

Bolsa de Comercio de Rosario



AÑO XXIV • Nº 1223 • 6 DE OCTUBRE DE 2005

ECONOMIA Y FINANZAS

El protocolo de Kyoto
Energía, Transporte y
Medio Ambiente **1**
5

MERCADO DE GRANOS Y PRODUCTOS DERIVADOS

Comportamiento indefinido
en los precios
estadounidenses de trigo **7**
Sube el maíz local en
respuesta a una activa
demanda externa **10**
Soja: bajos márgenes, pocos
negocios **13**

ESTADÍSTICAS

SAGPyA: Embarques por
puerto de granos y derivados
durante julio y acumulado
enero/julio de 2005 **32**
SAGPyA: Embarques por
destino de granos y derivados
acumulado ene/jul'05 **34**

EL PROTOCOLO DE KYOTO

El Protocolo de Kyoto se inscribe dentro del Convenio Marco de la ONU sobre Cambio Climático. Busca que los países industrializados reduzcan sus emisiones de gases, que contribuyen al calentamiento del globo, en alrededor de un 5% por debajo de los niveles de 1990 para el período 2008-2012. No contiene ningún compromiso nuevo para los países en desarrollo más allá de los fijados en la convención de la ONU sobre el clima, celebrada en 1992.

El Protocolo había fijado dos criterios para que el acuerdo entrase en vigor. El primero era que al menos 55% de los participantes en el convenio sobre el clima ratificasen el Protocolo. En segundo lugar, que éstos debían incluir a los participantes que aparecen en el Anexo I (países industrializados) que sumen al menos el 55% de las emisiones totales de dióxido de carbono.

Con la aprobación por parte de la Federación Rusa del Protocolo de Kyoto en el mes de febrero del corriente año (2005), el mismo entró en vigencia. Se cumplió de esta manera con la exigencia de una participación de por lo menos el 55% por parte de los países emisores de gases de invernadero.

Los países que han ratificado el Protocolo con un determinado porcentaje de emisión eran los siguientes:

- a) Austria, con 0,4%
- b) Bélgica, con 0,8%
- c) Bulgaria, con 0,6%
- d) Canadá, con 3,3%
- e) República Checa, con 1,2%
- f) Dinamarca, con 0,4%
- g) Estonia, con 0,3%
- h) Finlandia, con 0,4%
- i) Francia, con 2,7%
- j) Alemania, con 7,4%

MEDIOS DE TRANSPORTE Y VIAS NAVEGABLES

Situación hidrológica al 04/10/05 16

MERCADO DE GRANOS

Noticias nacionales e internacionales 17

Apéndice estadístico de precios

Precios orientativos para granos de las Cámaras del país 19

Cotizaciones de productos derivados (Cámara Buenos Aires) 19

Mercado físico de Rosario 20

Mercado a Término de Rosario (ROFEX) 21

Mercado a Término de Buenos Aires 23

Cálculo del precio FAS teórico a partir del FOB 24

Tipo de cambio vigente para los productos del agro 24

Precios internacionales 25

Apéndice estadístico comercial

SAGPyA: Compras semanales y acumuladas del sector exportador e industrial y embarques acumulados de granos 31

SAGPyA: Embarques por puerto de granos y derivados durante julio 2005 32

SSAGPyA: Embarques por puerto de granos y derivados acumulado ene/jul'05 .. 33

SAGPyA: Embarques por destino de granos y derivados acumulado en/jul'05 34

NABSA: Situación de buques en puertos del Up River del 04 al 25/10/05 38

MERCADO DE CAPITALES**Apéndice estadístico**

Comentario de coyuntura 39

Reseña y detalle semanal de las operaciones registradas en Rosario 40

Información sobre sociedades con cotización regular 42

Servicios de renta y amortización de títulos públicos 44

Viene de página 1

- k) Grecia, con 0,6%
- l) Hungría, con 0,5%
- m) Irlanda, con 0,2%
- n) Italia, con 3,1%
- o) Japón, con 8,5%
- p) Latvia, con 0,2%
- q) Luxemburgo, con 0,1%
- r) Holanda, con 1,2%
- s) Nueva Zelanda, con 0,2%
- t) Noruega, con 0,3%
- u) Polonia, con 3,0%
- v) Portugal, con 0,3%
- w) Rumania, con 1,2%
- x) Federación Rusa, con 17,4%
- y) Eslovaquia, con 0,4%
- z) España, con 1,9%
- aa) Suecia, con 0,4%
- bb) Suiza, con 0,3%
- cc) Reino Unido y Irlanda del Norte, 4,3%

La suma total de los mencionados países llega al 61,6%. Otros países se han incorporado aunque su porcentaje de participación no es relevante. En total 156 países se han incorporado al Protocolo de Kyoto. Entre los que no ratificaron el Protocolo, que llegan a 6, figuran Estados Unidos, Australia, Croacia y otros.

La OAMDL (Oficina Argentina del Mecanismo para un Desarrollo Limpio) ha publicado una información general para introducirnos al MDL (Mecanismo de Desarrollo Limpio) fijado en el Protocolo de Kyoto. Los principales puntos son los siguientes:

-El aumento en la concentración atmosférica de los gases de efecto invernadero da origen al calentamiento global. Los que contempla el Protocolo de Kyoto son: el dióxido de carbono, el metano, el óxido nitroso, los hidrofluorocarbonos, los perfluorocarbonos y el hexafluoruro sulfúrico.

-Existe preocupación internacional por resolver el problema, lo que condujo a los acuerdos expresados en la Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y posteriormente en el Protocolo de Kyoto (PK).

-En el PK los países desarrollados (incluidos en el Anexo I de la Convención) se comprometen a reducir o limitar sus emisiones en un porcentaje determinado con respecto a las que tenían en 1990. Ese porcentaje es de 5,2%.

EDITOR

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

Director: CPN Rogelio T. Pontón
Córdoba 1402, S2000AW 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.

-Para cumplir con esos compromisos los países listados en el Anexo I pueden emprender acciones nacionales o participar en proyectos que reduzcan emisiones o secuestren CO₂ en otros países. Si esto último lo hacen en un país en desarrollo (no Anexo I), les resulta en general menos costoso, ya que el precio de reducir la emisión de una tonelada de CO₂ en un país desarrollado es muy superior al de reducirla en un país en desarrollo.

-Un proyecto en el marco del Mecanismo para un Desarrollo Limpio (MDL o CDM en inglés) es un proyecto de reducción de emisiones o secuestro de carbono que se lleva a cabo en un país en desarrollo, como ser la Argentina.

-No todos los proyectos que reducen emisiones o secuestran CO₂ califican para ser MDL. Para ello deben cumplir una serie de requisitos.

-En el caso que los cumplan, además deben cumplir con un ciclo de instancias que incluye una Nacional y una Internacional, en cuya última etapa se expiden los Certificados de Reducción de Emisiones (CERs), también denominados «créditos de carbono» o «bonos de carbono».

-Los «créditos de carbono» tienen un precio fluctuante difícil de estimar debido a las características propias de un mercado emergente.

-La demanda de este mercado proviene de los gobiernos o empresas de las partes del Anexo I (los países desarrollados) que los pueden utilizar para cumplir con parte de sus compromisos.

-Los países desarrollados (gobiernos o empresas) participando directamente en el emprendimiento o mediante la integración del capital de fondos (como el Fondo Prototipo de Carbono) adquieren los créditos para cumplir con sus compromisos de una manera costo-efectiva.

-Los países receptores de las inversiones de proyectos (como ser la Argentina) se benefician debido al aporte al desarrollo sustentable que estos proyectos deben hacer.

-Los proponentes de proyectos MDL, además de los eventuales «créditos de carbono», obtienen beneficios adicionales, entre otros, la transferencia de tecnologías más limpias y el acceso a nuevos mercados.

Según una publicación de EcoSecurities los «créditos de carbono» son certificados conseguidos por proyectos que reducen emisiones de gases de efecto invernadero. Por ejemplo: un proyecto de uso de residuos para producción energética produce ahorro energéticos y créditos de carbono. Estos créditos van al comprador que paga los mismos en dólares. Los créditos de carbono son una nueva fuente de beneficios adicionales al beneficio conseguido por ahorro energético.

La mencionada empresa, EcoSecurities, es una compañía multinacional dedicada al financiamiento ambiental que ha mantenido en los últimos años una cuota de mercado de alrededor del 20%. Esta empresa desarrolló el primer proyecto MDL a nivel mundial que fue el relleno sanitario de NovaGerar en Brasil. Este proyecto consistía en la captura de metano. Los créditos llegaban a 500.000 tCO₂e/año y el comprador de los CERs fue el Banco Mundial para los Países Bajos. El ingreso por los CERs se estima en u\$s 2 millones al año.

Lamentablemente, en los reglamentos del Protocolo de Kyoto no se incluyó proyectos de siembra directa para participar en el Meca-

nismo de Desarrollo Limpio (MDL). Alguien podría sostener que la siembra directa ya existe desde hace algunos años y, por lo tanto, no son proyectos a emprender en el futuro, pero, tengamos en cuenta dos cosas: a) que la superficie agrícola en siembra directa se puede ir incrementando, b) que anualmente, la superficie ya implantada con siembra directa captura carbono. Según datos que tomamos de algunas publicaciones, esa captura puede llegar a alrededor de 1 tonelada de carbono por hectárea, lo que implicaría alrededor de 16 millones de toneladas anuales, según la superficie actual con en siembra directa en nuestro país.

Si la siembra directa se hubiese incluido dentro de los llamados mecanismos flexibles (comercio de emisiones, el desarrollo limpio y la aplicación conjunta), los beneficios serían importantes. Llama la atención que no se haya incluido. Una razón es porque a nivel mundial, en 1997 cuando se firmó el Protocolo, la siembra directa abarcaba una fracción pequeña de las tierras cultivadas. Los bonos de carbono (CERs) se cotizan a alrededor de 22 euros por tonelada. Con ese valor estaríamos hablando de una compra de carbono de 400 millones de dólares en el año.

El valor de los CERs ha ido en aumento a partir del ingreso de la Federación Rusa el 16 de febrero del corriente año. Hasta ese momento, los países que habían ratificado su incorporación al Protocolo de Kyoto sumaban alrededor del 43% de los países emisores de gases de efecto invernadero.

En los primeros meses del año pasado la cotización de los CERs estaba en alrededor de 13 euros (por tonelada). A partir de marzo y en abril se produjo una fuerte

caída para llegar a alrededor de 6 euros y luego, después de varias oscilaciones, se mantuvo en alrededor de 8 a 9 euros hasta el mes de enero del corriente año. A principios de febrero se cotizaba en alrededor de 7 euros, pero desde mediados de ese mes, y según nuestra interpretación en correlación con el ingreso de la Federación Rusa, registró una fuerte suba llegando a 29,50 euros el 7 de julio. A partir de allí se ha registrado una baja encontrándose en los últimos días en alrededor de 22 euros.

Algunos acontecimientos climáticos que se produjeron en los últimos tiempos nos deberían hacer pensar, de aquí en más, que el tema del cuidado del medio ambiente tendrá que tomarse con más seriedad por parte de los principales países de mundo. Es cierto que el calentamiento global y su medición han dado lugar a discusiones entre los especialistas ya que no existe un acuerdo a este respecto pero, de todos modos, toda política que lleve a cuidar el medio ambiente tiene que ser aplaudida. Por otra parte, los costos económicos invocados por algunos países de aplicar los compromisos de Kyoto no son tan importantes como se quiere hacer creer. Las conclusiones de los expertos sugieren que, para que la mayoría de los países cumplan sus objetivos, los costos deben ser bajos, incluso sin tener que utilizar los tres mecanismos de Kyoto (aplicación conjunta, mecanismo de desarrollo limpio y comercio de emisiones) o las previsiones de los 'sumideros' (es decir sin contabilizar el carbono absorbido por los bosques o las tierras de cultivo). Teniendo en cuenta las cotizaciones de los CERs (de alrededor de 26/27 dólares), excepto para los sectores de mayor

intensidad energética, rara vez supera el 6% del coste de la energía.

ENERGÍA, TRANSPORTE Y MEDIO AMBIENTE

El consumo de petróleo, gas y carbón es uno de los determinantes más importantes en la contaminación del medio ambiente. La utilización de los combustibles fósiles se centra fundamentalmente en dos actividades: a) la producción de energía eléctrica y b) el transporte. Según algunas estimaciones las emisiones de CO₂ en el 2000 por sector eran las siguientes:

Para los países desarrollados:

- 1) Energía eléctrica: 45% del total
- 2) Medios de Transporte: 25% del total
- 3) Manufactura y construcción: 15% del total
- 4) Sector residencial: 9% del total
- 5) Otros usos: 6% del total

Países en desarrollo

- 1) Energía eléctrica: 45% del total
- 2) Manufactura y construcción: 25% del total
- 3) Medios de transporte: 16% del total
- 4) Sector residencial: 7%
- 5) Otros usos: 7%

Es en esos dos sectores donde hay que concentrar el esfuerzo para disminuir el consumo de combustibles fósiles.

