-2,80%	-2,48%

Tokyo Grain Exchange

	Transgénica(s)					No transgénica(10)			
	Jun-06	Ago-06	Oct-06	Dic-06	Feb-07	Jun-06	Ago-06	Oct-06	Dic-06
Promedio febrero	293,20	297,55	302,62	307,02	310,89	325,55	332,49	338,20	344,31
Promedio marzo	279,27	284,19	291,96	298,39	302,13	318,34	326,83	335,08	338,73
Promedio abril	255,47	268,16	280,82	291,94	296,78	297,73	311,56	326,22	333,98
Semana anterior	250,72	264,65	276,56	292,43	296,13	275,50	294,99	310,24	327,62
15/05	253,29	268,65	281,44	296,09	300,97	278,42	299,99	315,53	332,75
16/05	248,98	265,12	277,09	290,03	293,49	275,31	296,50	311,49	329,40
17/05	248,92	265,06	277,02	289,97	296,88	275,25	296,44	311,42	328,00
18/05	236,10	251,40	262,75	275,03	281,67	261,07	281,16	295,37	311,10
19/05	248,89	261,59	275,08	287,70	292,08	273,42	295,58	308,99	325,81
Variación semanal	-0,73%	-1,16%	-0,53%	-1,62%	-1,37%	-0,75%	0,20%	-0,40%	-0,55%

(1) Precios índices y/o FOB mínimos fijados por SAGPYA. La referencia D/mes o H/mes significa que el embarque es desde el mes o hasta el mes que se detalla. (2) Precios FOB de Estados Unidos sobre Puertos del Golfo de México. (3) Soja origen EE.UU. entregada en depósitos autorizados de Chicago. (9) Y (10) Soja origen EE.UU. entregada en depósitos autorizados de Tokio, Kinagawa, Chiba y Saitama.

Pellets de Soja

Dólares por tonelada

	Rotterdam(11)				Rotterdam(12)				
	May-06	Jn/Sp-06	Oc/Dc06	En/Dc07	May-06	Jn/Sp-06	Oc/Dc06	En/Mr07	En/Dc07
Promedio febrero		219,60	225,95			201,15	207,20		213,15
Promedio marzo	210,00	209,43	218,67		194,50	191,91	199,57		205,04
Promedio abril	208,79	209,00	217,28		191,83	191,53	198,67		202,00
Semana anterior	216,00		224,00	229,00	199,00		206,00	211,00	208,00
15/05	215,00		224,00	227,00	199,00		205,00	208,00	208,00
16/05	215,00	216,00	225,00	228,50	199,00	199,00	207,00	211,00	209,00
17/05	214,00	215,00	224,00	227,50	198,00	199,00	207,00	211,00	208,00
18/05	214,00	214,00	224,00	227,00	197,00	199,00	207,00	210,00	209,00
19/05	213,00	215,00	224,00	227,00	199,00	199,00	207,00	210,00	209,00
Variación semanal	-1,39%		0,00%	-0,87%	0,00%		0,49%	-0,47%	0,48%

	SAGPyA(1)				FOB Brasil - Paraná				R.Grande
	Emb cerc	Jun-06	Jl/St-06	Oc/Dc-06	Jun-06	Jul-06	Ago-06	Mar-07	Emb cerc
Promedio febrero	176,35		172,06	179,80					179,16
Promedio marzo	161,50		164,02	172,23					171,62
Promedio abril	162,22		162,03	168,84	183,75				167,44
Semana anterior	169,00	161,27	165,35	175,05	187,45	187,45	189,10	198,63	175,05
15/05	168,00	164,96	166,67	175,93	186,45	187,01	189,71	198,97	172,40
16/05	168,00	166,12	166,34	175,49	185,41	185,68	189,21	198,41	171,08
17/05	168,00	166,89	166,67	175,71	184,80	185,63	189,04	198,19	171,85
18/05	170,00	165,68	165,35	174,38	183,31	183,86	187,83	197,09	170,64
19/05	170,00	164,41	163,25	172,18	181,77	182,32	186,84		fi
Var.semanal	0,59%	1,95%	-1,27%	-1,64%	-3,03%	-2,73%	-1,19%		-2,52%

Harina de Soja

Dólares por tonelada

	Chicago Board of Trade(15)								
	Jul-06	Ago-06	Sep-06	Oct-06	Dic-06	Ene-07	Mar-07	May-07	Jul-07
Promedio febrero	203,78	205,03	205,59	205,26	207,67	208,44	210,29	210,30	
Promedio marzo	196,45	197,88	198,77	198,92	201,07	201,93	204,46	205,92	207,89
Promedio abril	192,01	193,52	194,64	195,26	197,00	198,11	199,98	200,95	202,28
Semana anterior	195,99	197,64	198,41	199,29	202,05	203,04	205,25	206,35	207,45
15/05	195,55	197,42	198,63	199,74	202,38	203,37	205,58	206,35	207,45
16/05	194,22	196,10	197,20	198,63	201,39	202,60	205,03	205,58	206,68
17/05	194,44	196,21	197,53	198,74	201,61	202,60	204,81	204,92	206,57
18/05	193,23	195,00	196,21	197,31	200,29	201,39	203,70	203,70	205,58
19/05	191,14	192,90	194,11	195,55	198,08	198,96	201,28	201,28	203,37
Var.semanal	-2,47%	-2,40%	-2,17%	-1,88%	-1,96%	-2,01%	-1,93%	-2,46%	-1,97%

(1) Precios índices y/o FOB mínimos fijados por la SAGPYA. La referencia D mes o H mes significa que el embarque es desde el mes que se detalla y hasta el mes mencionado. (11) Origen Brasil puesto en Rotterdam. (12) Origen Argentina puesto en Rotterdam. (15) Origen estadounidense entregado en depósitos autorizados de Chicago.

Aceite de Soja

	SAGPyA (1)	Rotterdam (13)						
	Emb cerc	May-06	My/JI-06	Jn/JI-06	Jul-06	Ag/Oc-06	Nv/En-07	Fb/Ab-07
Promedio febrero	457,95		546,25			552,70	559,92	
Promedio marzo	461,27		553,81	543,01		559,93	568,98	
Promedio abril	459,33	552,33	563,99	546,81		555,81	566,99	
Semana anterior	503,00			593,86		593,86	606,77	613,23
15/05	493,00			589,31		582,90	595,71	602,12
16/05	494,00			596,27		596,27	602,68	609,09
17/05	494,00			591,43		591,43	597,79	604,15
18/05	494,00			591,43		591,43	604,15	604,15
19/05	490,00			600,05		600,05		
Var.semanal	-2,58%			1,04%		1,04%		

	FOB Arg.			FOB Brasil - Paranaguá				R.Grande	
	Jn/JI-06	Oc/Dc-06	My/JI-07	Jun-06	Jul-06	Ago-06	Oc/Dc-06	Jun-06	Jul-06
Promedio febrero				449,15					
Promedio marzo		470,67		471,30			472,05		
Promedio abril	476,17	480,73		479,29			487,22	487,17	
Semana anterior	495,81	514,55	525,80	512,35	512,35		531,09	501,33	501,33
15/05	487,55	507,06	512,57	496,92	496,92	501,11	515,88	506,84	506,84
16/05	488,54	507,50	515,22	510,59	510,59	514,33	530,65	509,48	509,48
17/05	486,56	504,52	512,02	510,81	510,81	515,22	533,73	511,91	511,91
18/05	482,15	501,77	511,69	507,50	507,50	511,91	528,22	506,40	506,40
19/05		495,15	507,61	504,41	504,41	498,46	516,10	ifi	ifi
Var.semanal		-3,77%	-3,46%	-1,55%	-1,55%		-2,82%	1,01%	1,01%

	Chicago Board of Trade(14)								
	Jul-06	Ago-06	Sep-06	Oct-06	Dic-06	Ene-07	Mar-07	May-07	Jul-07
Promedio febrero	515,00	517,87	520,89	524,38	530,76	534,79	538,57	541,60	544,71
Promedio marzo	527,93	531,08	534,64	538,68	545,15	549,17	553,26	557,54	561,34
Promedio abril	527,66	531,48	535,63	540,31	547,91	552,46	557,90	563,74	568,81
Semana anterior	577,38	581,57	585,32	590,17	598,32	602,95	606,92	609,57	613,98
15/05	561,95	566,14	569,89	574,96	583,11	587,30	591,05	593,92	597,44
16/05	566,80	570,55	573,63	579,14	587,96	591,27	595,68	597,22	600,09
17/05	569,22	573,63	577,38	582,45	591,05	594,58	598,54	600,75	605,16
18/05	563,71	568,12	571,87	577,16	585,54	589,29	594,14	597,00	602,07
19/05	551,81	555,78	560,19	565,26	574,51	578,48	583,99	588,18	593,03
Var.semanal	-4,43%	-4,44%	-4,29%	-4,22%	-3,98%	-4,06%	-3,78%	-3,51%	-3,41%

(1) Precios índices y/o FOB mínimos fijados por la SAGPYA. La referencia D mes o H mes significa que el embarque es desde el mes que se detalla y hasta el mes mencionado. (13) Aceite Crudo Desgomado Holandés. (14) Origen Estadounidense, entregado en depósitos autorizados de Chicago.