Energía Eléctrica

En la generación de energía eléctrica existen distintas opciones al uso de combustibles fósiles, opciones que vamos a enumerar y que son las siguientes:

1) Hidroelectricidad: aunque existen todavía muchos ríos en el mundo que pueden ser aprovechados para la producción de energía eléctrica, las represas hidroeléctricas, aunque menos contaminantes del ambiente que las centrales que consumen combustibles fósiles (carbón, petróleo o gas), también pueden contaminar el ambiente desde otro punto de vista. Se han registrado casos en donde represas, por la gran acumulación de aguas, han creado zonas sísmicas, generando una mayor probabilidad de terremotos (ejemplo: en la India). También la construcción de los lagos artificiales ha facilitado la transmisión de ciertas enfermedades, como ocurrió en algún momento con la represa de Asuán, en Egipto. De todas maneras, cabe la posibilidad de construcción de centrales hidroeléctricas en distintos países del mundo, es el caso de China, Canadá, en la ex Unión Soviética, en algunos países africanos, Brasil, Colombia, etc. En nuestro país las posibilidades de nuevas centrales hidroeléctricas están bastante limitadas: es factible la construcción de algunas represas en el Alto Paraná, tal como en su momento proponía el Almirante Isaac Rojas con el asesoramiento del Ing. Mario Fuschini Mejía. Nos referimos a Libertad I y Libertad II (Corpus). También caben otras obras, como en la laguna de Iberá (Corrientes), tal como lo propuso el Dr. Nicolás Boscovich en su último obra «**Geoestrategia para la Integración regional**». También el aprovechamiento del Paraná Medio, proyecto que elaboraran en su momento técnicos de

la empresa de Agua y Energía Eléctrica.

2) Central Mareomotriz: una estimación realizada hace algunos años estimaba que las reservas existentes de energía mareomotriz llegaban a alrededor de 15.000 millones de kWh anuales. Una comisión creada en 1923, cuyo presidente fue el Ingeniero U. Romer, estudió la posibilidad de aprovechar los desniveles de mareas que se producen en la costa patagónica. Entre esos estudios el más potable es el que se realizó para aprovechar el desnivel que se produce en la Península de Valdez entre las mareas de las aguas del Golfo San José, al norte, y del Golfo Nuevo, al sur. La central estaría instalada en la parte media del istmo que tiene un 145 kilómetros de largo y 8 kilómetros de ancho. Por distintas razones, el preproyecto y otros que se elaboran posteriormente no prosperaron. No son muchos los ejemplos de centrales mareomotrices en el mundo. Las hay, por ejemplo, en Francia. Para el análisis del potencial mareomotriz de nuestro país ver la obra de José Cafasso y Enrique Recchi, «**Economía energética argentina**», Buenos Aires, Ed. Don Bosco, 1976, pág. 91 a 102.

3) Energía Atómica: en este caso nos estamos refiriendo a la utilización de la fisión nuclear, es decir a la ruptura de los átomos de elementos pesados, como el uranio. Las centrales nucleares por fisión utilizan un recurso escaso como es el uranio u otros elementos. Son centrales, que de sufrir averías, pueden ser muy contaminantes, como fue el caso de la central de Chernobil, en la ex URSS. Hay países que producen gran parte de su energía a través de este tipo de centrales, como es el caso de Francia. Un eficiente control de las mismas puede evitar problemas, de ahí que algunos científicos sean sus grandes defensores, pero siempre se corre el peligro de algún escape y de los desechos radioactivos. En nuestro país están en funcionamiento dos centrales de este tipo: Atucha I, en Lima (provincia de Buenos Aires) y Embalse Río Tercero (provincia de Córdoba). Está en construcción una tercera, Atucha II, que lamentablemente ha costado muchísimo más de lo razonable (sobre el peligro de la contaminación de este tipo de centrales, ver en Physics World, de junio de 2001 el debate entre el físico nuclear Dr. Peter Hodgson y el economista Dennis Anderson, titulado «**Do we need nuclear power?**». El primero apoya este tipo de centrales y el segundo no. Se puede bajar de internet: <http://physicsworld.org/articles/world/14/6/2>

4) Centrales por fusión: cuando se construyan en el futuro estas centrales funcionarán con un sistema inverso a las mencionadas anteriormente. En la fusión se unen los elementos más ligeros, concretamente el hidrógeno o el deuterio, produciendo muchísima energía. Es el camino seguido en las llamadas bombas de hidrógeno. Tiene sobre la energía de fisión dos ventajas: en primer lugar, que el combustible, el hidrógeno, es el más abundante en el universo. En segundo lugar que no es contaminante. Pero su restricción mayor está en que todavía no se ha podido controlar la mencionada fusión salvo en un tiempo muy breve y que para producirla se necesitarían temperaturas altísimas de millones de grados centígrados. Si el aumento del precio del petróleo sigue es probable que los gobiernos y las empresas dediquen mayores esfuerzos en la investigación de este tipo de aprovechamiento energético. La fallida experiencia argentina de fines de los años cuarenta y principios de los cincuenta, en el llamado caso Ronald Richter, no tuvo ninguna base seria. En aque-

llos años, el mencionado científico de origen austriaco le hizo gastar al país muchísimo dinero. Finalmente el gobierno nombró una comisión integrada por el Doctor en física José Balseiro, el Ingeniero Mario Bâncora (un distinguido científico de nuestra ciudad de Rosario), el Capitan Beninson, el Ingeniero Otto Gamba y el Pbro. Juan Bussolini (este último del Observatorio San Miguel). El Dr. Balseiro y el Ing. Bâncora emitieron dos informes lapidarios sobre el trabajo de Richter, que sólo tuvo como consecuencia positiva el que se le dedicase más atención a los estudios argentinos en esta materia (para esto ver «**El Informe del Dr. José Antonio Balseiro referente a la inspección realizada en la isla Huemul en Setiembre de 1952**». El mismo se puede bajar de internet: http://www.ib.edu.ar/historia/informes_huemul/informes_huemul.htm

5) Energía eólica: es el aprovechamiento del viento por medio de molinos o aparatos similares para producir energía eléctrica. En nuestro país el aprovechamiento de este tipo de energía se podría realizar, en forma local, especialmente en la región patagónica.

6) Energía geotérmica: existen en nuestro país innumerables zonas donde serían posibles los aprovechamientos geotérmicos. Por ejemplo: en Catamarca, Salta, Jujuy, Mendoza y Neuquén existen zonas termo-volcánicas. En Río Negro, Chubut y Santa Cruz, zonas con potencial de termogénesis magmática y en otras provincias, por ejemplo cerca de Bahía Blanca, zonas hipertérmicas.

7) Energía solar: ya desde la época de Arquímedes (215 a C), con sus famosos *espejos ardientes*, se pretendió usar la energía

solar. Con el reflejo de esos espejos el sabio pretendía producir incendios en las naves romanas enemigas en el sitio de Siracusa. Luego se ha aplicado para el funcionamiento en naves cósmicas, como la estación Skylab, que estaba en órbita alrededor de la tierra. En muchos lugares del mundo (por ejemplo en Israel, EE.UU. y otros países) muchas viviendas son alimentadas energéticamente a través de baterías solares. Un mayor aprovechamiento de este tipo de energía será factible si el costo del petróleo se sigue incrementando.

Medios de Transporte

Con respecto a los medios de transporte, sería interesante una mayor utilización de aquellos medios que consumen menos energía y establecer las siguientes prioridades: 1) las vías fluviales, 2) el ferrocarril y 3) el camión y los autos. No hemos mencionado al transporte marítimo por barcos ya que, salvo en el comercio de bienes o en el transporte de personas entre países linderos, sólo se pueden utilizar navíos para cruzar los mares. Con respecto al transporte de personas y de cargas que se tienen que realizar en un corto tiempo, el medio más apto es el avión.

El fuerte consumo de petróleo y gas tiene una de sus principales causas en la gran cantidad de vehículos (autos, camiones, autobuses y tractores) existentes. Es cierto que los nuevos modelos de la industria automotriz han ido reduciendo los consumos de combustibles, pero el incremento de vehículos es mayor a la reducción del consumo por unidad. Veamos los datos publicados por el Fondo Monetario Internacional en «**Perspectivas de la Economía Mundial**» (Abril 2005). Las proyecciones que hacía el organismo y que figuran en la página 200 del mencionado Informe eran las siguientes a nivel mundial (en millones de unidades):

2002	751
2010	939
2020	1.255
2030	1.660

Por países los vehículos existentes eran los siguientes:

a) Estados Unidos tenía en el 2002 un total de 234 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 312 millones.

b) Alemania tenía en el 2002 un total de 48 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 63 millones.

c) Francia tenía en el 2002 un total de 35 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 50 millones.

d) Italia tenía en el 2002 un total de 37 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 41 millones.

e) Reino Unido tenía en el 2002 un total de 31 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 50 millones.

f) Japón tenía en el 2002 un total de 76 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 96 millones.

g) Corea tenía en el 2002 un total de 14 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 36 millones.

h) China tenía en el 2002 un total de 21 millones. Para el 2030 se estima que llegaría a 387 millones.

i) Otros países de Asia tenían en el 2002 un total de 58 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 184 millones.

j) Brasil tenía en el 2002 un total de 21 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 71 millones.

k) Otros países de América Latina tenían en el 2002 un total de 12 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 54 millones.

l) África tenía en el 2002 un total de 11 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 33 millones.

m) Australia tenía en el 2002 un total de 12 millones de unidades. Para el 2030 se estima que llegaría a 19 millones.

Se estima que el consumo de petróleo mundial en el 2004 era de 82,4 millones de barriles diarios. Estas son las proyecciones futuras:

2010	92,0 millones
2020	113,5 millones
2025	125,5 millones
2030	138,5 millones

La demanda del sector transporte (incluye también el petróleo ligero para calefacción) se estima de la siguiente manera:

2003	46,3 millones
2010	54,3 millones
2020	67,6 millones
2030	82,8 millones

Es decir que el consumo de combustible del sector transporte que llegaba a 56,2% del consumo de petróleo total en el 2003/04 pasaría en el 2030 a 59,8%.

Recordemos también que las reservas probadas de petróleo a nivel mundial a finales de 2003 llegaban a 1,266 billones de barriles (billones en sentido nuestro, es decir millones de millones). Con el ritmo de consumo actual esas reservas alcanzarían para 42 años aproximadamente.

Las reservas de petróleo por países se distribuyen de la siguiente manera:

- a) Arabia Saudita: 20%
- b) Canadá: 14% (incluye petróleo no convencional)
- c) Irán: 10%
- d) Irak: 9%
- e) Emiratos Arabes Unidos: 8%
- f) Kuwait: 8%

- g) Venezuela: 6%
- h) Rusia: 5%
- i) Libia: 3%
- j) Nigeria: 2%
- k) Estados Unidos: 2%
- l) Resto de mundo: 13%

El aporte del sector agrícola

Es habitual escuchar que determinadas producciones agrícolas comprometen el medio ambiente, especialmente cuando se producen deforestaciones irracionales. Por supuesto que este tipo de acciones deben evitarse. Pero también es cierto que muy pocas veces se mencionan los efectos benéficos que, con respecto al medio ambiente, produce la agricultura. Y en relación a los puntos analizados anteriormente, queremos insistir en dos efectos, los que deben servir de punta de lanza del sector agropecuario: a) la captura de carbono a través de la siembra directa y b) una mayor utilización del biocombustible.

Nadie, en su sano juicio, puede negar el aporte que realiza el sector agropecuario a la economía del país, como tampoco nadie puede dejar de reconocer su importancia con respecto a la integración social del país, posibilitando los asentamientos poblacionales en el interior del país y contrarrestando las concentraciones masivas en las grandes ciudades. Pero, desde hace un tiempo, se asiste a una batería de ataques contra el sector que se centran exclusivamente sobre los perjuicios que produciría sobre el medio ambiente. Presenciamos diariamente un bombardeo televisivo a este respecto que, quizás, pueda tener una base real en casos puntuales, pero, cuya parcialidad se manifiesta en que nunca aluden a los beneficios que el sector aporta también bajo este aspecto, como medio de descontamina-

ción ambiental, y a que nunca aluden a los importantes perjuicios que sobre el medio ambiente produce el consumo de combustibles fósiles por una irracional utilización de los medios de transporte.

TRIGO

Comportamiento indefinido en los precios estadounidenses

El cereal esta semana no pudo despegarse de la evolución de los precios del resto de los productos agrícola cotizantes en el mercado de Chicago.

Los precios futuros comenzaron con subas en seguimiento al comportamiento alcista del viernes anterior cuando se informó menores proyecciones de producción de trigo estadounidense para la campaña 2005/06.

Luego del reporte de stocks y producción se registraron importantes volúmenes de compras por parte de los fondos, quienes cubrieron sus posiciones vendidas ante las nuevas cifras proyectadas sobre oferta del cereal estadounidense.

Sin embargo, con el transcurso de las jornadas la presión bajista de la soja y el maíz por el avance de la cosecha tuvo su impacto en los valores del cereal.

Las noticias desde el mercado exportador y las condiciones climáticas en las regiones productoras de las Grandes Planicies estadounidenses son los elementos que determinarán una dirección de los precios en el corto plazo.

Las inspecciones de exportaciones de trigo fueron negativas para los precios. En la semana se embarcaron 426.200 tn del cereal, volumen inferior a las 772.800 de la semana anterior y a las 853.100 del año pasado a la misma fecha. Las cifras acumuladas muestran embarques por 8,86 millones de tn frente a las 10,81 millones del 2004.

También las exportaciones semanales fueron bajistas. Se vendieron 475.500 tn de trigo cuando el mercado esperaba entre 400.000 y 600.000 tn, un 20% debajo de la semana anterior.

Sin embargo hubo un parcial sostén en los valores cuando se conocieron algunos negocios de ventas de trigo estadounidense al exterior.

El comprador oficial de trigo de Egipto informó compras por 175.000 tn de cereal proveniente de Estados Unidos, Francia y Rusia para embarcar entre el 1 y el 15 de noviembre. La compra estadounidense fue por 55.000 tn de trigo duro colorado, mientras que el resto correspondió a 60.000 tn de trigo de molinería de Francia y 60.000 tn del cereal de Rusia.

La noticia tuvo un impacto dispar en los valores futuros del cereal, mientras que algunos la consideraron alcista hubo otros que señalaron que el volumen y el precio negociado por el trigo estadounidense debería preocupar.