Compras - Venta y Embarques del Sector Exportador

En miles de toneladas

Al 10/05/06		Ventas		Declaraciones de Compras			Embarques est.	
Producto	Cosecha	Potenciales	Efectivas	semana	Total comprado	Total a fijar	Total fijado	Acumulado (*) año comercial
Trigo pan	05/06	6.500,0	5.868,9	201,3	6.447,2	736,9	432,2	3.863,2
(Dic-Nov)		(10.500,0)	(8.698,1)		(9.093,7)	(876,3)	(720,6)	(7.804,5)
Maíz	05/06	8.000,0	3.849,8	127,7	4.806,5	1.263,0	294,3	2.190,0
(Mar-Feb)		(13.000,0)	(6.244,9)		(7.347,9)	(1.875,2)	(476,3)	(4.566,0)
	04/05	14.000,0	13.998,1	2,2	15.565,2	2.432,7	2.331,1	14.197,9
		(11.200,0)	(11.161,3)		(10.502,7)	(1.850,9)	(1.793,8)	(10.572,1)
Sorgo	05/06	(350,0)	(112,4)	15,2	93,8	(0,9)		(25,0)
(Mar-Feb)		(700,0)	(107,0)		(106,3)	(0,8)	(0,1)	(58,1)
	04/05	600,0	346,6		360,0	2,3	1,7	376,6
		(400,0)	(204,0)		(216,6)	(30,9)	(28,4)	(158,9)
Soja	05/06	8.000,0	4.433,7	298,0	5.326,5	2.179,2	735,8	2.520,0
(Abr-Mar)		(8.500,0)	(5.366,0)		(6.083,9)	(1.655,2)	(559,3)	(2.637,4)
	04/05	10.200,0	10.165,8	0,2	9.333,2	1.983,8	1.983,8	10.459,6
		(7.000,0)	(6.771,0)		(6.339,5)	(1.862,7)	(1.473,1)	(6.925,8)
Girasol	05/06	55,0	11,7	1,2	22,5	2,8	1,5	6,5
(Ene-Dic)		(200,0)	(72,7)		(63,2)	(19,9)	(6,1)	(45,1)

(*) Embarque mensuales hasta FEBRERO y desde MARZO estimado por Situación de Vapores.

Compras de la Industria

En miles de toneladas

Al 19/04/06		Compras estimadas (1)	Compras declaradas	Total a fijar	Fijado total
Trigo pan	05/06	2.485,8	2361,5	1098,5	478,5
		(2.836,1)	2694,3	1258,2	605,2
Soja	05/06	10.983,7	10.983,7	6.215,0	660,1
		(10.580,6)	(10.580,6)	(5.484,6)	(583,8)
	04/05	31.507,7	31.507,7	9.611,5	7.507,3
		(25.171,3)	(25.171,3)	(8.219,0)	(7.613,7)
Girasol	05/06	2.608,6	2.608,6	1.379,7	410,1
		(2.741,9)	(2.741,9)	(984,8)	(314,8)
	04/05	3.453,1	3.453,1	1.185,3	1.047,5
		(2.632,6)	(2.632,6)	(953,5)	(941,6)
Al 05/04/06					
Maíz	05/06	371,2	334,1	104,1	47,5
		(439,3)	(395,4)	(109,9)	(29,8)
	04/05	3.074,7	2.767,2	690,2	589,1
		(2.113,4)	(1.902,1)	(324,1)	(319,1)
Sorgo	05/06	16,1	14,5	0,2	0,1
		(25,8)	(23,2)	(1,3)	(0,3)
	04/05	172,1	154,9	8,9	8,0
		(176,1)	(158,5)	(9,2)	(6,7)

(1) Las compras del sector industrial, respecto de la capacidad instalada, resultan de computar las fábricas que representan para trigo: 95%, maíz y sorgo: 90%, y para soja y girasol: 100%, en ambas cosechas. Nota: los valores entre paréntesis corresponden a la cosecha anterior igual fecha. Fuente: Datos procesados por la Dir. de Mercados Agroalimentarios s/ base ONCCA-SAGPYA

Embarques argentinos por destino durante 2006 (enero/febrero)

Destinos	/1	Trigo Pan	Maíz	Cebada	Avena	Mijo	Sorgo	Alpiste	Arroz	TII.Cereal
Unión Europea	30%	300	59.430			48				59.778
Alemania			102							102
Bélgica			132							132
Dinamarca										
España			47.715							47.715
Francia										
Grecia			48							48
Irlanda										
Italia			194							194
Países Bajos			11.191			48				11.239
Portugal			24							24
Reino Unido		300	24							324
Unión Europea										
Otros Europa	3%		205							205
Eslovenia										
Hungría										
Letonia										
Polonia										
Republica Checa			205							205
Rumanía										
P. Bálticos y CEI	0%		30.184						44	30.228
Bielorrusia									22	22
Estonia										
Georgia										
Latvia										
Lituania										
Moldavia										
Mongolia			30.160							30.160
Rusia			24						22	46
Ucrania										
Uzbekistán										
Norteamérica	0%		46						22	68
Canadá									22	22
E.E.UU.										
México			46							46
Mercosur	14%	1.028.010	60.949	17.301			6.196		43.622	1.156.078
Brasil		1.028.010	20.371	17.301					43.434	1.109.116
Paraguay										
Uruguay			40.578				6.196		188	46.962
Resto Latinoamér.	14%	360.148	410.446	50.550			4.000		10.087	835.231
Antillas Holandesas										
Chile		123.244	196.806				4.000		10.087	334.137
Colombia		86.544	7.230	26.250						120.024
Costa Rica			21							21
Cuba										
Ecuador		2.589	17.547	7.500						27.636
El Salvador										
Grenada										
Haití										
Honduras										
Jamaica			48							48
Nicaragua										
Panamá										
Peru		147.771	188.069	16.800						352.640
Puerto Rico										
Rep. Dominicana										
Surinam										
Trinidad y Tobago			47							47
Venezuela			678							678

ESTADÍSTICAS COMERCIALES - INFORMACIÓN SAGPYA

en toneladas											
Mani*	Girasol	Soja	Lino	Colza	Moha	Cártamo	Canola	Til.Oleag.	Subproductos	Acetites	Til General
36.550	1.787	51.251	2.714		203	301		92.806	2.517.293	49.395	2.719.272
775	23					50		848	36.507		37.457
470	753	91	2.588		203	26		4.131	75.148		79.411
			21					21	154.779		154.800
939	804	41.896						43.639	744.779	119	836.252
64							225	289	289.251	9.024	298.564
1.052								1.052	49.394		50.494
									74.059		74.059
1.427	22	9.000						10.449	366.396		377.039
27.941	138		105					28.184	651.811	40.252	731.486
											24
3.882	47	264						4.193	75.169		79.686
3.344								3.344	278.294		281.843
									22.705		22.705
889								889			889
									37.487		37.487
2.007								2.007	200.802		202.809
448								448	17.300		17.953
3.287	153							3.440		363	34.031
											22
	61								61		61
470	92								562		562
											30.160
2.084								2.084		363	2.493
733								733			733
4.287	67		306					4.660		1.504	6.232
1.993								1.993			2.015
430			306					736		1.504	2.240
1.864	67							1.931			1.977
									53.266	15.375	1.224.719
									28.650	15.234	1.153.000
									24.616	141	71.719
674	422	17.175					4.200	22.471	306.959	102.197	1.266.858
									42		42
674		12.265					4.200	17.139	56.899	1.720	409.895
									52.044	20.468	192.536
	22							22		727	770
										1.343	1.343
									62.578	26.250	116.464
										2.500	2.500
										23	23
										1.154	1.154
										24	24
										2.524	2.572
										2.058	2.058
										2.956	2.956
		4.910						4.910	84.188	12.013	453.751
										1.357	1.357
										10.000	10.000
										302	302
										436	483
	400							400	51.250	16.300	68.628

Embarques argentinos por destino durante 2006 (enero/febrero)

Destinos	/1	Trigo Pan	Maiz	Cebada	Avena	Mijo	Sorgo	Alpiste	Arroz*	Til.Cereal
Transporte		1.388.458	561.260	67.851		48	10.196		53.775	2.081.588
Oceania										
Australia										
Cercano Or.	5%	51	245.737						2.482	248.270
Arabia Saudita			154.432							154.432
Bahrein										
Chipre			25							25
Egipto			802							802
Emiratos Arabes			21.605							21.605
Israel		51							92	143
Jordania			98							98
Kuwait			29.947							29.947
Libano			338							338
Libia			16.004							16.004
Siria			495							495
Turquia			169						2.390	2.559
Yemen			21.822							21.822
Sudéste Asiático	8%		197.005							197.005
Corea del Norte										
Corea del Sur										
Filipinas			24.800							24.800
Indonesia										
Malasia			172.205							172.205
Tailandia										
Resto de Asia	16%		49.764				16.164			65.928
Bangladesh										
China										
Hong-Kong										
India										
Japón			10.636				16.164			26.800
Taiwán			78							78
Vietnam			39.050							39.050
Africa	9%	145.786	317.828			65				463.679
Angola			103							103
Argelia			45.918							45.918
Benin			24							24
Cabo Verde			9.550							9.550
Camerun										
Congo		5.400	25							5.425
Costa de Marfil			3.500							3.500
Gabon			24							24
Ghana			24							24
Is.Mauricio		243	13.081							13.324
Is.Reunión										
Kenia			50							50
Madagascar										
Malawi										
Marruecos			24.173							24.173
Mozambique		16.158	14.180							30.338
Nigeria		19.325								19.325
Republica Democ.del Congo		22.111	2.259							24.370
Senegal		3.568	25.986							29.554
Sierra Leona		5.145								5.145
Sudáfrica		64.836	178.808			65				243.709
Tanzania		9.000								9.000
Túnez			123							123
Total mundial		1.534.295	1.371.594	67.851		113	26.360		56.257	3.056.470

Cifras provisionales de la SAGPYA. * El porcentaje que región representa s/total de embarques. ** Figuran 2.554 tn con destino desconocido. En el total figuran 79 tn de harina de trigo exportados a Chile.

ESTADÍSTICAS COMERCIALES - INFORMACIÓN SAGPYA

en toneladas												
Mani*	Girasol	Soja	Lino	Colza	Moha	Cártamo	Canola	Til.Oleag.	Subproductos	Aceltes	Til General	
48.142	2.429	68.426	3.020		203	301	4.200	126.721	3.155.812	168.834	5.532.955	
568	566		21					1.155	173.059	71.723	494.207	
	23							23	18.042		172.497	
										46	46	
									10.650		10.675	
									43.624	33.300	77.726	
305	87							392		26	22.023	
263			21					284		642	1.069	
									20.804		20.902	
	22							22			29.969	
	115							115		23.409	23.862	
	22							22	40.499		56.525	
	185							185	39.440		40.120	
	112							112		14.300	16.971	
											21.822	
		21.000						21.000	418.050	91.090	727.145	
									59.464	44.000	103.464	
									138.070		162.870	
									42.971		42.971	
		21.000						21.000	135.345	47.090	354.640	
		818.599						818.599	27.101	500.742	1.412.370	
		35.070						35.070	27.101	18.200	80.371	
		783.529						783.529		219.596	1.003.125	
										47	47	
										259.434	259.434	
										405	27.205	
										3.060	3.138	
											39.050	
1.657	3.546	5.500						10.703	211.841	164.053	850.276	
	344	46						390	42.841	53.125	142.274	
										130	154	
											9.550	
										270	270	
											5.425	
											3.500	
											24	
											24	
									5.300		18.624	
									13.333		13.333	
											50	
										2.750	2.750	
										48.799	72.972	
											30.338	
											19.325	
											24.370	
									600	6.120	36.274	
											5.145	
1.313	3.500	5.500						10.313	101.425	31.727	387.174	
										2.500	11.500	
									48.342	15.255	63.720	
52.921	6.541	913.525	3.041		203	301	4.200	980.732	3.985.863	996.442	9.019.586	

En el total de subproductos figuran 42.008 tn de pellets de soja paraguayo.

Oferta y demanda de Estados Unidos

Proyección de: MAYO 2006

	Todo Trigo					Soja				
	2006/07 a/ Actual	2005/06 b/ Actual	2004/05 c/ Actual	Var. a/b b/c		2006/07 a/ Actual	2005/06 b/ Actual	2004/05 c/ Actual	Var. a/b b/c	
Area Sembrada	23,11	23,15	24,16	-0,2%	-4,2%	31,12	29,18	30,43	6,7%	-4,1%
Area Cosechada	18,66	20,27	20,23	-8,0%	0,2%	30,63	28,89	29,95	6,0%	-3,5%
% Cosechado	81%	88%	84%	-7,8%	4,6%	98%	99%	98%	-0,6%	0,6%
Rinde	27,30	28,25	29,05	-3,3%	-2,8%	27,37	29,12	28,38	-6,0%	2,6%
Stock Inicial	14,89	14,70	14,86	1,3%	-1,1%	15,38	6,97	3,05	120,7%	128,6%
Producción	50,98	57,29	58,73	-11,0%	-2,5%	83,83	83,99	85,02	-0,2%	-1,2%
Importación	2,59	2,18	1,93	18,8%	12,7%	0,11	0,11	0,16		-33,3%
Oferta Total	68,45	74,16	75,52	-7,7%	-1,8%	99,31	91,06	88,23	9,1%	3,2%
Industrialización						47,63	46,81	46,16	1,7%	1,4%
Consumo humano	24,90	24,77	24,63	0,5%	0,6%					
Uso semilla	2,12	2,12	2,12			2,48	2,56	2,40	-3,2%	6,8%
Forraje/Residual	4,76	5,17	5,17	-7,9%		1,85	1,85	2,69		-31,3%
Consumo Interno	31,79	32,06	31,90	-0,8%	0,5%	51,96	51,19	51,25	1,5%	-0,1%
Exportación	24,49	27,22	28,93	-10,0%	-5,9%	29,67	24,49	30,02	21,1%	-18,4%
Empleo Total	56,28	59,28	60,83	-5,1%	-2,6%	81,62	75,71	81,27	7,8%	-6,8%
Stock Final	12,17	14,89	14,70	-18,3%	1,3%	17,69	15,38	6,97	15,0%	120,7%
Ratio Stocks/Empleo	21,6%	25,1%	24,2%	-13,9%	3,9%	21,7%	20,3%	8,6%	6,7%	136,9%
Precio prom. Chacra (u\$s / Tm)	129 151	126 126	125 125	11,1%	0,6%	187 224	208 208	211 211	-0,9%	-1,6%
	Aceite de Soja					Harina de Soja				
	2006/07 a/ Actual	2005/06 b/ Actual	2004/05 c/ Actual	Var. a/b b/c		2006/07 a/ Actual	2005/06 b/ Actual	2004/05 c/ Actual	Var. a/b b/c	
Stock Inicial	1,25	0,77	0,49	61,8%	57,9%	0,23	0,16	0,19	45,3%	-18,5%
Producción	8,97	9,13	8,78	-1,7%	4,0%	37,82	36,75	36,94	2,9%	-0,5%
Importación	0,02	0,02	0,01	10,0%	92,3%	0,15	0,15	0,13		12,2%
Oferta Total	10,24	9,92	9,28	3,2%	6,9%	38,19	37,06	37,26	3,1%	-0,5%
Consumo Interno	8,62	8,16	7,91	5,6%	3,2%	31,07	30,53	30,45	1,8%	0,3%
Exportación	0,54	0,51	0,60	6,7%	-15,0%	6,89	6,31	6,66	9,4%	-5,3%
Empleo Total	9,16	8,68	8,51	5,6%	1,9%	37,97	36,83	37,11	3,1%	-0,7%
Stock Final	1,08	1,25	0,77	-13,5%	61,8%	0,23	0,23	0,16		45,3%
Ratio Stocks / Empleo	11,8%	14,4%	9,1%	-18,1%	58,7%	0,6%	0,6%	0,4%	-3,0%	46,4%
Precio prom. Productor (u\$s / Tm)	496 584	507 507	507 507	6,5%	0,0%	171 204	193 193	202 202	-2,9%	-4,3%

En general, las cifras están expresadas en millones de toneladas, las de área en millones de ha y las de rinde en qq/ha. El precio de la harina de soja es para 48% de cont. prot.