La competencia en el mercado exportador mundial continúa muy agresiva por parte del trigo más barato proveniente del Mar Negro y de Europa gracias a los subsidios. Los menores precios impactan

sobre las ventas externas estadounidense, que junto a un clima más favorable para los nuevos trigos de la próxima campaña, mantiene a los valores futuros del cereal con limitaciones para subas mayores.

Las recientes precipitaciones registradas en Oklahoma y sudeste de Kansas mejoraron el nivel de humedad de los suelos, pero aún se necesitan más lluvias para impulsar la germinación del trigo duro de invierno. Los pronósticos indican nuevas lluvias en las planicies del sur, mejorando la humedad y la etapa de germinación.

Algunos señalaban que había demora en las siembras de trigo de invierno pero según lo reportado por el USDA el lunes, las mismas avanzan normalmente. Conforme al informe sobre el estado de los cultivos se lleva implantada el 54% del área destinada al cereal de invierno, en línea con el 55% del año pasado y el 53% del promedio de los últimas cinco campañas.

En Kansas, el principal estado productor de esta clase trigo, se implantó un 55% de la nueva cosecha.

El cereal está emergido en un 25%, porcentaje similar a las campañas precedentes.

Si bien hasta el momento las siembras de trigo de invierno avanzan a un ritmo normal en EEUU, se estima que entre un 10 y 15% del área a implantar no tiene humedad suficiente para completar las siembras.

Al clima estadounidense se le suma el análisis de lo que sucede en Canadá. Las praderas canadienses recibieron precipitaciones en los últimos días, lo que retrasa la cosecha del trigo de primavera.

El CWB (Junta de Trigo Canadiense) informó que se lleva cosechada el 60% del área de trigo de ese país. En el mismo repor-

te se indica que entre el 45 y el 50% tendrá aptitud panadera, lo que está por encima del 36% del año pasado.

Statistics Canadá estimó la producción de trigo para la campaña 2005/06 en 25,55 millones de tn, lo que representa un incremento desde las 24,7 proyectadas en julio. Sin embargo, los alcistas señalan que el problema en Canadá no es el volumen, que nadie duda que será importante, sino la falta de trigos de calidad.

La falta de calidad del cereal en el mundo puede ser una alternativa para los trigos provenientes de otros orígenes, aunque aún resta por ver si Argentina tendría la producción y calidad suficiente para poder estar presente activamente en el mercado exportador mundial.

El clima ayuda a sostener los precios locales

En el mercado local los precios se mantuvieron firmes durante todas las jornadas, con diversos interesados en celebrar nuevos negocios sobre el cereal.

Primeramente se mostraron los exportadores, luego reapareció la molinería de Rosario realizando ofertas y llevando a los precios a tocar nuevamente los \$ 300 de la semana anterior.

Los valores disponibles oscilaron entre los \$ 295 y \$ 300 pagados el miércoles por un solo exportador una vez finalizada la operatoria en el recinto. Muchos conocieron el valor el día siguiente cuando la pizarra de Rosario superaba los \$ 297 pagados abiertamente por la exportación.

Los mejores precios excedieron los negocios disponibles, los exportadores también pagaron más para cerrar operaciones de trigo con entrega en diciembre. La suba respondió mayormente a las condiciones que están mostrando los cultivos en los campos.

A la disminución del área sembrada con trigo, se le sumó las adversas condiciones climáticas iniciales y algunas heladas que se produjeron en las últimas jornadas con impacto aún no evaluados en algunos cultivos.

Las recientes precipitaciones desde el centro de Santa Fe hasta el sur de Buenos Aires resultaron oportunas y siguieron mejorando la humedad de los suelos, lo que favorecería a los cultivos de trigo, que venían afectados por una prolongada sequía.

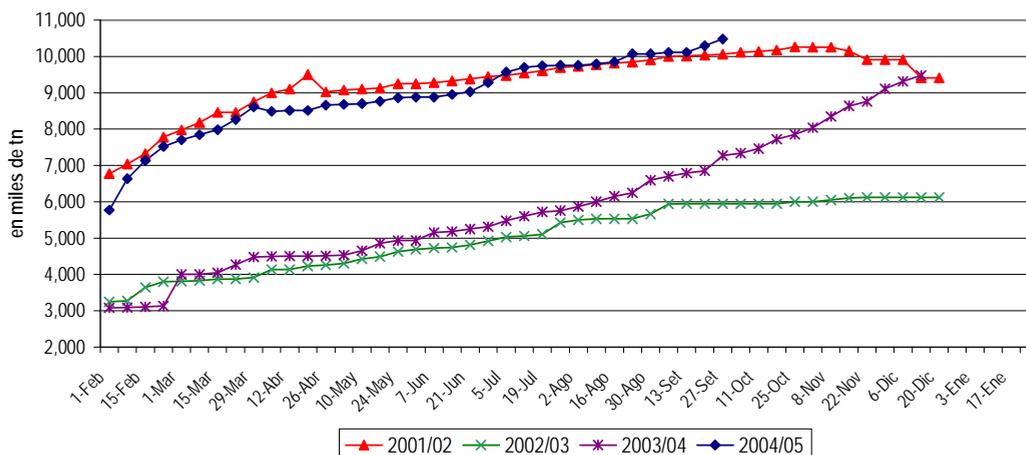
La mejora de las condiciones climáticas permitiría mejorar las perspectivas de productividad en estas últimas y sostener las buenas proyecciones para el centro-sur de Santa Fe, este de Córdoba y centro-norte y sudeste de Buenos Aires.

Sin embargo, la falta de humedad podría provocar la pérdida de algunas hectáreas cosechables en el centro-oeste de Córdoba y centro-norte de Santa Fe y en las provincias de Chaco y Santiago del Estero, cuya producción es poco significativa.

También podrían tener impacto las heladas reportadas en algunas regiones productoras. En el sudoeste de la provincia de Buenos Aires se registraron temperaturas muy bajas, aunque las observaciones iniciales señalan que no tendría efecto sobre los cultivos de la zona que recién están finalizando el macollaje.

En territorio cordobés, una sucesión de jornadas con bajas temperaturas y heladas podrían haber causado daños importantes en los cultivos de trigo. Aunque todavía no es posible cuantificar el efecto

Evolución de los compromisos de exportación del Trigo Argentino



sobre los rendimientos, distintas fuentes descuentan que el problema provocará mermas considerables.

El INTA Marcos Juárez informó que su Unidad de Mejoramiento de Trigo ha estado recibiendo consultas de "varias regiones" y también numerosas muestras cuya evaluación configura "un panorama preocupante de daño por helada".

La ocurrencia de heladas no acusa necesariamente efecto sobre los cultivos, su consecuencia queda expuesta por indicadores característicos de cada etapa de crecimiento de la planta.

Las heladas que mayor daño causan en las plantas no son las que se producen durante el periodo normal de ocurrencia del fenómeno, sino las que ocurren fuera de éste.

Durante el macollaje del cultivo, el daño por ocurrencia de heladas se muestra por la presencia de hojas retorcidas, decoloración del follaje y la existencia de tejido muerto especialmente hacia la punta de las hojas.

Esta situación comienza a hacerse evidente a los 2 o 3 días de ocurrido el fenómeno, demorando el desarrollo del cultivo que, posteriormente y frente a temperaturas templadas, podrá recuperar su condición de crecimiento.

Es decir, que las condiciones finales de los cultivos distan todavía y se muestra mucha incertidumbre sobre lo que suceda con la producción de trigo a obtener en la próxima campaña.

La caída del área sembrada a tan sólo 5 millones de ha es señal de un primer recorte en la cosecha, que sumado al clima adverso podría llevar a una producción de tan sólo 12 millones de tn. Con el volumen citado nos encontraríamos con la cosecha de trigo argentina más baja de los últimos 10 años.

Un fuerte retroceso en la producción tendría su impacto directo en las exportaciones. Con 12 millones de tn producidas difícilmente se puedan exportar más de 6,5 millones de tn cuando actualmente tenemos ventas efectivas por casi 10,5 millones de tn.

Los compromisos de exportación de trigo 2004/05 alcanzaron las 10,48 millones de tn al 30/09, aumentando 190.000 tn en una semana y superando las 7,34 millones de tn del año pasado a la misma

fecha.

Los nuevos negocios corresponden a ventas por 80.000 tn a Brasil, 30.000 tn tanto a Egipto como a Marruecos y 25.000 tn a Argelia y Kenia, respectivamente.

Continúa siendo Brasil el principal comprador del grano argentino, seguido por Egipto y, en menor porcentaje, por Sudáfrica y Perú.

Cuando comparamos los volúmenes totales de las últimas cuatro campañas podemos observar que las cifras correspondientes a la presente superan en algo más de 400.000 tn el tonelaje alcanzado en el 2001/02.

La recuperación de los mercados africanos por la competitividad de nuestros precios FOB a fines del 2004 y comienzos de 2005 hizo que las exportaciones alcanzaran los niveles perdidos en las dos campañas precedentes.

Hoy los precios FOB están mostrando valores cercanos a los u\$s 135 para embarques en el presente mes desde los puertos de up river y u\$s 133 desde los puertos del sur. Estos precios mostraron una mejora de casi u\$s 3 respecto del jueves pasa-

do.

La suba también se refleja en los precios FOB correspondientes al cereal de la nueva cosecha. Los valores de referencia alcanzan los u\$s 128 por tn para embarque a partir de diciembre, superando los u\$s 123 pagados en año pasado a la misma fecha.

Los mejores precios FOB motivan a los exportadores a mejorar sus ofertas para cerrar negocios futuros. Los precios forward mejoraron u\$s 2 respecto de la semana previa, hasta los u\$s 102, valor que supera los u\$s 96 del valor FAS teórico obtenido a partir del FOB conocido y los u\$s 94 que pagaba el sector exportador en el 2004.

La suba de los precios llevó a muchos productores a realizar negocios con el cereal futuro a pesar de que los compradores se muestran muy tranquilos al momento de realizar sus ofertas, llevan compradas casi 250.000 tn hasta la semana pasada, un 52% inferior a la campaña precedente y en sintonía también con los menores compromisos de ventas al exterior de trigo 2005/06. Las ventas efectivas alcanzan las 110.000 tn frente a las 243.000 tn del 2004.

La diferencia negativa de la futura campaña es producto de que los mayores precios argentinos tienen que competir en un mercado mundial con muchos stocks y buenas producciones de países exportadores, sumándosele la incertidumbre sobre el resultado final de la cosecha local que lleva al productor a retener la mercadería a la espera de mejores precios.

MAIZ

Sube el cereal local en respuesta a una

activa demanda externa

La semana más corta para el mercado de Rosario mostró un saldo muy positivo para los precios del maíz. Los valores mejoraron \$ 8 respecto de la jornada previa gracias a la activa participación de los compradores a pesar de la volatilidad del mercado de referencia.

Todos los exportadores estuvieron realizando ofertas abiertamente en el mercado y la puja entre ellos por los nuevos negocios llevó a algunos a tener que pagar más para comprar mercadería. Esos días donde las ofertas fueron mejores los productores ingresaron más órdenes de venta en el mercado.

La operatoria diaria oscilaba entre 10.000 y 15.000 tn hasta que el miércoles los precios llegaron nuevamente a los \$ 215 y los negocios alcanzaron los 35.000 tn. La suba posterior hasta los \$ 218 del jueves motivó un nuevo aumento de la operatoria hasta las 40.000 tn.

El volumen total de maíz operado semanalmente, según datos semanales del informe de compras, ventas y embarques del sector exportador, está oscilando entre 250.000 y 300.000 tn. El total comprado de maíz de la campaña 2004/05 alcanza las 12,4 millones de tn, superando ampliamente las 8,2 millones del año anterior y en sintonía con el mayor ritmo de ventas de exportación del cereal.

Los compromisos al exterior de maíz al 30/09 alcanzan las 10,8 millones de tn, aumentando 225.000 tn en una semana y superando las 8,365 millones del año anterior a la misma fecha.

El incremento en los negocios responde a ventas por 65.000 tn a Chile, 45.000 tn a Egipto, 30.000 tn a Argelia, Ghana y Marruecos, respectivamente y 25.000 tn a Sudáfrica.

Los destinos señalados continúan incrementando los volúmenes totales comprados y es Egipto el principal demandante de nuestro cereal con 1,58 millones de tn.

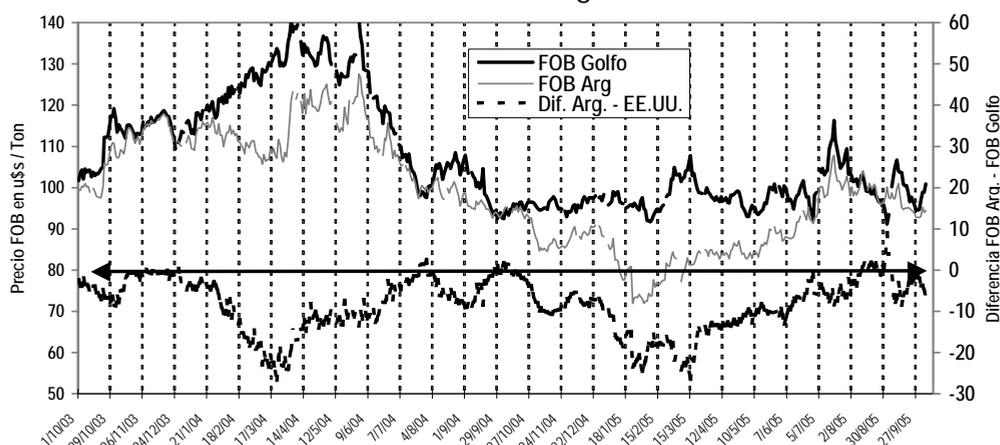
La diversidad de compradores también se manifiesta en el informe semanal de los buques que llegan a los puertos para cargar pro-

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 la semana	Acumulado	
			05/10/2005	comparativo 05/10/04
TRIGO PAN	2005/06	165,000	275,000	243,000
	2004/05	100,280	9,777,226	7,447,232
MAIZ	2005/06		560,000	73,000
	2004/05	164,962	11,016,095	8,625,063
SORGO	2004/05		267,034	197,656
	2003/04		207,105	666,422
HABA DE SOJA	2005/06	93,000	885,050	21,000
	2004/05	82,974	8,993,730	6,446,001
SEMILLA DE GIRASOL	2004/05	1,201	92,701	19,952
	2003/04		25,180	244,673
ACEITE DE GIRASOL	2005	12,500	810,040	613,433
	2004		937,016	862,692
ACEITE DE SOJA	2006	63,000	105,000	5,800
	2005	4,894	3,094,884	2,725,094
PELLETS DE GIRASOL	2005	6,000	869,927	651,343
	2004		951,847	1,118,950
PELLETS DE SOJA	2006		77,000	
	2005	33,800	13,628,769	11,628,010

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.