Oferta y demanda de Estados Unidos

Proyección de: MAYO 2006

	Granos Gruesos					Maíz				
	2005/06 a/ Actual	2005/06 b/ Anterior	2004/05 c/ Actual	Var. a/b b/c		2005/06 a/ Actual	2005/06 b/ Anterior	2004/05 c/ Actual	Var. a/b b/c	
Area Sembrada	37,43	38,97	39,25	-3,9%	-0,7%	31,57	33,10	32,74	-4,6%	1,1%
Area Cosechada	32,98	34,76	34,80	-5,1%	-0,1%	28,65	30,39	29,78	-5,7%	2,0%
% Cosechado	88%	89%	89%	-1,2%	0,6%	91%	92%	91%	-1,1%	0,9%
Rinde	34,80	34,70	37,10	0,3%	-6,5%	93,52	92,83	100,68	0,7%	-7,8%
Stock Inicial	60,90	58,80	28,70	3,6%	104,9%	56,54	53,70	24,33	5,3%	120,7%
Producción	283,40	298,50	319,20	-5,1%	-6,5%	267,98	282,26	299,91	-5,1%	-5,9%
Importación	2,20	1,80	2,10	22,2%	-14,3%	0,25	0,25	0,28		-9,1%
Oferta Total	346,50	359,20	350,00	-3,5%	2,6%	324,78	336,21	324,52	-3,4%	3,6%
Forraje/Residual	157,50	159,50	165,90	-1,3%	-3,9%	151,14	152,41	156,52	-0,8%	-2,6%
Alim./Semilla/Ind.	96,00	81,70	74,10	17,5%	10,3%	90,05	75,82	68,23	18,8%	11,1%
Etanol p/ combust.						54,61	40,64	33,61	34,4%	20,9%
Consumo Interno	253,60	241,20	239,90	5,1%	0,5%	241,18	228,23	224,75	5,7%	1,5%
Exportación	59,90	57,10	51,30	4,9%	11,3%	54,61	51,44	46,08	6,2%	11,6%
Empleo Total	313,40	298,30	291,20	5,1%	2,4%	295,79	279,67	270,83	5,8%	3,3%
Stock Final	33,10	60,90	58,80	-45,6%	3,6%	28,98	56,54	53,70	-48,7%	5,3%
Ratio										
Stocks / Empleo	10,6%	20,4%	20,2%	-48,3%	1,1%	9,8%	20,2%	19,8%	-51,5%	2,0%
Precio prom.										
Productor (u\$s / Tm)						89 104	77 81	81	22,5%	-5,3%
	Sorgo					Cebada				
	2005/06 a/ Actual	2005/06 b/ Anterior	2004/05 c/ Actual	Var. a/b b/c		2005/06 a/ Actual	2005/06 b/ Anterior	2004/05 c/ Actual	Var. a/b b/c	
Area Sembrada	2,63	2,63	3,04		-13,3%	1,50	1,58	1,82	-5,1%	-13,3%
Area Cosechada	2,23	2,31	2,63	-3,5%	-12,3%	1,29	1,34	1,62	-3,0%	-17,5%
% Cosechado	85%	88%	87%	-3,5%	1,2%	86%	85%	89%	2,2%	-4,8%
Rinde	41,11	43,12	43,69	-4,7%	-1,3%	34,49	34,86	37,45	-1,1%	-6,9%
Stock Inicial	1,30	1,45	0,86	-10,5%	67,6%	2,29	2,79	2,61	-18,0%	6,7%
Producción	9,14	10,01	11,53	-8,6%	-13,2%	4,46	4,62	6,10	-3,3%	-24,3%
Importación						0,33	0,11	0,26	200,0%	-58,3%
Oferta Total	10,44	11,46	12,37	-8,9%	-7,4%	7,08	7,51	8,97	-5,8%	-16,3%
Alim./Semilla/Industr.	1,52	1,40	1,40	9,1%		3,37	3,37	3,37		
Forraje/Residual	3,05	3,81	4,85	-20,0%	-21,5%	0,98	1,20	2,29	-18,2%	-47,6%
Consumo Interno	4,57	5,21	6,25	-12,2%	-16,7%	4,35	4,57	5,68	-4,8%	-19,5%
Exportación	4,70	4,95	4,67	-5,1%	6,0%	0,54	0,65	0,50	-16,7%	30,4%
Empleo Total	9,27	10,16	10,92	-8,8%	-7,0%	4,90	5,23	6,18	-6,3%	-15,5%
Stock Final	1,17	1,30	1,45	-9,8%	-10,5%	2,18	2,29	2,79	-4,8%	-18,0%
Ratio										
Stocks/Empleo	12,6%	12,8%	13,3%	-1,2%	-3,8%	44,4%	43,8%	45,1%	1,6%	-2,9%
Precio prom.										
Chacara (u\$s / Tm)	81 96	67 71	70	28,6%	-5,0%	113 131	115 115	114	5,6%	1,2%

a/b Relación entre este mes y el anterior para la presente campaña. a/c Relación entre la presente campaña y la anterior. En general, las cifras están expresadas en millones de toneladas, las de área en millones de ha y las de rinde en qq/ha.

Situación en puertos argentinos al 16/05/06. Buques cargando y por cargar.

En toneladas

Desde: 16/05/06 Hasta: 05/06/06

PUERTO / Terminal (Tribur)	TRIGO	MAIZ	SORGO	SOJA	PELLETS SOJA	HARINA SOJA	HARINA/ PELL TRG	SUBPR.	ACEITE SOJA	ACEITE GIBASOL	OTROS ACEITES	OTROS PROD.	TOTAL
SANTA FE (Ente Adm. Pto. Santa Fé)													
SAN LORENZO	97.000	166.750	18.500	71.400	361.564	1.067.084		79.550	268.100	29.450		14.000	2.163.398
Terminal 6 (Tr S.A.)				16.400	22.000	671.984		6.750	23.000				742.134
Resister (Tr S.A.)				26.000	259.264	12.000		14.000	111.500			14.000	111.500
Quetracho (Cargill SACI)		17.250				33.000							342.514
Nedra (Nedra S.A.)	11.000								19.000				44.000
El Traslado (Alfred C. Toepfer Int. S.A.)	8.000	28.000						9.500					55.000
Pampa (Bunge Argentina S.A.)	70.000	44.000		29.000		76.500							229.000
ACA SI. (Asoc. Coop. Arg.)	8.000	71.500	18.500										104.000
Vicentin (Vicentin SAIC)					80.300	72.000		49.300	43.700	29.450			201.600
Dupital - ICI									58.900				73.150
San Benito						201.600			17.000				260.500
ROSARIO	146.500	222.250	17.000	59.500		88.500			17.000			15.000	565.750
ExUnidad 3 (Soy Portuarios S.A.)	60.000			30.000									75.000
Ex Unidad 6 (Soy Portuarios S.A.)	13.500	13.500											57.000
Villa Gobernador Galvez (Cargill SACI)						78.000			17.000				95.000
Punta Avaraz (Cargill SACI)	52.500	188.250	17.000	17.000									274.750
Terminal Dreyfus Gral. Legros (Louis Dreyfus)	10.500	10.500	12.500			10.500							44.000
Arroyo Seco (Alfred C. Toepfer Int. S.A.)	10.000	10.000											20.000
VA. CONSTITUCION													
SAN NICOLAS			25.000										25.000
Term Puerto San Nicolás (Soy Portuarios SA)		25.000											25.000
RAMALLO - BUENOS AIRES				45.000									70.000
RAMALLO - Buques Terminal													
SAN PEDRO - BUENOS AIRES													
LUMA - Delta Dock				40.000									40.000
BUENOS AIRES				40.000									40.000
Rebusa (Terminal Buenos Aires S.A.)				61.900		49.702			7.000	65.000			226.652
RECOCHEA	43.050			43.000									86.050
ACA SI. (Asoc. Coop. Arg.)				8.000		49.702			7.000	65.000			129.702
Open Berth 1				10.900									10.900
TOSA 4/6				118.600	33.000			60.000		31.000			338.900
BAHIA BLANCA	27.300	69.000											117.300
Terminal Bahía Blanca S.A.		18.000											18.000
L. Piedrabuena / Toepfer Terminal	27.300	11.000		91.600	15.000			44.000		31.000			102.600
Galkan Terminal (OMHSA)				27.000				16.000					101.000
Cargill Terminal (Cargill SACI)													
TOTAL	338.850	483.000	35.500	396.400	394.564	1.205.286		139.550	282.100	125.450		29.000	3.429.700
TOTAL UPARVER	243.500	414.000	35.500	130.900	361.564	1.155.884		79.550	275.100	29.450		29.000	2.754.148
NIEVA PALMIRA (Uruguay)				83.000									83.000
Nuevas Terminal				40.000									40.000
TCGU Terminal				43.000									43.000

www.nabssa.com.ar

Elaborado sobre la base de datos de la agencia miembro NABSA.