Maíz: Diferencia FOB Arg. / FOB Golfo



ductos agrícolas. En los próximos diez días se esperan buques para cargar maíz en los puertos de up river por aproximadamente 250.000 tn.

Si al volumen anterior le sumamos aquellos barcos que transportan más de un producto debemos sumar casi otras 150.000 tn de maíz.

La suma de los tonelajes estimados lleva al sector exportador a estar activo en el mercado disponible a pesar de que actualmente sus compras superan en casi 1,5 millones de tn las ventas efectivas al exterior.

El buen nivel de exportaciones de maíz que muestra el país responde a la competitividad de los precios FOB. Estos mejoraron u\$s 1,5 respecto de la semana previa para quedar a u\$s 94,5 para el cereal con embarque más cercano frente a los casi u\$s 101 que se ofrecía el maíz estadounidense desde el Golfo de México.

El retroceso de los fletes en el mercado mundial durante el mes de agosto, y la parcial recuperación posterior, llevó a los precios locales a ganar competitividad en algunos mercados. Más aún cuando las exportaciones estadounidenses sufrieron los avatares de los huracanes Katrina y Rita en los principales puertos de embarques de productos agrícolas.

La participación de Argentina en el mercado mundial continúa siendo alta gracias a la buena producción de maíz obtenida en la presente campaña. El volumen total de la cosecha tiene un impacto directo en las exportaciones, más cuando hay proyecciones de un fuerte incremento en la demanda interna del cereal para consumo animal.

Los buenos rendimientos del maíz de la presente campaña y la mayor área sembrada fueron la salvación para el maíz, aunque las perspectivas para el 2005/06 sean hoy completamente distintas.

Los datos oficiales señalan un recorte del área destinada al cereal, tan solo se proyectan sembrar 3,15 millones de ha si las condiciones climáticas acompañan.

Las lluvias caídas en gran parte de la región pampeana durante la semana pasada y algunas jornadas de la presente agilizaron la siembra del maíz, que hasta el fin de semana pasado había llegado al

22%. El avance de las actividades es mayor al porcentaje del año pasado a la misma fecha.

En el norte de Buenos Aires, el este de Córdoba y el centro de Santa Fe las siembras se completaron o están cerca de concluir gracias al aporte de las precipitaciones.

Las plantas recién emergidas están siendo acompañadas por las condiciones climáticas, aunque en algunas regiones se observa una mayor necesidad de humedad en los suelos para un comienzo más optimista.

Mientras tanto, los precios tampoco son muy alentadores para cerrar negocios forward. Las ofertas de los exportadores se mantuvieron sin cambios en u\$s 72, aún lejos de los u\$s 80 que pedían en algún momento los productores pero superando los u\$s 68 del año anterior a la misma fecha.

Igualmente los exportadores llevan realizados negocios de maíz 2005/06 por 552.000 tn, un 35% superior al volumen del 2004 en sintonía con el aumento de ventas efectivas al exterior respecto de la campaña precedente.

Buenos rindes para

un maíz estadounidense castigado por la sequía

El mercado de Chicago durante las jornadas analizadas se mostró muy volátil. Las parciales subas se motivaron en compras de los fondos mientras que la mayor presión de los valores estuvo dada por el avance de la cosecha estadounidense del cereal.

La semana comenzó con alzas en continuidad con las subas del viernes anterior, pero se fue diluyendo con el transcurso de las jornadas en la medida que se conocían novedades sobre la recolección del grano.

El fin de semana previo hubo lluvias que retrasaron las actividades en el centro y norte de Missouri e Illinois, pero hubo clima favorable para la cosecha en el Medio Oeste durante toda la presente semana.

El informe semanal señala que al domingo se llevaba cosechado el 26% del área sembrada, porcentaje superior al 23% del año anterior pero en línea con el promedio de los últimos cinco años.

El USDA reportó una importante mejora en la calidad de los cultivos de maíz. La recuperación sorprendió al mercado ante el avance que muestra la cosecha y que el 90% del cereal está maduro.

La categoría de bueno a excelente se incrementó en un 3%, quedando en el 55% frente al 52% de la semana previa y el 73% del año pasado a la misma fecha.

Ante los nuevos guarismos los analistas especulan que por los rindes mayores a los esperados que se observan con la cosecha el USDA esté acomodando el estado de los cultivos, para que la divergencia entre estos y los rindes reales no sea importante.

Los reportes sobre rindes de Illinois también están resultando mejores a los esperados

Con la cosecha muy activa y buenos rindes, se comenzaron a conocer las estimaciones de privados previos a un nuevo reporte mensual del USDA que se publicará el 12 de octubre.

La firma FC Stone proyecta una producción estadounidense de maíz de 278,9 millones de tn, superando las 270,2 millones estimadas por el USDA en setiembre. Para llegar a esa cifra de cosecha se usó un rinde promedio de 92,5 qq/ha.

Por su parte, la consultora Informa Economics estimó que la cosecha de maíz de EE.UU. alcanzará las 278,64 millones de tn, arriba también de la estimación del USDA de setiembre y alcanzando al segundo récord histórico de producción del cereal estadounidense

Con las estimaciones previas de producción citadas los productores podrían alcanzar la segunda mayor producción de maíz de la historia a pesar de la sequía del verano.

Una buena producción, sumada a los abundantes stocks de granos gruesos de la presente campaña, son elementos bajistas que difícilmente el mercado del cereal pueda absorber con rapidez.

Sólo un buen nivel de demanda puede ser el sostén de la posible baja de precios.

Los embarques de maíz estadounidense no son alentadores. Se embarcaron en la semana 760.000 tn de maíz, debajo de las 871.900 de la semana previa y las 997.400 del año pasado.

Mientras tanto, los embarques fueron compensados por un buen informe de ventas de maíz. El USDA reportó exportaciones por 952.600 tn, superando las estimaciones del mercado de 550.000 a 750.000 tn

La noticia fue un parcial sosten de precios en la jornada del jueves pero en la evaluación semanal del comportamiento continúa siendo más importante el efecto del clima sobre la cosecha y los buenos reportes sobre rendimientos.

SOJA

Bajos márgenes, pocos negocios

La plaza doméstica de soja sigue mostrándose difícil tanto para la concreción de operaciones como para el volumen transado en esta primera semana de octubre.

Con la evolución bajista del mercado de Chicago; márgenes que "no cierran" para la exportación local, trátase del despacho de soja sin procesar como de los productos derivados de su procesamiento; poco volumen de soja disponible, pero en manos muy fuertes; y perspectivas dudosas para la oferta sudamericana 2005/06, las posiciones de compradores y vendedores están muy firmes en cuanto a no ceder ni un peso respecto de sus pretensiones.

El lunes, con la mejora de los precios de Chicago, la oferta pretendió una mejora de 5 pesos sobre la soja, en \$505, pero esa pretensión no fue convalidada y no se habrían cerrado negocios.

Las pérdidas en la rueda del CBOT del martes pusieron presión sobre los valores locales, que estuvieron en \$490 por la soja disponible, por lo que los oferentes vendieron muy poco. El miércoles, después de muchas discusiones, surgieron los \$495 por soja disponible, precio al que se habrían hecho entre 7 y 9 mil toneladas en recinto.

Con la mejora externa, volvió

el precio de \$500 el jueves, último de negociación en la rueda local (el viernes 7 es feriado en Rosario, únicamente, por celebrarse el Día de la Virgen de Rosario) de la semana. Con la aparición del precio, remontó el volumen de negocios a 27 mil toneladas.

Ello no alcanza para levantar el tonelaje promedio diario de esta semana si la comparamos con el período pasado. ¿El resultado semanal en lo que a precios se refiere? Sin cambio frente a los \$500 del viernes 30.

Sin lugar a dudas, la demanda ha estado muy activa, particularmente en los dos últimos meses.

En el cuadro que adjuntamos, puede observarse que el tonelaje de poroto de soja exportado en agosto y septiembre (aunque en este último mes los números no son los definitivos, sólo tentativos) ha superado al del año pasado en casi un 20%.

Con un nivel de demanda inusual para esa época del año, los valores exportados muestran un incremento del precio de exportación de un 0,8% y 2,1% para cada uno de los meses, con un FOB de soja de US\$ 242 por tonelada.

Gran parte de la demanda por soja proviene de quienes participan con el 50% de las importaciones de soja del mundo; esto es, China, Japón, Corea del Sur y Tailandia. De acuerdo con las estadísticas de sus respectivas aduanas, entre esos cuatro países se habrían llevado 3,39 millones Tm de soja en agosto, es decir, un 53% por sobre agosto del 2004. En el acumulado anual esos países aumentaron sus importaciones en un 30% con respecto al mismo período enero / agosto, pero del año anterior.

También en aceite, harina y pellets de soja se dieron variaciones positivas importantes.

Argentina: Exportaciones del complejo soja

Fuente: ANA

SOJA	Volumen exportado (Toneladas)			Valor exportado (M U\$S)		
	2005	2004	2003	2005	2004	2003
Ene	84.461	67.185	53.733	18,9	21,0	12,2
Feb	120.962	73.181	10.030	24,8	20,8	2,6
Mar	383.733	191.273	334.534	78,5	50,5	66,1
Abr	2.000.763	1.757.946	1.790.110	442,2	482,1	355,1
May	1.960.921	1.258.384	1.933.845	436,7	361,0	399,2
Jun	1.499.483	605.673	2.121.244	347,7	164,7	456,2
Jul	1.525.720	936.352	1.673.767	360,2	249,3	362,9
Ago	1.139.098	883.870	343.113	276,0	212,5	71,5
Sep	618.014	578.881	90.013	149,6	137,3	19,4
Oct		121.236	117.090		27,1	28,9
Nov		33.018	215.551		7,9	56,5
Dic		22.185	19.403		4,8	4,8
Calendario	9.333.154	6.529.186	8.702.432	2.134,5	1.739,2	1.835,3
Ene/Sep	9.333.154	6.352.747	8.350.388	2.134,5	1.699,4	1.745,1
Ciclo Abr/Mar	8.743.998	6.786.701	8.635.776	2.012,3	1.769,0	1.846,8
ACEITE DE SOJA	Volumen exportado (Toneladas)			Valor exportado (M U\$S)		
	2005	2004	2003	2005	2004	2003
Ene	216.243	311.128	163.464	105,3	182,0	80,2
Feb	329.010	300.200	238.048	147,4	180,9	119,7
Mar	425.049	159.008	290.914	202,7	100,1	143,0
Abr	230.830	288.827	309.304	112,4	172,5	149,3
May	165.294	407.353	376.601	79,3	238,7	182,7
Jun	274.729	190.765	406.556	127,9	99,3	199,4
Jul	234.224	478.836	204.798	109,6	242,3	101,4
Ago	476.310	293.767	222.702	217,1	148,1	105,9
Sep	367.906	331.439	349.180	168,0	169,2	166,0
Oct		396.173	272.033		190,3	136,9
Nov		315.774	383.484		152,5	206,3
Dic		198.534	128.618		97,4	72,5
Calendario	2.719.594	3.671.804	3.345.701	1.269,7	1.973,5	1.663,2
Ene/Sep	2.719.594	2.761.323	2.561.566	1.269,7	1.533,2	1.247,5
Ciclo Abr/Mar	1.749.292	3.871.770	3.423.612	814,3	1.965,8	1.783,4
HARINA DE SOJA	Volumen exportado (Toneladas)			Valor exportado (M U\$S)		
	2005	2004	2003	2005	2004	2003
Ene	1.071.875	925.677	765.917	173,9	209,6	129,9
Feb	920.279	707.525	711.743	148,7	161,5	120,4
Mar	1.032.830	720.965	578.431	181,1	167,8	94,8
Abr	1.088.998	970.785	883.767	195,8	234,0	138,6
May	931.452	996.024	1.100.800	172,2	243,6	181,0
Jun	1.398.122	977.377	1.112.952	264,4	220,9	191,3
Jul	1.406.200	1.150.479	1.289.857	273,4	229,3	230,6
Ago	1.506.084	992.096	1.834.775	300,6	166,0	180,4
Sep	1.701.467	1.078.704	1.070.141	329,8	185,3	182,8
Oct		911.786	1.214.838		150,8	228,3
Nov		784.822	720.828		120,3	150,2
Dic		947.166	653.326		143,8	144,2
Calendario	11.057.307	11.163.405	11.937.375	2.039,9	2.232,9	1.972,4
Ene/Sep	11.057.307	8.519.632	9.348.383	2.039,9	1.818,0	1.449,8
Ciclo Abr/Mar	8.032.323	11.834.222	12.235.451	1.536,2	2.197,7	2.166,2
PELLETS DE SOJA	Volumen exportado (Toneladas)			Valor exportado (M U\$S)		
	2005	2004	2003	2005	2004	2003
Ene	328.007	607.828	593.789	52,2	133,7	95,9
Feb	405.265	380.926	403.739	63,9	88,0	66,2
Mar	437.616	417.162	501.794	72,4	95,0	80,7
Abr	381.501	599.459	437.987	65,6	124,5	68,0
May	623.188	583.441	506.519	112,3	140,2	86,4
Jun	465.692	534.686	527.685	86,9	114,4	86,4
Jul	405.246	316.871	537.462	77,6	62,7	90,1
Ago	417.245	484.716	514.126	81,8	79,7	85,7
Sep		535.091	474.612		88,1	80,3
Oct		550.892	562.659		89,6	103,7
Nov		507.160	549.152		76,8	109,0
Dic		532.469	491.055		79,0	103,5
Calendario	3.463.759	6.050.700	6.100.579	612,7	1.171,6	1.055,7
Ene/Sep	3.463.759	4.460.179	4.497.713	612,7	926,3	739,6
Ciclo Abr/Mar	2.292.872	5.815.672	6.007.172	424,2	1.043,4	1.129,6
TOTAL COMPLEJO	Volumen exportado (Toneladas)			Valor exportado (M U\$S)		
	2005	2004	2003	2005	2004	2003
Calendario				6.059,1	7.118,7	6.526,7
Ene/Sep				6.059,1	5.977,5	5.182,0
Ciclo Abr/Mar				4.788,9	6.977,9	6.926,1

* Las cifras de septiembre no son definitivas. Harina y pellets de soja no están discriminados.

En aceite, el aumento del bimestre agosto /septiembre ha sido del orden del 35%, mientras que en harina y pellets subió el volumen despachado un 17%.

Cosecha nueva

En el segmento de la soja 2005/06, los precios había estado en torno a los US\$ 160 entre martes y miércoles, después de repuntar a US\$ 163 el primer día de la semana. Termina este corto período en US\$ 162, igual precio que el visto en la rueda del viernes 30. Sin que trasciendan los *forwards* que pueden haber estar haciéndose en el resto de la semana, sabemos que en el recinto se habrían operado unas 1.500 toneladas de soja May'06 a US\$ 162 en esta última jornada.

Habrá que ver cómo juega en el futuro un mercado en el que el área a cubrir con soja resulta de fundamental importancia, considerando cómo les está yendo con el clima a los países vecinos sojeros.

En ese sentido, no extraña que la Bolsa de Cereales de Buenos Aires haya mencionado una posible superficie a sembrar con soja de 15,6 millones de hectáreas. Bien dice el informe de la BCBA que "Este incremento... está condicionado a la reposición de humedad en los suelos de la región agrícola oriental pampeana y en las provincias norteñas, muy disminuidas por la falta de lluvias y muy cerca ya del umbral de las fechas de inicio de las coberturas tempranas."

Las áreas con mayor potencial de crecimiento estarían concentradas en el norte y sur de Córdoba, norte de La Pampa, en Entre Ríos y en el oeste y sudeste de Buenos Aires. Con el abandono de la siembra de girasol, otro tanto ocurriría con Chaco

y Santiago del Estero.

Una "miradita" sobre Brasil

La escasez de mercadería y los márgenes negativos no son una prerrogativa argentina.

En esta misma semana se supo que Bunge cierra temporalmente su planta procesadora de soja en Cuiabá, Mato Grosso, ante la escasez de mercadería que se observa en el mercado brasileño. (Parte de esta escasez obedece a la menor cosecha del 2004/05 y parte a la reticencia a vender que muestran los productores) De esa manera adelanta en un mes el tiempo que suelen tomarse las aceiteras para hacer mantenimiento a sus plantas.

El de Bunge no es el único caso en Brasil ya que ADM también cerró temporalmente su planta aceitera en el puerto de Paranaguá (1.300 Tm de capacidad de procesamiento cada 24 horas) por motivos similares, excepto que no anunció si volverá a abrir con el ingreso de la nueva cosecha. Corrían rumores en el mercado de que podría tratarse de un cierre definitivo. Entre la disminuida oferta de soja de los dos años anteriores y las tasas aplicadas al movimiento de bienes entre estados, que funcionan prácticamente como aranceles de importación y elevan los costos de "importar" soja desde otros estados, la empresa estaría analizando los costos con lupa.

Las mismas consideraciones le caben al cierre que hizo a su planta de Tres Passos en Rio Grande do Sul, producido en abril y sin haber reabierto aún.

Parte de estos cierres estuvieron relacionados con los fracasos de cosecha de los dos ciclos anteriores en Brasil, por lo que habrá que ver qué pasa cuando el tiempo retorne a la normalidad.

ADM habría mencionado que tiene intención de aumentar su capacidad de procesamiento en la mayor área productiva -esto es el centro oeste brasileño- aunque lo haga a expensas de cerrar las plantas del sur.

De hecho, un 40% de la capacidad de trituración de soja de Brasil se concentra en los estados del sur (Santa Catarina, Parana y Rio Grande do Sul).

En Brasil, el período de mantenimiento de plantas puede oscilar entre 2 y 3 meses, según tipo de planta y ubicación de la misma, más allá de que con los aumentos de producción que hubo previo al fracaso de las 2 campañas anteriores estuvieron trabajando casi en forma ininterrumpida.

Respecto de la cosecha nueva, comenzaron las primeras labores de siembra en el norte.

Brasil está viviendo en estos momentos una condición contradictoria: las áreas sojeras del norte afectadas por la sequía y las áreas sojeras del sur con lluvias muy abundantes que están provocando el retraso de la preparación de la tierra y de las labores de implantación.

La estimación hecha por el estado de Paraná de intención de siembra de soja 2005/06 reafirma la idea de una producción sensiblemente menor para esta campaña.

Deral, el instituto de economía rural del estado paranaense, informó que la superficie de soja 2005/06 podría verse reducida a 3,99 millones de hectáreas, 2,8% menos que en la temporada pasada. A partir de ese número, es posible que la producción oscile entre 11,5 y 12,67 millones Tm.

Las compras en aceite le ponen un piso a soja en el CBOT

Con una semana en la que hubo feriados en China, uno de los principales jugadores en el mercado sojero del mundo, los analistas no anticipaban novedades por el lado de la demanda, por lo que el vuelco de la soja norteamericana desde las explotaciones hacia los canales comerciales sigue dominando al mercado. Ergo, todo un escenario bajista en el corto plazo, confirmado a medida que fueron transcurriendo las ruedas de esta semana.

Después de empezar con una suba de entre 2 y 3,5 dólares /Tm, bajo la influencia de la compra de contratos de aceite por parte de fondos especulativos, los futuros de soja perdieron entre 6 y 7 dólares en la jornada del martes. Los movimientos de precios posteriores apenas si recuperaron una parte de esa baja, por lo que el resultado acumulado hasta este jueves es una pérdida de entre 1,2% y 1,6%, más acentuada cuanto más cercana la posición.

La presión por el avance de la cosecha pone límites al accionar alcista. Se conjugan, para influir negativamente sobre los precios, los informes de rendimientos superiores a lo esperado, las estimaciones privadas que se anticipan al reporte del USDA del próximo 12 de octubre, la debilidad de los mercados de base de disponible estadounidense y problemas en la capacidad de almacenaje y del transporte en el campo norteamericano. Esto último es, en gran parte, una consecuencia de lo sucedido en las terminales portuarias del Golfo de Méjico por el huracán Katrina.

De entre las estimaciones privadas, se destacaron las de FCStone y la de Informa Economics, ambas calculando en 3.000 millones de bushels la producción de soja estadounidense 2005 (81,65 millones Tm). Inclusive, Informa Economics calculó que el rendimiento promedio estará en 27,98 qq/ha. Sólo baste decir que, en el caso de IE esa estimación significa un incremento de 4,4 millones Tm, o 5,6%, respecto de su anterior proyección. Y que si se la compara con el último informe de Oferta y Demanda del USDA, es 5% superior a los 2.856 millones de bushels (77,73 millones Tm) calculados oficialmente para la cosecha norteamericana.

Los futuros de harina de soja fueron los más castigados, acumulando una baja del 2% en su primera posición y del 1,5% al 1,8% en las restantes. La mayor pérdida en este segmento está asociada a la concreción de operaciones de pase -o spreads- compra de aceite / venta de harina. Además, no se prevé un aumento significativo en la demanda doméstica por harina de soja con números más o menos estables en los stocks ganaderos norteamericanos, especialmente de porcinos.

Por el contrario, el aceite de soja cerró, este jueves, entre 1,8 y 2,5 dólares /Tm por sobre del cierre del 30 de septiembre. El optimismo en el mercado del aceite está vinculado con las perspectivas de una demanda de biodiesel en aumento y una buena demanda doméstica y exportadora norteamericana. Claro que este gran optimismo proviene de dinero especulativo que busca oportunidades ya que el tema de los biocombustibles hace algún tiempo que está en los fundamentales incorporados en el mercado.

Mercado asiático

Se anticipaba una caída leve de las primas C&F asiáticas por soja,

continuando con el comportamiento observado post-Katrina. La baja obedecería a la disminución que registraban las primas FOB Golfo, no compensadas por el aumento sufrido por el flete oceánico.

El flete para la tradicional ruta Golfo - Japón estaba en US\$ 46 por Tm, un dólar más que la semana anterior.

Los aceiteros japoneses estarían recortando el volumen de soja a procesar en los próximos meses, mientras que los operadores asiáticos calculaban que las necesidades de importación de soja, en Japón, para el período octubre / diciembre estarían cubiertas entre un 60% y 70% con compromisos en firme.

Respecto de posibilidades para satisfacer el resto de sus requerimientos, baste recordar que Japón favorece la soja norteamericana por mayor contenido proteico.

La soja estadounidense podía llegar a 200 centavos de dólar pbu sobre Ene'06 CBOT, C&F Japón, embarque diciembre. Este precio tiene una prima adicional ya incluida por la posibilidad tener dos puertos de descarga.

China ha estado ausente por su feriado nacional.

Corea del Sur está comprando harina de soja, habiendo cerrado negocios en esta semana por harina de soja de origen opcional -55.000 Tm si era sudamericana o 30.000 Tm si era de la India.

India estaría exportando más de 100.000 Tm de harina de soja en noviembre y diciembre a un valor FOB de entre US\$ 210 y 230 por Tm.

El valor C&F de harina de soja de India o de alguna nación sudamericana está entre US\$ 230 y 250 la Tm si los destinos están en el sur o sudeste de Asia.

SITUACION HIDROLOGICA

Mensajes N° 5488 (04/09/05)

PRESIDENCIA DE LA NACIÓN

RÍO PARANÁ EN BRASIL

En la última semana persistieron las condiciones de inestabilidad, con algunas lluvias de significación sobre la alta cuenca del río en Brasil, manteniendo el patrón observado en las tres semanas anteriores. Esta mayor actividad era esperada para el comienzo de primavera y será monitoreada día a día. Los montos acumulados más significativos se registraron sobre la cuenca del río Paranaíba (nacientes del río Paraná) y sobre la cuenca de vertiente directa al embalse de Itaipú. Los montos acumulados fueron de hasta 70 mm y de hasta 60 mm, respectivamente. La perspectiva meteorológica indica que en los próximos cuatro días esta actividad podría acentuarse. Ya no se observa una tendencia general levemente descendente y las descargas de los embalses emplazados en las nacientes y en los afluentes principales se mantienen ahora estables. Podría observarse una leve tendencia ascendente en los próximos días. En JUPIÁ la descarga se estabilizó en los 5.000 m³/s, con mínimos semanales de unos 4.500 m³/s. El aporte del Paranapanema fluctúa alrededor de los 1.200 m³/s. Los ríos Ivai y Piquirí volvieron a repuntar, aportando en conjunto unos 3.000 m³/s. Podría observarse un leve incremento adicional en los próximos días. En GUAIRA, cola del embalse de Itaipú, el caudal promedio semanal fue de 10.300 m³/s, 1.600 m³/s más que en la semana anterior. Se espera que muestre una leve tendencia creciente en los próximos días, manteniéndose acotado por debajo de los 13.000 m³/s. La descarga media diaria de ITAIPÚ, promediada semanalmente, aumentó de 9.000 m³/s a 11.300 m³/s. El nivel de embalse se mantiene unos 80 cm por encima del valor normal. Se espera que se mantenga estable o con una leve tendencia ascendente, acotado por debajo de los 14.000 m³/s. El aporte de esta cuenca aumentará en los próximos días levemente.

RÍO IGUAZU PERSISTE UNA MARCADA INESTABILIDAD

Las precipitaciones en la última semana, si bien signifi-

**Instituto Nacional del Agua
y del Ambiente**
*Sistema de Alerta Hidrológico
de la Cuenca del Plata*

cativas, resultaron de menor magnitud que lo esperado. Los montos acumulados fueron de unos 60 mm a 70 mm en la cuenca baja y de unos 50 mm en el resto de la cuenca. Para los próximos 5 días se prevén precipitaciones intensas en toda la extensión de la cuenca, en especial en la alta cuenca. Los embalses emplazados en el tramo medio del río se encuentran con sus niveles en valores normales o levemente por encima de los mismos. En SALTO CAXIAS la descarga media semanal superó los 3.100 m³/s, 400 m³/s más que la semana anterior, hoy se alcanzaron los casi 2.600 m³/s en descenso. El caudal medio semanal en CAPANEMA superó los 3.500 m³/s, 300 m³/s más que la semana anterior. Esta mañana registró un máximo diario superior a los 3.800 m³/s en ascenso. En ANDRESITO el nivel medio semanal decreció de 2,45 m a 2,37 m. En septiembre promedió 2,51m, es decir 1,20 m por encima del valor normal de los últimos 25 años. El caudal medio descargado al Río Paraná en la semana fue de unos 3.500 m³/s, levemente más que en la semana anterior. En septiembre promedió 3.600 m³/s, un 82% más que lo normal.