RESUMEN SEMANAL

Acciones	425.847.902
Renta Fija	376.391.806
Cau/Pases	526.046.649
Opciones	23.618.041
Plazo	0
Rueda Continua	418.620.116

		Var. Sem.	Var. Mens.
MERVAL	1.655,51	-8,37%	-13,26%
GRAL	78.302,20	-8,73%	-13,02%
BURCAP	5.588,71	-10,59%	-16,53%

La Bolsa comenzó la semana registrando una nueva e importante caída del 3,04% al llegar a los 1.751,75 puntos debido a una definida actitud vendedora de los inversores por la incertidumbre generada por la presentación de los balances del primer trimestre que registraron resultados menores a lo esperado por el mercado. Además influyó la falta de comentarios de que la Reserva Federal ponga fin al aumento de la tasa del bono a 10 años, intensificándose el temor ante un aumento de la inflación norteamericana. El volumen de negocios fue importante, concentrándose la mayoría en Tenaris a partir de la caída del precio del petróleo.

Entre las presentaciones de balances se destaca la de Irsa SA que informó una utilidad de \$ 40.905.000 en sus estados contables del período de nueve meses, un 47,7% menos que en el ejercicio anterior de forma que el mercado ajustó su valor. Mientras que Petrobras Brasil obtuvo ganancias netas de U\$S 3.127 millones en el primer trimestre, un 32% mayores a las del mismo período en 2005 pero menores a las esperadas por el mercado.

A mitad de semana el Departamento del Trabajo de los EE.UU. informó que el Índice de Precios al Consumidor trepó en abril 0,6% ubicándose por arriba del estimado por los analistas generando un fuerte impacto en los principales mercados del mundo. El argentino no fue la excepción y el miércoles el índice Merval perdió 3,45% alcanzando los 1.683 puntos, el mismo nivel que tenía en febrero de este año.

Según los analistas la concentración, el bajo volumen, la

magnificación del pesimismo y la incertidumbre, son algunos de los factores que han dejado "sin aire" a inversores. Sin embargo los operadores ya comienzan a vislumbrar un rebote del mercado aunque con estrategias sumamente selectivas.

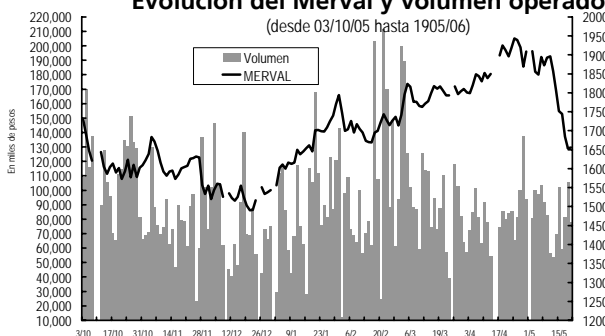
En otro orden las cosas mejoraron en el mercado de deuda -la tasa del bono a 10 años cayó 8 puntos básicos a 5,06%, su mayor retroceso en dos meses- generando caídas menores a las jornadas anteriores pero sin dar oportunidades a que las bolsas pudieran recuperarse ante la posibilidad de que la Reserva Federal de los EE.UU. extienda su política de suba de tasas más allá de su próxima reunión de junio.

Por otra parte según se desprende del Informe de Bancos que elabora el Banco Central, en marzo, el sector registró ganancias por \$201 millones o 1,1% anualizado de su activo, impulsadas tanto por los resultados positivos de las entidades financieras privadas (\$116 millones o 1,1% de su activo) como por aquellos verificados en los bancos públicos (\$79 millones o 1,1% de su activo). De esta forma, el primer trimestre de 2006 cerró con ganancias por \$983 millones o 1,9% del activo, la mayor rentabilidad desde mediados de 1997. El informe difundido el jueves pasado subrayó que "En el primer trimestre del año, el sistema financiero robusteció su base de ingresos por intermediación financiera tradicional, en un marco de continua normalización patrimonial"

La Bolsa finalizó la semana con una muy leve alza luego de seis consecutivas ruedas negativas. El índice Merval registró un aumento del 0,09 %, al llegar a los 1655,51 puntos. En la semana este índice cayó un 8,37 % y en el mes un 13,26%.

Evolución del Merval y volumen operado

(desde 03/10/05 hasta 19/05/06)



Volúmenes Negociados

Instrumentos/ días	15/05/06	16/05/06	17/05/06	18/05/06	19/05/06	Total semanal	Variación semanal
Títulos Públicos							
Valor Nom.	25.000,00		2.833,00	15.236,32	3.513,60	46.582,92	-89,25%
Valor Efvo. (\$)	26.250,00		2.828,47	15.400,91	3.552,25	48.031,63	-89,01%
Valor Efvo. (u\$s)							
Acciones							
Valor Nom.					460,00	460,00	-97,71%
Valor Efvo. (\$)					10.626,00	10.626,00	-93,29%
Valor Efvo. (u\$s)							
Ob. Negociables							
Valor Nom.							
Valor Efvo. (\$)							
Valor Efvo. (u\$s)							
Opciones							
Valor Nom.							
V. Efvo. (\$)							
Cauciones							
Valor Nom.	131.946,00	1.421.337,30	1.698.169,00	634.942,35	1.193.827,00	5.080.221,65	-1,90%
Valor Efvo. (\$)	297.696,67	2.222.799,55	1.920.918,22	890.882,50	1.141.552,21	6.473.849,15	-20,79%
Vlr Efvo. (u\$s)							
Totales							
Valor Efvo. (\$)	323.946,67	2.222.799,55	1.923.746,69	906.283,41	1.155.730,46	6.532.506,78	-25,50%
Vlr Efvo. (u\$s)							

Mercado de Valores de Rosario S. A.

Paraguay 777, 8° Piso
S2000CVO - Rosario - Argentina
Tel./Fax: +54 341 4210125 / +54 341 4247879

E-mail:
Gerencia: mervalger@bcr.com.ar
Contaduría: mervalcont@bcr.com.ar
Administración: mervaros@bcr.com.ar



Información sobre sociedades con cotización regular

SOCIEDAD	última cotización		balance		resultado ejercicio	patrimonio neto	cap. admitido a la cotización
	precio	fecha	general	período			
Acindar *	4,730	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	549.680.697	1.690.140.130	809.432.277
Agraria	2,300	27/10/2003	30/06	4° Jun-05	-418.889	11.757.460	3.000.000
Agritech Inversora	1,650	21/05/2004	31/03	3° Dic-05	-1.216.081	19.116.497	4.142.969
Agrometal	4,100	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	13.152.697	47.864.748	24.000.000
Alpargatas *	5,160	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	40.025.591	-263.111.000	46.236.713
Alto Palermo	6,000	18/05/2006	30/06	2° Dic-05	23.285.156	785.292.729	78.042.363
Aluar Aluminio Argentino S.A.	3,670	19/05/2006	30/06	2° Dic-05	184.739.492	2.004.884.242	1.320.000.000
American Plast	1,500	30/08/2005	31/05	4° Dic-05	1.529.298	34.025.600	6.852.765
Autopistas del Sol	0,940	27/04/2006	31/12	4° Dic-05	-41.047.229	385.771.415	52.696.394
Banco del Suquia **	0,495	03/06/2002	31/12	4° Dic-05	-9.540.000	-463.252.000	106.023.038
BBVA Banco Francés	7,770	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	117.204.000	1.801.547.000	471.361.306
Banco Galicia	3,400	16/05/2006	31/12	4° Dic-05	190.970.000	1.389.217.000	468.661.845
Banco Hipotecario *	10,600	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	253.307.000	2.217.115.000	1.500.000.000
Banco Macro Bansud	6,330	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	262.719.000	1.489.574.000	683.943.437
Banco Río de la Plata	2,150	18/05/2006	31/12	4° Dic-05	-912.742.000	1.000.341.000	440.174.247
Bod. Esmeralda	12,000	08/02/2006	31/03	3° Dic-05	20.487.747	114.889.205	29.779.750
Boldt	2,920	19/05/2006	31/10	4° Oct-05	43.701.201	183.877.945	70.000.000
Camuzzi Gas Pampeana	0,900	16/10/2003	31/12	4° Dic-05	8.505.428	927.359.463	333.281.049
Capex	8,570	19/05/2006	30/04	3° Ene-06	169.903.073	533.880.571	59.934.094
Caputo	4,400	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	4.160.804	33.057.268	12.150.000
Carlos Casado	3,290	17/05/2006	31/12	4° Dic-05	1.480.610	62.161.547	30.888.000
Celulosa	2,330	19/05/2006	31/05	3° Feb-06	19.232.624	331.345.665	100.941.791
Endesa Costanera	2,740	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	-42.560.265	830.246.988	146.988.378
Central Puerto	2,170	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	-86.085.121	304.207.002	88.505.982
Cerámica San Lorenzo	2,400	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	27.664.011	211.144.390	71.118.396
Cía. Industrial Cervecera	1,150	03/06/2005	31/12	4° Dic-05	5.750.465	238.446.817	46.482.249
Cía. Introdutora Bs.As.	1,530	23/02/2006	30/06	2° Dic-05	2.225.803	54.484.978	23.356.336
Colorin	11,800	17/05/2006	31/03	3° Dic-05	3.871.000	22.131.000	1.458.054
Comercial del Plata *	0,333	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	115.423.000	100.013.000	260.511.750
Cresud	4,200	19/05/2006	30/06	2° Dic-05	23.885.942	543.310.386	171.822.194
Della Penna	0,800	21/04/2006	30/06	2° Dic-05	518.593	41.074.256	21.680.055
Distribuidora Gas Cuyana	1,800	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	20.382.000	552.471.000	103.199.157
Domec	2,300	16/01/2006	30/04	3° Dic-05	3.882.847	28.835.204	15.000.000
Dycasa	3,050	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	10.227.937	115.170.273	30.000.000
Electromac	16,000	14/11/2005	30/09	4° Jun-05	-593.375	8.760.881	567.000
Estrada, Angel *	0,800	16/03/2006	30/06	2° Dic-05	-6.302.583	-78.066.151	11.220.000
Euromayor *	1,500	27/10/2005	31/07	2° Ene-06	1.002.522	1.488.160	27.095.256
Ferrum *	3,400	17/05/2006	30/06	2° Dic-05	11.989.773	169.122.287	50.000.000
Fiplasto	1,000	19/05/2006	30/06	2° Dic-05	889.722	66.049.096	30.000.000
Frig. La Pampa *	1,210	19/05/2006	30/06	2° Dic-05	1.497.202	25.042.615	6.000.000
García Reguera	3,200	01/12/2005	31/08	2° Feb-06	511.941	10.158.504	2.000.000
Garovaglio *	0,320	18/05/2006	30/06	2° Dic-05	529.256	2.591.688	42.593.230
Gas Natural Ban	1,550	19/05/2006	31/12	4° Dic-05	6.517.373	799.213.860	159.514.582
Goffre, Carbone	1,250	17/05/2006	30/09	1° Dic-05	-1.023.897	20.855.489	5.799.365
Grafex	0,700	20/04/2006	30/04	3° Dic-05	449.263	8.503.538	8.140.383

Información sobre sociedades con cotización regular

SOCIEDAD	última cotización		balance		resultado		patrimonio	cap. admitido
	precio	fecha	general	período	ejercicio	neto	a la cotización	
Grimoldi	2,100	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	4.253.171	38.248.260	8.787.555	
Grupo Conc. Del Oeste	1,900	28/04/2006	31/12	4° Dic.05	4.180.937	356.540.227	80.000.000	
Grupo Financiero Galicia	1,970	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	190.970.000	1.389.217.000	960.185.367	
Hulytego *	0,300	08/11/2004	31/12	2° Jun.05	-1.772.612	-13.608.719	858.800	
I. y E. La Patagonia	18,100	17/05/2006	30/06	2° Dic.05	13.374.424	448.359.984	23.000.000	
Instituto Rosenbusch	2,950	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	4.156.910	34.161.783	22.212.863	
INTA *	1,480	07/12/2005	31/12	4° Dic.05	1.316.253	53.311.661	24.700.000	
IRSA	3,750	19/05/2006	30/06	2° Dic.05	28.986.000	1.301.356.000	381.016.562	
Ledesma	1,930	19/05/2006	31/05	2° Nov.05	19.363.079	1.030.725.784	440.000.000	
Longvie	1,460	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	4.539.500	42.403.639	21.800.000	
Mañana Aseg.Asoc.	87,000	16/12/2005	30/06	2° Dic.05	43.200	1.717.010	50.000	
Massuh	0,960	19/05/2006	30/06	2° Dic.05	2.933.753	233.477.862	95.526.397	
Merc.Valores BsAs	2.200.000,0	01/11/2005	30/06	2° Dic.05	25.036.253	277.542.386	15.921.000	
Merc.Valores Rosario	340.000,0	16/03/2006	30/06	4° Jun.05	1.268.771	4.495.286	500.000	
Metrogas	1,120	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	28.411.000	681.152.000	221.976.771	
Metrovías *	2,700	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	23.571.424	39.943.823	6.707.520	
Minetti, Juan	3,03	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	96.515.645	908.788.544	352.056.899	
Mirgor	51,900	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	19.722.640	82.412.064	2.000.000	
Molinos Fenix			31/08	2° Feb.05	11.420.424	-138.950	10	
Molinos J.Semino	0,980	19/05/2006	31/05	3° Feb.05	2.726.679	56.967.175	31.000.000	
Molinos Rio	3,790	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	42.792.000	953.185.000	250.380.112	
Morixe *	0,900	17/05/2006	31/05	2° Nov.05	461.113	3.946.262	9.800.000	
Papel Prensa	1,540	25/11/2005	31/12	4° Dic.05	15.045.571	349.832.822	131.000.000	
Pertrak **	1,250	18/05/2006	30/06	2° Dic.05	-1.135.893	20.326.225	17.655.460	
Petrobrás Energía SA	8,200	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	819.000.000	7.681.000.000	1.009.618.410	
Petrobrás Energía Part.ic.SA	3,260	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	613.000.000	6.124.000.000	2.132.043.387	
Petróleo Brasileiro SA /1	74,800	28/04/2006	31/12	4° Dic.05	10.344	32.917	2.536.673.672	
Petrolera del Conosur	1,490	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	-89.211.179	25.769.737	72.387.015	
Polledo	0,435	19/05/2006	30/06	2° Dic.05	-15.079.242	275.787.679	125.048.204	
Quickfood SA	3,450	19/05/2006	30/06	2° Dic.05	5.633.703	75.418.083	21.419.606	
Química Estrella	0,920	17/05/2006	31/03	3° Dic.05	-1.233.000	131.544.000	102.864.269	
Renault Argentina *	16,670	16/12/2005	31/12	4° Dic.05	-73.621.582	-12.310.670	61.310.912	
Repsol SA	81,000	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	1.687.619.000	15.253.333.000	1.220.508.578	
YPF	131,200	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	5.337.000.000	22.546.000.000	3.933.127.930	
Rigolleau	6,750	19/05/2006	30/11	4° Nov.05	28.591.452	131.366.938	24.177.387	
S.A. San Miguel	9,800	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	451.962	226.285.727	7.625.000	
SCH, Banco	44,200	19/05/2006	31/12	4° Dic.04	3.059.100.000	18.442.100.000	3.127.148.290,0	
Siderar	23,100	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	1.164.914.910	3.692.802.727	347.468.771	
Sniafa	1,000	18/05/2006	30/06	4° Jun.04	-2.999.240	23.578.586	8.461.928	
Carboclor (Sol Petróleo)	1,590	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	32.547.870	72.182.621	80.096.758	
Solvay Indupa	3,420	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	116.353.000	1.037.774.000	334.283.186	
Telecom Arg. "B" *	7,230	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	1.334.000.000	1.836.000.000	436.413.941	
Telefónica de Arg. "A"	2,950	11/05/2006	31/12	4° Dic.05	767.000.000	2.955.000.000	1.091.847.170	
Telefónica S.A.	47,000	19/05/2006	31/12	4° Dic.04	1.483.700.000	80.000.000.000	4.921.130.397	
Tenaris	53,300	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	984.636.093	3.080.061.558	1.180.536.830	
Transp.Gas del Sur	3,050	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	217.507.000	2.424.107.000	794.495.283	
Transener	1,560	19/05/2006	31/12	4° Dic.05	612.125.468	1.074.462.176	181.870.265	