ARANÁ EN BRASIL

Mejoró levemente el patrón de lluvias sobre la cuenca de aporte a este tramo, con montos del orden de los 30mm sobre el área de la confluencia Paraná-Paraguay y sobre el norte de la cuenca misionero-paraguaya. En la confluencia Paraná-Iguazú el caudal promedio semanal fue de unos 15.000 m³/s, unos 2.500 m³/s más que el de la semana anterior, debido al aumento de descargas tanto del río Iguazú como de Itaipú. El aporte en ruta en el tramo misionero-paraguayo se redujo al orden de los 400 m³/s. Podría volver a aumentar acotadamente en la próxima semana. En YACYRETÁ la descarga media semanal aumentó de 14.400 m³/s a 15.000 m³/s. No se espera un nuevo repunte significativo en la próxima semana. RÍO PARAGUAY En la última semana se registraron precipitaciones en la alta cuenca con montos acumulados de hasta 50 mm. Continúa la falta de registros en la cuenca media; mientras en la cuenca baja precipitaron hasta 30

PRONOSTICO A 5 Y 10 DIAS

Estaciones	OCT Nivel actual 04/10/05	Altura Media OCTUBRE (Periodo 1977/2001)	Nivel de Alerta	Nivel de Evacuación	Registros Máximos Históricos	Pronóstico (m) para el 9/10/05	Pronóstico (m) para el 14/10/05
Corrientes	3.06	4.15	6.50	7.00	9.04 (1983)	3.50	3.35
Barranqueras	3.10	4.10	6.50	7.00	8.58 (1983)	3.55	3.40
Goya	3.23	3.99	5.20	5.70	7.20 (1992)	3.42	3.57
Reconquista	2.87	3.84	5.10	5.30	7.20 (1905)	3.08	3.25
La Paz	3.31	4.29	5.80	6.50	7.97 (1992)	3.35	3.60
Paraná	2.32	3.24	5.00	5.50	7,35 (1983)	2.22	2.45
Santa Fe	2.56	3.68	5.30	5.70	7.43 (1992)	2.45	2.67
Rosario	2.43	3.36	5.00	5.30	6.44 (1998)	2.45	2.50

El valor que se indica en Santa Fe corresponde a la lectura de escala de Prefectura Naval Argentina + 7 cm. "A" - Valores que superan el nivel de alerta. "E"-Valores que superan el nivel de evacuación." - Pronósticos sujetos a variaciones por influencia del régimen del río de la Plata.

mm. Para los próximos 5 días se esperan precipitaciones moderadas en las nacientes; moderadas a intensas en la media cuenca y en la baja cuenca. BAHIA NEGRA vuelve a descender marcadamente esta semana: 13 cm en los últimos 7 días. La lectura de la fecha 29/sep es de 0,67 m, y su media mensual de septiembre fue de 1,11 m. CONCEPCIÓN desciende 4 cm en los últimos 7 días, la lectura día 1/oct fue de 1,40 m, y su promedio mensual de septiembre fue 1,64 m. En Puerto PILCOMAYO el valor registrado hoy (4/oct) fue de 1,21 m, ascendiendo 4 cm en la última semana como consecuencia de las precipitaciones ocurridas en la media y en la baja cuenca, su media mensual de septiembre fue 1,34 m. Se estima que continuará su ascenso. El caudal descargado actualmente al Paraná supera los 1.600 m³/s. Todas las estaciones aguas debajo de la descarga del Pantanal se encuentran muy por debajo de los niveles medios del mes en curso de los últimos 25 años.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO - ARGENTINO

El cuadro de lluvias sobre la cuenca de aporte directo a este tramo mejoró levemente, sin alcanzar montos significativos. La propagación de la onda de crecida del río Iguazú de la semana anterior, más los nuevos incrementos registrados en la alta cuenca, permite la recuperación de los niveles desde valores muy inferiores a lo normal. Los niveles tienden a estabilizarse ligeramente por debajo de los valores normales de octubre, considerando los últimos 25 años. Actualmente, la tendencia creciente es notable en el tramo LA PAZ - ROSARIO. La lectura de escala en CORRIENTES, promediada semanalmente, disminuyó de 3,25 m a 2,95 m. El nivel medio en septiembre fue de 2,66 m, es decir 1,06 m por debajo del valor normal mensual (últimos 25 años). La lectura de escala en BARRANQUERAS presenta una media semanal de 3,00 m. Se ubicó fugazmente por encima de los 3,20m desde el 21/sep y el 27/sep. La perspectiva hidrometeorológica permite esperar que vuelva a ubicarse por encima de ese umbral en el corto plazo. Los apartamientos con respecto a los valores normales de octubre son a la fecha (considerando los últimos 25 años) de: -1,20 m en CORRIENTES, -0,84 m en LA PAZ, de -1,10 m en SANTA FE y de -1,02 m en ROSARIO.

La carne y los lácteos no alcanzan a acompañar la fuerte demanda

«El Cronista», 6/10/05

Ya no sorprenden a nadie. La carne y los lácteos continúan mes a mes ocupando el sitio de los productos que más aumentan, entre todos los que forman parte de la canasta básica de alimentos. Los datos de septiembre divulgados ayer por el Indec confirman una vez más subas en todos los cortes vacunos y en varios lácteos, aunque inferiores a las de otros meses.

Más allá de los resultados mixtos que tuvieron las iniciativas del Gobierno para congelar el valor de estos productos, salta a la vista un problema común de ambos alimentos: la dificultad que tiene la producción para crecer al ritmo espectacular al que se está expandiendo la demanda, sobre todo externa.

Tanto la cadena de carnes como el sector lácteo vienen realizando desde el último año grandes inversiones y redoblando los esfuerzos para expandir la oferta. Pero hasta ahora resulta insuficiente. El salto exportador logrado en 2004, que se extiende en lo que va de este año, sobrepasó los pronósticos más optimistas. En ambos sectores esperaban un crecimiento sostenido de las ventas externas luego de la salida de la convertibilidad. Sin embargo, la reapertura de decenas de mercados, en el caso de la carne, y la firme demanda de lácteos de varios países tomaron desprevenidos a los productores y las industrias.

El 2004 terminó con exportaciones de carne por más de u\$s 1.000 millones, un récord que no se lograba desde la década pasada y que implicó un salto cercano al 50% en comparación con el año anterior. Al mismo tiempo, el consumo interno llegó a su mejor nivel de los últimos once años. En paralelo, la ganadería comenzó a mostrar signos de recuperación luego de tres años de crisis durante los cuáles perdió cerca de 6 millones de hectáreas a manos de la soja y se redujo el rodeo vacuno. El mismo panorama de fuerte tensión entre demanda sostenida y oferta en expansión se mantuvo durante los primeros meses del año, aunque con vestigios de mejora. Según estimaciones de la Secretaría de Agricultura, el 2005 terminará con una situación más descomprimida: se habrá alcanzado una producción de 3 millones de toneladas de carne, tras 25 años de estancamiento.

Sin embargo, la mayor producción todavía no

alcanza para responder por igual al mercado exportador y a la mejora del poder de compra local. Y esto repercute en los precios. En lo que va del año, los aumentos registrados en varios cortes impulsaron el valor de la canasta básica. Este es el caso del asado (+10,4%), la carne picada (+16,3%) y la paleta (+17,9%), entre otros.

En septiembre, las subas fueron menores a lo previsto, en parte por el acuerdo para congelar los precios alcanzado a mediados de mes. "Ahora estamos viendo precios tranquilos y esperamos que no haya sorpresas", explicó Marcelo Rossi, titular de la Oficina Nacional de Control de Calidad Alimentaria (Oncca)

Por el lado de los lácteos, el cuadro es similar. Tras varios años de crisis y de caída del stock lechero, el sector se encontró entre 2003 y 2004 con una demanda externa insaciable y tuvo que dirigir toda su energía a aumentar la disponibilidad de leche. El último año terminó con un crecimiento del 16% en la producción y con exportaciones por u\$s 540 millones, superando en un 80% a las del ciclo anterior.

La fuerte mejoría del consumo interno de lácteos comenzó a revelar los primeros signos de tensión entre demanda local y externa, lo que se agudizó este año. Algunos quesos acumulan subas de más del 20% entre enero y septiembre, mientras que el alza de la leche se ubica por encima del 8%. Fuentes oficiales estiman que el 2005 terminará con un incremento del 22% en las exportaciones y del 4% en el consumo, mientras que la producción tendría una mejora total del 5%.

A pesar de esto, en el Gobierno creen que el próximo año se irá normalizando la situación debido a que ya se habría reducido sensiblemente la brecha entre precios internacionales y locales.

Clima seco podría reducir cosecha granos en A.Latina: Oil World

Las preocupaciones por la probabilidad de que la falta de lluvias ponga en peligro los cultivos de soja y otros granos en Argentina y Brasil están aumentando, dijo la revista especializada en aceites Oil World. "Hay temores de que la escasez de lluvias en octubre y noviembre de 2005 y el aumento demasiado lento de la humedad del suelo hagan peligrar el desarrollo de los cereales y las oleaginosas en muchas áreas importantes de Argentina", dijeron analistas de la publicación, con

sede en Hamburgo. Aún es demasiado temprano y hay tiempo para una mejora, pero las actuales reservas de humedad son muy bajas, según la revista. El total de precipitaciones en los primeros 29 días de septiembre en la provincia argentina de Córdoba alcanzó sólo un 60 por ciento de los valores habituales, mientras que en la región de Santa Fe cayó solamente el 30 por ciento de las lluvias habituales. "Es probable que el factor potencialmente más alentador de aquí a entre uno y tres meses para la soja y los precios de los productos sea la ausencia de lluvias y una menor producción que la prevista en Sudamérica", agregó Oil World. "La situación actual es muy crítica debido a que los suelos están muy secos en el Mato Grosso (en Brasil), así como al menos en la mitad del área agrícola de Argentina", de acuerdo con la revista. "Muchas regiones en Paraguay y Bolivia están sufriendo sequías, lo que reduce los pronósticos de las cosechas", dijo Oil World.

Cámaras Arbitrales de Granos

Pesos por tonelada

Entidad	30/09/05	03/10/05	04/10/05	05/10/05	06/10/05	Promedio semanal	Promedio año anterior *	Diferencia año anterior
Rosario								
Trigo duro	300,00	295,00	295,50	299,20	(**)	297,43	314,28	-5,4%
Maíz duro	210,00	214,00	211,30	215,00		212,58	231,99	-8,4%
Girasol	520,00	520,00		520,00		520,00	583,38	-10,9%
Soja	500,00		490,00	495,00		495,00	496,49	-0,3%
Mijo								
Sorgo	160,00	160,00	159,90	160,00		159,98		
Bahía Blanca								
Trigo duro							315,40	
Maíz duro	210,00	291,50	292,80	300,00		273,58	236,76	15,5%
Girasol	505,00	215,00	214,00	220,00		288,50	561,54	-48,6%
Soja	490,00	505,00	505,00	505,00		501,25	497,61	0,7%
Córdoba								
Trigo Duro	291,00					291,00	306,37	-5,0%
Soja								
Santa Fe								
Trigo								
Buenos Aires								
Trigo duro							314,33	
Maíz duro	210,00	213,00		215,00		212,67	229,89	-7,5%
Girasol	515,00	515,00	506,00	515,00		512,75	565,10	-9,3%
Soja								
Trigo Art. 12	314,20	313,80	309,30	305,00		310,58	319,26	-2,7%
Maíz Consumo								
BA p/Quequén								
Trigo duro	293,00	290,00	290,00	300,00		293,25	312,25	-6,1%
Maíz duro							228,17	
Girasol	505,00	505,00	505,00	505,00		505,00	561,54	-10,1%
Soja	480,00	485,80	473,70	476,30		478,95	488,15	-1,9%

* Precios ajustados por el IPIB (Indices de Precios Internos Básicos al por Mayor) para Productos Manufacturados y Energía Eléctrica. (**) Precios del jueves 6/10 aparecen en la pizarra del martes 11/10

Bolsa de Cereales de Buenos Aires

Pesos por tonelada

Producto	03/10/05	04/10/05	05/10/05	06/10/05	07/10/05	Semana anterior	Variación semanal
Harinas de trigo (s)							
"0000"	673,0	673,0	673,0	673,0		673,0	
"000"	560,0	560,0	560,0	560,0		560,0	
Pellets de afrechillo (s)							
Disponible (Exp)	125,0	125,0	125,0	125,0		130,0	-3,85%
Aceites (s)							
Girasol crudo	1.344,0	1.344,0	1.360,0	1.360,0		1.320,0	3,03%
Girasol refinado	1.535,0	1.535,0	1.550,0	1.550,0		1.530,0	1,31%
Lino							
Soja refinado	1.223,0	1.223,0	1.230,0	1.230,0		1.210,0	1,65%
Soja crudo	1.061,0	1.061,0	1.050,0	1.050,0		1.045,0	0,48%
Subproductos (s)							
Girasol pellets (Cons Dna)	280,0	280,0	285,0	285,0		285,0	
Soja pellets (Cons Dársena)	445,0	445,0	450,0	450,0		450,0	