(*) cotización en rueda reducida (**) cotización suspendida. /1 Resultado y patrimonio neto expresados en millones de dólares estadounidenses según balances presentados en el Bolsa de Comercio de Buenos Aires

Servicios de Renta y Amortización

TÍTULOS	Fecha de Pago		Servicio de		Nro. de Servicio		Lámina mín. residual #	
	Renta	Amort.	Renta *	Amort.**	Renta	Amort.	Valor	% s/ valor
BT02 / BTX02				u\$s				u\$s
"Bontes" 8,75% - Bonos del Tesoro a Mediano Plazo - Vto. 2002			43,75	%	9		1.000	100
	d 09/05/02	d 09/05/02	a 39.916	100	10	1		
BT03 / BTX03				u\$s				u\$s
"Bontes" a Tasa Variable - Bonos del Tesoro a Mediano Plazo - Vto. 2003			39,57	100	13		1.000	100
	d 22/10/2001	21/07/2003	36,52		14		1.000	100
	d 21/01/02							
BX92				u\$s				u\$s
Bonos Externos 1992			0,62	12,50	18	7	12,50	12,50
	d 17/09/2001	17/09/2001	0,22		19	8	12,50	12,50
	d 15/03/02							
FRB/FRN				u\$s				u\$s
Bonos a Tasa Flotante en Dólares Estadounidenses			18,00	80	17	12	1.000	56
	d 28/03/02	d 28/03/02	9,50	80	18	13	1.000	48
GA09				u\$s				u\$s
Bonos Externos Globales de la Rep. Argentina 1999-2009 (11,75%)			58,75	100	5		1.000	100
	d 09/10/2001	07/04/2009	58,75		6		1.000	100
	d 09/04/02							
GD03				u\$s				u\$s
Bonos Externos Globales de la Rep. Argentina 2003 (8,375%)			41,875	100	15		1.000	100
	20/06/2001	20/12/2003	41,875		16		1.000	100
	20/12/2001							
GD05				u\$s				u\$s
Bonos Externos Globales de la Rep. Argentina 11% 2005 (Cedel)			55	100	5		1.000	100
	04/06/2001	04/12/2005	55		6		1.000	100
	04/12/2001							
GD08				u\$s				u\$s
Bonos Ext. Globales de la Rep. Arg. en u\$s 2001-04(7%) 2004-08(15,50%)			0,035	16,66			1.000	100
	19/12/2001	19/06/2006						
GE17				u\$s				u\$s
Bonos Externos Globales de la Rep. Argentina 2017 (11,375%)			56,875	100	9		1.000	100
	d 30/07/2001	30/01/2007	56,875		10		1.000	100
	d 30/01/02							
GE31				u\$s				u\$s
Bonos Externos Globales de la Rep. Argentina 2001-2031 (12%)			60	100	1		1.000	100
	d 31/07/2001	31/01/1931	60		2		1.000	100
	d 31/01/02							
GF12				u\$s				u\$s
Bonos Ext. Globales de la Rep. Arg. 2001-2012 en u\$s (12,375%)			61,88	100	1		1.000	100
	d 21/08/2001	21/02/2012	61,88		2		1.000	100
	d 21/02/02							
GF19				u\$s				u\$s
Bonos Ext. Globales de la Rep. Arg. 2019-Sin opción de compra (12,125%)			60,625	100	5		1.000	100
	d 25/08/2001	25/02/2019	60,625		6		1.000	100
	d 25/02/02							
GJ15				u\$s				u\$s
Bonos Ext. Globales de la Rep. Arg. 2000-2015 (11,75%)			58,75		2		1.000	100
	15/06/2001	15/06/2015	58,75	100	3		1.000	100
	17/12/2001							
GJ18								u\$s
Bonos Externos Globales de la Rep. Argentina en u\$s 2001-2018 (12,25%)							1.000	100
	19/06/2016	19/06/2016						
GJ31								u\$s
Bonos Externos Globales de la Rep. Argentina en u\$s 2001-2031 (12%)				100			1.000	100
	19/12/2016	19/06/1931						
GO06				u\$s				u\$s
Bonos Externos globales de la Rep. Argentina 2006 (11%)			55	100	10		1.000	100
	d 09/10/2001	09/10/2006	55		11		1.000	100
	d 09/04/02							
GS27				u\$s				u\$s
Bonos Externos Globales de la Rep. Arg. 2027 (9,75%)			48,75	100	8		1.000	100
	19/09/2001	20/09/2027	48,75		9		1.000	100
	d 19/03/02							

Servicios de Renta y Amortización

TÍTULOS	Fecha de Pago		Servicio de		Nro. de Servicio		Lámina mín. residual #	
	Renta	Amort.	Renta *	Amort.**	Renta	Amort.	Valor	% s/ valor
LE90				% u\$s				u\$s
<i>Letras del Tesoro dólares vto. 15/3/02</i>		d 15/03/02		100			100	100
L104				% u\$s				u\$s
<i>Letras del Tesoro dólares vto. 09/4/02</i>		d 09/04/02		100			1	1
L105				% u\$s				u\$s
<i>Letras del Tesoro dólares vto. 15/2/02</i>		d 15/02/02		100			1	1
L106				% u\$s				u\$s
<i>Letras del Tesoro dólares vto. 08/3/02</i>		d 08/03/02		100			1	1
L107				% u\$s				u\$s
<i>Letras del Tesoro dólares vto. 19/4/02</i>		d 19/04/02		100			1	1
L108				% u\$s				u\$s
<i>Letras del Tesoro dólares vto. 22/2/02</i>		d 22/02/02		100			1	1
L109				% u\$s				u\$s
<i>Letras del Tesoro dólares vto. 22/3/02</i>		d 22/03/02		100			1	1
L110				% u\$s				u\$s
<i>Letras del Tesoro dólares vto. 14/5/02</i>		d 14/05/02		100			1	1
L111				% u\$s				u\$s
<i>Letras del Tesoro pesos vto. 14/5/02</i>		d 14/05/02						
NF18			% \$	% \$				\$
<i>Bonos Garantizados en Moneda Nacional al 2% - Vencimiento 2018</i>	04/04/2005	04/04/2005	0,00270956	0,00	31		0,992	0,992
	04/05/2005	04/05/2005	0,00264709	0,00	32		0,988	0,988
PARD			% u\$s	% u\$s				u\$s
<i>Bonos Garantizados a Tasa Fija de la Rep.Arg. Vto. 2023 en u\$s (A la Par)</i>	31/05/02		3,0000	100	19		1.000	100
	05/03/2003		3,0000		20		1.000	100
PRE3			% \$	% \$				\$
<i>Bonos Consolidación de Deudas Previsionales en Pesos - 2° Serie</i>	d 01/06/02	d 01/06/02		2,08	45	45	0,0640	6,40
	d 03/07/02	d 03/07/02		2,08	46	46	0,0432	4,32
PRE4			% u\$s	% u\$s				u\$s
<i>Bonos Consolidación Deudas Previsionales en u\$s - 2° Serie</i>	d 01/06/02	d 01/06/02		2,08	45	45	0,0640	6,40
	d 03/07/02	d 03/07/02		2,08	46	46	0,0432	4,32
PRE5			% \$	% \$				\$
<i>Bonos Consolidación de Deudas Previsionales en Pesos - 3° Serie</i>	01/02/2006	01/02/2006		2,08			1	100
PRE6			% u\$s	% u\$s				u\$s
<i>Bonos Consolidación Deudas Previsionales en u\$s - 3° Serie</i>	01/02/2006	01/02/2006		2,08			1	100
PRE8			% \$	% \$				\$
<i>Bonos Consolidación Deudas Previsionales en Pesos - 3° Serie 2%</i>	03/02/2006	03/02/2006		2,08			1	100
PRO1			% \$	\$				\$
<i>Bonos de Consolidación en Moneda Nacional - 1° Serie</i>	d 01/04/02	d 01/04/02		0,84	60	60	0,4960	49,60
	d 01/05/02	d 01/05/02		0,84	61	61	0,4876	48,76
PRO2			% u\$s	u\$s				u\$s
<i>Bonos de Consolidación en u\$s - 1° Serie</i>	01/02/2002	01/02/2002		0,84	58	58	0,5128	51,28
	d 01/03/02	d 01/03/02		0,84	59	59	0,5044	50,44
PRO4			% u\$s	u\$s				u\$s
<i>Bonos de Consolidación en u\$s - 2° Serie</i>	d 28/01/02	d 28/01/02		0,84	13	13	0,8908	89,08
	d 28/02/02	d 28/02/02		0,84	14	14	0,8824	88,24
PRO5			\$	% \$				\$
<i>Bonos de Consolidación en Moneda Nacional - 3° Serie</i>	d 15/01/02	d 15/01/02	0,0079482	4	12	4	0,84	84
	d 15/04/02	d 15/04/02	0,0073105	4	13	5	0,80	80