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

Mercado Físico de Granos de Rosario

Pesos por tonelada

Destino / Localidad	Entrega	Pago	Modalidad	03/10/05	04/10/05	05/10/05	06/10/05	07/10/05
Trigo								
Mol/Ros	C/Desc.	Cdo.	Exp		297,00	297,00		feriado
Exp/SL	C/Desc.	Cdo.	M/E		295,00	295,00	300,00	
Exp/PA	C/Desc.	Cdo.	M/E	295,00	295,00	297,00	300,00	
Exp/GL	C/Desc.	Cdo.	M/E	295,00	295,00	297,00	300,00	
Exp/SL	Dic-05	Cdo.	M/E				102,00	
Exp/SM	Dic-05	Cdo.	M/E	u\$s 101,00	101,00	101,00	102,00	
Maíz								
Exp/Ros	C/Desc.	Cdo.	M/E	213,00		215,00	217,00	
Exp/SL	C/Desc.	Cdo.	M/E	213,00	212,00	215,00	217,00	
Exp/SM	C/Desc.	Cdo.	M/E	215,00	210,00	215,00		
Exp/PA	C/Desc.	Cdo.	M/E	213,00	210,00	215,00	218,00	
Exp/AS	C/Desc.	Cdo.	M/E	213,00	210,00	215,00		
Exp/SP	C/Desc.	Cdo.	M/E				214,00	
Exp/GL	C/Desc.	Cdo.	M/E	212,00	210,00	215,00	218,00	
Exp/AS	desde 11/10	Cdo.	M/E				218,00	
Exp/SM	desde 11/10	Cdo.	M/E				218,00	
Exp/GL-PA	Mar-06	Cdo.	M/E	u\$s			71,00	
Exp/SM	Mar-06	Cdo.	M/E	u\$s 72,00	72,00	72,00	72,00	
Sorgo								
Exp/PA	Hasta 7/10	Cdo.	M/E	160,00				
Exp/SM	C/Desc.	Cdo.	M/E	160,00	155,00	160,00	160,00	
Exp/Classon	C/Desc.	Cdo.	M/E	150,00	150,00	160,00	155,00	
Exp/SL	Mar/Abr06	Cdo.	M/E	u\$s		52,00	53,00	
Exp/SM	Mar/Abr06	Cdo.	M/E	u\$s 50,00	50,00	52,00	53,00	
Soja								
Fca/SM	C/Desc.	Cdo.	M/E	505,00	490,00	495,00	500,00	
Fca/Ricardone	C/Desc.	Cdo.	M/E	505,00	490,00	495,00	500,00	
Fca/Rosario	C/Desc.	Cdo.	M/E	505,00	490,00	495,00	500,00	
Fca/GL	Desde 11/10	Cdo.	M/E	500,00	490,00	495,00	500,00	
Fca/Ricardone	May06	Cdo.	M/E	u\$s 163,00	160,00	161,00	162,00	
Fca/SM	May06	Cdo.	M/E	u\$s 163,00	160,00	160,00	162,00	
Fca/GL	May06	Cdo.	M/E	u\$s 162,00	159,00		161,00	
Girasol								
Fca/Ricardone	C/Desc.	Cdo.	M/E	520,00	520,00	520,00	520,00	
Fca/Rosario	C/Desc.	Cdo.	M/E	520,00	520,00	520,00	520,00	
Fca/Villegas	C/Desc.	Cdo.	M/E	510,00	510,00	510,00	510,00	
Fca/Rosario	Dic/Ene	Cdo.	M/E	u\$s 175,00	175,00	175,00	175,00	
Fca/Ricardone	Dic/Ene	Cdo.	M/E	u\$s 175,00	175,00	175,00	175,00	
Fca/Deheza	Dic/Ene	Cdo.	flete/c/flet	u\$s 175,00	175,00	175,00	175,00	
Fca/Rosario	Feb/ Mar	Cdo.	M/E	u\$s 172,00	172,00	172,00	172,00	
Fca/T.Lauquen	Feb/ Mar	Cdo.	M/E	u\$s 162,00	162,00	162,00	162,00	
Fca/Villegas	Feb/ Mar	Cdo.	M/E	u\$s 165,00	165,00	165,00	165,00	

(Exp) Exportación. (Fca) Fábrica. (Mol) Molino. (Cdo.) 97,5% Pago contado + 100% IVA, con la LP, y 2,5% con la LF. (Flt/Cnft) Flete/contra-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.

B O L S A D E C O M E R C I O D E R O S A R I O

Biblioteca **Germán M. Fernández**

orario de atención
Correo electrónico
Dirección
Tel.

Lunes a Viernes 10:00 a 17:00 hs
bib@bcr.com.ar
Córdoba 1402, 1° Piso - S2000AWV Rosario
(041) 213471/8 - Interno: 2235

Precios de ajuste de Futuros del Rofex

Posición	Volumen	IA	03/10/05	04/10/05	05/10/05	06/10/05	07/10/05	Var. Sem.
FINANCIEROS								
DLR102005	110.552	134.086	2,912	2,917	2,925	2,940		0,96%
DLR112005	46.274	66.115	2,916	2,920	2,927	2,943		0,96%
DLR122005	23.121	12.823	2,921	2,925	2,932	2,947		0,92%
DLR012006	1.568	1.435	2,928	2,932	2,938	2,953		0,85%
DLR022006	70	290	2,935	2,939	2,945	2,960		0,78%
DLR032006		25	2,943	2,947	2,953	2,968		0,37%
AGRICOLAS								
IMR042006	60	373	74,30	73,20	73,20	73,00		-0,82%
ISR112005	50	429	173,80	170,20	169,70	170,50		-0,81%
ISR052006	2.537	5.511	163,90	160,60	160,90	161,80		0,12%
TRI122005		4	102,00	101,20	101,00	102,30		0,99%
TRIO12006		9	102,00	101,20	101,00	102,30		0,99%
ITR012006	29	253	102,00	101,20	101,00	102,30		0,99%
MAI122005		4	78,20	77,00	77,50	77,80		0,65%
SOJ112005		2	174,90	171,30	170,80	171,60		-0,81%
SOJ052006	4	124	165,00	161,70	162,00	162,90		0,06%
Total	184.265	221.483						

Precios de operaciones de Futuros del Rofex

Posición	03/10/05			04/10/05			05/10/05			06/10/05			07/10/05			Var. Sem.
	máx	mín	última	máx	mín	última										
FINANCIEROS																
DLR102005	2,9130	2,9100	2,9120	2,9180	2,9120	2,9180	2,9250	2,9180	2,9250	2,9410	2,9270	2,9410				1,03%
DLR112005	2,9160	2,9140	2,9160	2,9210	2,9160	2,9200	2,9280	2,9230	2,9270	2,9430	2,9330	2,9430				1,00%
DLR122005	2,9210	2,9190	2,9210	2,9250	2,9220	2,9250	2,9330	2,9280	2,9320	2,9470	2,9400	2,9470				0,92%
DLR012006	2,9280	2,9270	2,9280	2,9320	2,9320	2,9320				2,9530	2,9470	2,9530				0,82%
DLR022006	2,9330	2,9320	2,9320													
AGRICOLAS																
IMR042006	74,3	74,1	74,1	73,5	73,2	73,2				73,0	72,8	73,0				-0,82%
ISR112005				170,8	170,2	170,2				170,9	169,5	170,5				-0,81%
ISR052006	164,0	161,5	164,0	160,7	159,0	160,6	161,2	160,4	160,9	162,5	160,0	161,8				0,12%
ITR012006	102,0	101,9	102,0				101,0	101,0	101,0	102,3	102,0	102,3				0,99%
SOJ052006	165,0	165,0	165,0													

187.092 Volumen de contratos semanal (futuros + opciones en piso y electrónico)

241.203 IA en contratos (al día jueves)

Ultima operación diaria en Opciones de Futuros

Posición	Precio de Ejercicio	Tipo de opción	Volumen semanal	IA por posición/1	03/10/05	04/10/05	05/10/05	06/10/05	07/10/05
PUT									
DLR102005	2,880	put	40	20	0,002				
DLR102005	2,890	put	560	390	0,003	0,002			
DLR102005	2,900	put	60	30	0,006	0,004			
DLR102005	2,910	put	350	1070			0,004		
ISR112005	170,00	put	17	152		2,700			
ISR112005	174,00	put	38	210		5,000			
ISR112005	178,00	put	38	159			5,300		
ISR052006	152,00	put	4	604	4,200			8,500	7,500
IMR042006	74,00	put	46	623		3,700	3,800		3,800
ITR012006	100,00	put	8	24					3,800
CALL									
DLR102005	2,890	call	20	50	0,025				
DLR102005	2,900	call	251	150	0,017	0,020	0,026		0,040
DLR102005	2,910	call	211	610	0,011	0,013	0,019		0,032
DLR102005	2,920	call	710	1050		0,010	0,012		0,022
DLR102005	2,930	call	200	530		0,005	0,007		0,016
DLR102005	2,940	call	170	300		0,003			
DLR122005	2,940	call	40						0,031
ISR052006	176,00	call	4	112		4,200			
ISR052006	188,00	call	34	296		2,300			
ITR012006	104,00	call	26	32	4,000	3,700	3,300		4,200

/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.

B O L S A D E C O M E R C I O D E R O S A R I O

Sólo para suscriptores

Si Ud. tiene correo electrónico, díganos cuál es su dirección. Le ofrecemos la posibilidad de tener los comentarios y artículos del Informativo Semanal en su escritorio, antes que por el correo tradicional.

Dirección de Informaciones y Estudios Económicos

Tel.: (54 341) 4213471 al 78 - Internos 2284 al 2287

E-mail: diyee@bcr.com.ar

Nuestra web

www.bcr.com.ar

Cálculo del Precio FAS Teórico a partir del FOB

	embarque	03/10/05	04/10/05	05/10/05	06/10/05	07/10/05	sem.ant.	var.sem.
Trigo Up River								
Precio FOB	Spot	134,00	134,00	133,00	133,00		134,00	-0,75%
Precio FAS		101,38	101,38	100,61	100,60		101,38	-0,77%
Precio FOB	Oct	135,00	133,50	135,00	135,50		135,00	0,37%
Precio FAS		102,18	100,98	102,21	102,60		102,18	0,41%
Precio FOB	Dic	128,50	128,00	127,50	127,50		128,50	-0,78%
Precio FAS		96,98	96,58	96,21	96,20		96,98	-0,80%
Precio FOB	Ene	129,00	129,00	128,00	128,00		127,00	0,79%
Precio FAS		97,38	97,38	96,61	96,60		95,78	0,86%
Precio FOB	Feb	v 132,00	v 131,00	v 131,00	v 131,00		c 132,00	-0,76%
Precio FAS		99,78	98,98	99,01	99,00		99,78	-0,78%
Ptos del Sur								
Precio FOB	Oct	134,00	133,50	133,00	133,00		133,00	
Precio FAS		101,46	100,66	100,67	100,67		100,66	0,01%
Maíz Up River								
Precio FOB	Spot	96,00	95,00	95,00	95,00		96,00	-1,04%
Precio FAS		71,95	71,15	71,12	71,10		71,95	-1,18%
Precio FOB	Oct	95,17	93,99	94,39	95,38		93,11	2,43%
Precio FAS		71,29	70,34	70,63	71,40		69,64	2,53%
Precio FOB	Nov	95,96	94,78	95,77	95,77		93,70	2,21%
Precio FAS		71,92	70,98	71,77	71,77		70,11	2,37%
Precio FOB	Dic	96,75	95,57	v 97,93	v 98,52		v 94,68	4,06%
Precio FAS		72,55	71,61	73,50	73,98		70,90	4,34%
Precio FOB	Abr	93,11	92,03	91,73	91,53		91,83	-0,32%
Precio FAS		69,64	68,77	68,54	68,39		68,62	-0,34%
Precio FOB	May	c 92,12	c 91,04	c 90,74	c 90,55		c 90,84	-0,32%
Precio FAS		68,85	67,99	67,75	67,60		67,83	-0,34%
Sorgo Up River								
Precio FOB	Spot	38,00	68,00	68,00	67,00		68,00	-1,47%
Precio FAS		50,23	50,23	50,24	49,38		50,23	-1,69%
Precio FOB	Oct	v 84,15	v 82,97	v 82,58	v 84,35		82,87	1,79%
Precio FAS		63,15	62,21	61,90	63,26		62,13	1,82%
Soja Up River								
Precio FOB	Spot	234,00	229,00	228,00	228,00		233,00	-2,15%
Precio FAS		170,86	167,04	166,33	166,31		170,10	-2,23%
Precio FOB	Oct	v 233,69	v 226,90	v 227,26	v 227,54		v 230,85	-1,43%
Precio FAS		170,63	165,43	165,77	165,96		168,46	-1,48%
Precio FOB	May'06	215,33	209,08	209,36	209,45		212,57	-1,47%
Precio FAS		156,85	152,07	152,31	152,35		154,74	-1,54%
Girasol Ptos del Sur								
Precio FOB	Spot	265,00	265,00	265,00	265,00		265,00	
Precio FAS		178,72	178,75	178,83	178,94		178,77	0,10%

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

Tipo de cambio de referencia

		03/10/05	04/10/05	05/10/05	06/10/05	07/10/05	var.sem.
Tipo de cambio	comprador	2,8690	2,8740	2,8830	2,8950		0,87%
	vendedor	2,9090	2,9140	2,9230	2,9350		0,86%
Producto	Der. Exp.	Reintegros					
Todos los cereales	20,00		2,2952	2,2992	2,3064	2,3160	0,87%
Semillas Oleaginosas	23,50		2,1948	2,1986	2,2055	2,2147	0,87%
Harina y Pellets de Trigo	20,00	2,70	2,3727	2,3768	2,3842	2,3942	0,87%
Subproductos de Maní	20,00	1,60	2,3411	2,3452	2,3525	2,3623	0,87%
Resto Harinas y Pellets	20,00		2,2952	2,2992	2,3064	2,3160	0,87%
Aceite Maní	20,00	1,15	2,3282	2,3323	2,3396	2,3493	0,87%
Resto Aceites Oleagin.	20,00	0,70	2,3153	2,3193	2,3266	2,3363	0,87%