Servicios de Renta y Amortización

TÍTULOS	Fecha de Pago		Servicio de		Nro. de Servicio		Lámina mín. residual #	
	Renta	Amort.	Renta *	Amort.**	Renta	Amort.	Valor	% s/ valor
PRO6			% u\$s	% u\$s				u\$s
<i>Bonos de Consolidación en u\$s - 3° Serie</i>	d 15/01/02	d 15/01/02	0,0053460	4	12	4	0,84	84
	d 15/04/02	d 15/04/02	0,0036196	4	13	5	0,80	80
PRO7			% \$	\$				\$
<i>Bonos de Consolidación en Moneda Nacional - 4° Serie</i>	01/02/2006	01/02/2006		0,84			1	100
PRO8			% u\$s	u\$s				u\$s
<i>Bonos de Consolidación en u\$s - 4° Serie</i>	01/02/2006	01/02/2006		0,84			1	100
PRO9			\$	\$				\$
<i>Bonos de Consolidación en Moneda Nacional - 5° Serie</i>	d 15/01/02		0,009032				1	100
	d 15/04/02	15/07/2003	0,008703				1	100
PR10			u\$s	u\$s				u\$s
<i>Bonos de Consolidación en u\$s - 5° Serie</i>	d 15/01/02		0,006075		3		1	100
	d 15/04/02	15/07/2003	0,004309		4		1	100
PR12			\$	\$				\$
<i>Bonos de Consolidación en Moneda Nacional - 4° Serie 2%</i>	03/02/2006	03/02/2006		2,08	1		1	100
RG12			% u\$s	% u\$s				u\$s
<i>Bonos del Gobierno Nacional en u\$s Libor 2012 (BODEN)</i>	03/02/2005	03/08/2005	1,010	12,50	6		100	100
	03/08/2005		1,490		7		87,5	87,5
RF07			%\$	%\$				\$
<i>Bonos del Gobierno Nacional en \$ 2% 2007 (BODEN)</i>	03/08/2004	03/08/2004	1,130	12,50	5	3	62,50	62,50
	03/02/2005	03/02/2005	0,960	12,50	6	4	50,00	50,00
RY05			% u\$s	% u\$s				u\$s
<i>Bonos del Gobierno Nacional en u\$s Libor 2005 (BODEN)</i>	03/11/2004		0,280		5		40	40
	03/05/2005	03/05/2005	0,470	40	6	3		
RS08			%\$	%\$				\$
<i>Bonos del Gobierno Nacional en Pesos 2% 2008 (BODEN)</i>	30/09/2004	30/09/2004	0,9719	10	3	2	0,80	80
	31/03/2005	31/03/2005	0,90	10	4	3	0,70	70
TY03			% u\$s	% u\$s				u\$s
<i>"Bontes 11,75%" Bonos del Tesoro a Mediano Plazo</i>	21/05/2001	21/05/2003	5,875	100	3		1	100
	21/11/2001		5,875		4		1	100
TY04			% u\$s	% u\$s				u\$s
<i>"Bontes 11,25%" Bonos del Tesoro a Mediano Plazo en u\$s</i>	24/05/2001	24/05/2004	5,625	100	4		1	100
	26/11/2001		5,625		5		1	100
TY05			u\$s	% u\$s				u\$s
<i>"Bontes 12,125%" Bonos del Tesoro a Mediano Plazo</i>	21/05/2001	21/05/2005	0,06063	100	3		1	100
	21/11/2001		0,06063		4		1	100
TY06			u\$s	% u\$s				u\$s
<i>"Bontes 11,75%" Bonos del Tesoro a Mediano Plazo</i>	15/05/2001	15/05/2006	0,02742	100	1		1	100
	15/11/2001		0,05875		2		1	100
BPRD1			% u\$s	% u\$s				u\$s
<i>Bonos de Consolidación de la Provincia de Buenos Aires en u\$s - Ley 11.192 - 1° Serie</i>	01/04/2005	01/04/2005		0,84	96	96	20,20	20,20
	02/05/2005	02/05/2005		0,84	97	97	19,36	19,36
BPRO1			%\$	%\$				\$
<i>Bonos de Consolidación de la Provincia de Buenos Aires Moneda Nacional - Ley 11.192</i>	01/04/2005	01/04/2005	0,0624	0,84	96	96	19,36	19,36
	02/05/2005	02/05/2005	0,0607	0,84	97	97	18,52	18,52

1° Corresponde al título menor valor emitido en valores monetarios o en porcentaje sobre el valor nominal residual al momento del pago del servicio. En este último caso indica con signo % 1° Corresponde al título menor valor emitido en valores monetarios o en porcentaje sobre el valor nominal original. Este último caso se indica con signo % # Luego del pago de servicios correspondientes a las fechas consignadas en la 2° columna del presente cuadro. (d) - Pagos demorados según disposición del Gobierno Nacional. (a) Incluye CER.

Biblioteca

Germán M. Fernández

SERVICIOS QUE PRESTA

- Catálogo automatizado de libros y artículos de revistas
- Bases de Datos Bibliográficas de la Red UNIREN, INTA y CAICYT
- Acceso a Bases de Datos de texto completo:
 - Lexis Nexis
 - Errepar
 - Boletín Oficial de la República Argentina
 - Bolsar
 - Punto Biz
 - Ecofield
 - El Cronista Comercial
 - The Economist
 - The Journal of Derivatives
 - Fiel. Fundación de Investigaciones Económicas Latinoamericanas
 - Santa Fe Legal
 - Infoleg
- Servicio de Referencia
- Préstamo in situ
- Préstamo interbibliotecario
- Servicio de fotocopias
- Consulta de obras en CD-ROM
- Canje de publicaciones
- Servicio de información telefónica y vía correo electrónico
- Acceso a Internet
- Servicios de novedades vía e-mail
 - Sumario del Boletín Oficial de la República Argentina 1º Sección, Legislación
 - Sumario del Boletín oficial de la Provincia de Santa Fe.
 - Comunicaciones del Banco Central de la República Argentina.
 - Boletín Electrónico Mensual de Novedades Bibliográficas.
 - Listado mensual del Registro Fiscal de operadores en compra de granos y legumbres secas.
 - Legislación de la Comisión Nacional de Valores.

CORREO ARGENTINO Sociedad Anónima 2000 - ROSARIO	FRANQUEO A PAGAR
	Cuenta N° 10663

IMPRESO



GRIMALDI GRASSI S.A.

CORREDORES DE CEREALES - OLEAGINOSOS Y SUBPRODUCTOS
OPERACIONES DE MERCADO A TERMINO
CASA FUNDADA EN 1888

SANTA FE

Eva Perón 2739
Tel. (0342) 455-6858 / 4259
Fax N° 455-9820
C.P. S3000BVO
e-mail: santafe@ggsa.com.ar

RIO CUARTO

Gral. Fotheringham 181
Tel. (0358) 464-5668 / 5459
Fax N° 464-7017
C.P. X5800DGC
e-mail: riocuarto@ggsa.com.ar

PARANA

Belgrano 139
Tel. (0343) 423-0274 / 0059 / 0693
Fax: Conmutador
C.P. E3100AJC
e-mail: parana@ggsa.com.ar

ROSARIO

Casa Central

Santa Fe 1467 - C.P. S2000ATU
Tel. (0341) 410-5550/71
Fax N° 410-5572
www.ggsa.com.ar
e-mail: rosario@ggsa.com.ar

BUENOS AIRES

Reconquista 522 - Piso 2°
Tel. (011) 4393-0701 / 3620 / 2313
Fax N° 4393 - 3976
C.P. C1003ABL
e-mail: buenosaires@ggsa.com.ar

CHACABUCO

Saavedra 134
Tel. (02352) 42-9057
Fax N° 43-1688
C.P. B6740AVO
e-mail: chacabuco@ggsa.com.ar

CORONEL SUAREZ

A. Storni 857
Tel. (02926) 42-3169
Fax N° 42-4121
C.P. B7540AAI
e-mail: coronelsuarez@ggsa.com.ar

BOLIVAR

Carlos Pellegrini 434
Tel. (02314) 42-4074
Fax N° (02314) 42-6090
C.P. B6550BUJ
e-mail: bolivar@ggsa.com.ar