PRECIOS INTERNACIONALES

Trigo

Dólares por tonelada

	SAGPyA ⁽¹⁾	FOB Arg.-up river			Quequén	FOB Golfo de México ⁽²⁾			
	Unico Emb	Oct-05	Dic-05	Ene-06	Oct-05	Oct-05	Nov-05	Dic-05	Ene-06
Promedio julio	145,24		129,17	133,41	146,70	151,09	152,14	153,34	154,65
Promedio agosto	141,73		126,30	129,73	140,93	157,36	158,27	160,05	161,50
Promedio setiembre	133,41	135,53	122,59	125,32	129,50	168,41	168,55	168,46	168,16
Semana anterior	134,00	135,00	128,50	127,00	133,00	177,20	176,80	175,00	173,50
03/10	134,00	135,00	128,50	129,00	134,00	176,40	177,50	177,10	175,30
04/10	134,00	133,50	128,00	129,00	133,50	176,00	176,00	176,00	176,00
05/10	133,00	135,00	127,50	128,00	133,00	175,80	175,80	175,80	175,80
06/10	133,00	135,50	127,50	128,00	133,00	177,02	176,28	176,28	
07/10									
Variación semanal	-0,75%	0,37%	-0,78%	0,79%	0,00%	-0,10%	-0,29%	0,73%	

Chicago Board of Trade⁽³⁾

	Jul-05	Sep-05	Dic-05	Mar-06	May-06	Jul-06	Sep-06	Dic-06	Jul-07
Promedio julio	121,55	123,68	128,89	133,44	135,14	135,48		139,52	133,82
Promedio agosto		117,17	122,70	127,39	129,61	130,73	130,75	135,88	130,98
Promedio setiembre		113,55	120,01	125,24	127,54	129,52	131,81	135,54	131,63
Semana anterior			127,23	132,83	135,40	137,24	139,45	143,21	138,53
03/10			128,15	133,20	135,68	137,52	139,72	143,67	139,26
04/10			127,60	132,83	135,40	137,24	139,26	142,38	138,53
05/10			126,77	132,00	134,67	136,51	138,71	142,57	137,42
06/10			126,86	132,00	134,67	136,51	138,71	142,38	137,42
07/10									
Variación semanal			-0,29%	-0,62%	-0,54%	-0,54%	-0,53%	-0,58%	-0,80%

Kansas City Board of Trade⁽⁴⁾

	Jul-05	Sep-05	Dic-05	Mar-06	May-06	Jul-06	Sep-06	Dic-06	Mar-07
Promedio julio	123,24	125,39	129,91	132,98	134,38	134,83			
Promedio agosto		126,01	128,91	130,28	130,48	131,18			
Promedio setiembre		125,73	132,67	132,42	131,43	130,61	134,14	137,88	141,47
Semana anterior			139,72	140,55	139,63	137,61	139,26	142,94	141,47
03/10			140,27	141,28	140,18	138,71	140,00	143,67	147,71
04/10			139,26	140,55	140,00	138,80	139,63	143,21	147,71
05/10			138,89	140,00	139,45	138,62	139,45	142,57	147,71
06/10			140,27	141,10	140,18	139,45	140,36	143,58	146,61
07/10									
Variación semanal			0,39%	0,39%	0,39%	1,34%	0,79%	0,45%	3,64%

(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 detalle o hasta el mes mencionado.

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

PRECIOS INTERNACIONALES

Sorgo

Dólares por tonelada

	SAGPyA(1)	FOB Arg.		FOB Golfo de México(2)				
	Emb cerc	Sep-05	Oct-05	Ago-05	Sep-05	Oct-05	Nov-05	Dic-05
Promedio julio	79,14			102,93			106,86	
Promedio agosto	75,95	85,10		100,61	98,55			
Promedio setiembre	71,41	85,92	82,77		97,44	95,88		
Semana anterior	68,00		v82,87		96,65	96,65		
03/10	68,00		v84,15		96,65	96,65		
04/10	68,00		v82,97			96,75	96,75	82,57
05/10	68,00		v82,58			96,34	96,35	
06/10	67,00		v84,35	f/i	f/i	f/i	f/i	f/i
07/10								
Variación semanal	-1,47%		1,79%			-0,33%		

Maíz

Dólares por tonelada

	SAGPyA(1)	FOB Arg.-Up river				FOB Golfo de México(2)			
	Emb cerc	Oct-05	Nov-05	Dic-05	Abr-06	Oct-05	Nov-05	Dic-05	Ene-06
Promedio julio	101,38				100,59	108,12	109,32	111,40	112,92
Promedio agosto	99,55	100,58	102,22		94,61	99,40	103,87	109,73	114,11
Promedio setiembre	97,95	96,68	95,30	96,39	91,85	100,59	101,61	102,12	107,95
Semana anterior	96,00	93,11	93,70	94,68	91,83	98,90	100,00	101,30	98,30
03/10	96,00	95,17	95,96	96,75	93,11	98,90	101,60	100,70	101,70
04/10	95,00	93,99	94,78	95,57	92,03	98,90	101,60	100,70	101,70
05/10	95,00	94,39	95,77	97,93	91,73	100,90	100,80	101,90	103,00
06/10	95,00	95,38	95,77	98,52	91,53		100,88	101,08	102,16
07/10									
Variación semanal	-1,04%	2,43%	2,21%	4,06%	-0,32%		0,88%	-0,22%	3,93%

Chicago Board of Trade(5)

	Dic-05	Mar-06	May-06	Jul-06	Sep-06	Dic-06	Mar-07	Jul-07	Dic-07
Promedio julio	98,86	101,41	102,70	103,78	101,42	101,07		105,07	100,82
Promedio agosto	90,04	93,67	95,90	97,59	98,20	99,98	101,61	104,07	102,09
Promedio setiembre	82,63	87,40	90,22	92,58	95,00	98,52	101,01	103,35	101,99
Semana anterior	80,90	85,63	88,87	91,63	94,29	97,83	100,39	102,75	101,96
03/10	82,18	87,10	90,15	92,81	95,27	98,91	101,47	103,74	102,65
04/10	81,00	86,02	89,07	91,83	94,39	98,03	100,69	103,15	102,26
05/10	80,61	85,72	88,78	91,53	94,39	97,93	100,88	103,54	102,75
06/10	80,41	85,33	88,58	91,33	93,99	97,63	100,49	103,15	102,36
07/10									
Variación semanal	-0,61%	-0,34%	-0,33%	-0,32%	-0,31%	-0,20%	0,10%	0,38%	0,39%

(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 EE.UU. 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	Mar-05	Emb cerc	Nov-05	Emb cerc	Sep-05	Oct-05	Nov-05	Mar-06
Promedio julio	275,00		65,38	67,38	623,43	613,20			
Promedio agosto	271,27		80,64	80,11	596,77	592,00			567,02
Promedio setiembre	265,00		83,32	85,60	568,05	567,68	565,42	565,40	553,75
Semana anterior	265,00		83,00	90,00	567,00		564,00	564,00	554,00
03/10	265,00		86,00	90,00	569,00			570,00	560,00
04/10	265,00		87,00	90,00	569,00			565,00	555,00
05/10	265,00		87,00	90,00	565,00			562,50	555,00
06/10	265,00		88,00	85,00	562,00			560,00	550,00
07/10									
Var.semanal	0,00%		6,02%	-5,56%	-0,88%			-0,71%	-0,72%

Rotterdam

	Pellets(6)				Aceite(7)				
	Oct-05	Nov-05	Nv/Dc05	En/Mr06	Ab/Jn06	Nov-05	Nv/Dc05	En/Mr06	Ab/Jn06
Promedio julio				125,10	118,15			700,60	686,43
Promedio agosto				124,13	118,17			665,96	658,04
Promedio setiembre	142,20		133,62	128,09	121,71		664,55	656,14	646,59
Semana anterior		132,00	132,00	126,00	118,00		665,00	652,50	645,00
03/10	132,00	132,00	132,00	126,00	118,00		665,00	662,50	647,50
04/10			133,00	125,00	118,00	675,00		660,00	650,00
05/10		137,00		125,00	118,00		670,00	652,50	645,00
06/10	145,00	134,00		125,00	118,00		670,00	650,00	645,00
07/10									
Var.semanal		1,52%		-0,79%	0,00%		0,75%	-0,38%	0,00%

Soja

Dólares por tonelada

	SAGPyA(1)		FOB Arg. - Up river		FOB Golfo de México(2)				
	H.Ab06	D.My06	Oct-05	May-06	Oct-05	Nov-05	Dic-05	Ene-06	Feb-06
Promedio julio	251,57	235,95		235,57	271,47	273,49	274,10	273,93	
Promedio agosto	242,14	226,82	256,88	223,72	249,53	251,21	252,72	254,05	255,00
Promedio setiembre	234,50	215,82	232,78	215,19	236,31	238,10	241,06	240,98	240,44
Semana anterior	233,00	215,00	230,85	212,57	234,90	238,20	238,90	239,60	240,70
03/10	234,00	216,00	233,69	215,33	230,50	234,20	237,90	238,60	239,30
04/10	229,00	211,00	226,90	209,08	228,10	230,70	235,00	236,00	236,80
05/10	229,00	211,00	227,26	209,36	227,60	230,90	235,30	235,80	236,30
06/10	229,00	211,00	227,54	209,45	227,54	231,21	235,72	235,72	
07/10									
Var.semanal	-1,72%	-1,86%	-1,43%	-1,47%	-3,13%	-2,93%	-1,33%	-1,62%	

(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 EE.UU. sobre puertos del Golfo de México. (6) Origen argentino, CIF Rotterdam. (7) Origen EE.UU. FOB puertos del noroeste de Europa.

PRECIOS INTERNACIONALES

Soja

Dólares por tonelada

	FOB Paranaguá, Br.						FOB Río Grande, Br.		
	Sep-05	Oct-05	Nov-05	Mar-06	Abr-06	May-06	Oct-05	Nov-05	May-06
Promedio julio	261,19	263,28		244,17					
Promedio agosto	247,42	248,53		236,34		224,87	237,88		
Promedio setiembre	238,97	238,09	238,93	225,97	219,61	221,28	234,95	229,75	212,80
Semana anterior		232,86	236,17	224,78	221,74	221,74	232,68	232,68	214,76
03/10		235,71	238,46	228,54	224,32	224,32	235,52	235,52	217,52
04/10		230,19	232,40	222,39	218,80	218,80	228,73	228,73	211,27
05/10		230,56	232,77	224,22	219,81	219,81	229,09	229,09	211,55
06/10		232,12	233,04	222,30	220,09	220,09	f/i	f/i	f/i
07/10									
Variación semanal		-0,32%	-1,32%	-1,10%	-0,75%	-0,75%	-1,54%	-1,54%	-1,50%

Chicago Board of Trade(8)

	Nov-05	Ene-06	Mar-06	May-06	Jul-06	Ago-06	Sep-06	Nov-06	Nov-07
Promedio julio	257,87	258,60	256,04	251,68	250,00	247,57	237,52	231,84	229,82
Promedio agosto	234,25	236,33	237,14	236,95	237,64	236,47	233,95	228,62	229,43
Promedio setiembre	213,64	216,84	219,65	221,33	223,04	221,81	221,46	221,74	227,35
Semana anterior	210,64	214,31	217,07	219,36	221,75	219,36	219,36	221,57	221,57
03/10	213,49	217,71	220,28	222,12	224,51	223,04	222,67	224,51	226,71
04/10	206,69	211,00	213,94	215,87	217,71	216,42	217,89	219,18	223,41
05/10	207,05	211,28	214,13	216,15	217,53	216,42	217,53	219,18	223,41
06/10	207,33	211,83	214,40	216,24	217,99	216,79	217,16	218,91	223,41
07/10									
Variación semanal	-1,57%	-1,16%	-1,23%	-1,42%	-1,70%	-1,17%	-1,01%	-1,20%	0,83%

Tokyo Grain Exchange

	Transgénica(9)					No transgénica(10)			
	Oct-05	Dic-05	Feb-06	Abr-06	Jun-06	Oct-05	Dic-05	Feb-06	Abr-06
Promedio julio	316,32	327,50	331,85	341,06	345,86	337,69	353,50	358,88	364,58
Promedio agosto	279,51	286,63	294,98	301,87	306,84	286,72	300,57	311,22	319,95
Promedio setiembre	283,73	283,67	286,92	288,55	289,41	292,70	300,14	304,29	306,10
Semana anterior	291,74	283,18	283,46	285,12	286,13	293,12	296,90	301,87	302,97
03/10	300,52	292,44	292,07	293,37	294,39	300,79	307,94	311,75	311,84
04/10	299,71	291,66	291,29	292,58	293,60	299,99	307,12	310,92	311,01
05/10	297,83	291,82	290,71	292,38	294,41	297,74	307,45	309,57	310,31
06/10	279,16	276,98	275,84	277,76	281,44	280,91	289,49	292,12	293,78
07/10									
Variación semanal	-4,31%	-2,19%	-2,69%	-2,58%	-1,64%	-4,17%	-2,49%	-3,23%	-3,03%

(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 detalle. (2) Precios FOB de Estados Unidos sobre Puertos del Golfo de México. (8) Soja origen EE.UU. entregada en depósitos autorizados de Chicago. (9) Y (10) Soja origen EE.UU. entregada en depósitos autorizados de Tokio, Kanagawa, Chiba y Saitama.

PRECIOS INTERNACIONALES

Pellets de Soja

Dólares por tonelada

	Rotterdam(11)				Rotterdam(12)				
	Sep-05	Nv/Dc05	En/Mr-06	My/Sp-06	Sep-05	Oct-05	En/Mz-06	Abr-06	My/Sp-06
Promedio julio	243,62	250,33	252,43	229,29	226,95		232,95	220,95	214,43
Promedio agosto	237,17	244,65	246,45	227,52	220,87		229,39	216,17	212,04
Promedio setiembre	232,92	235,86	235,45	219,14	210,57		217,00	206,29	202,50
Semana anterior	228,00	228,00	228,00	214,00	201,00	204,00	209,00	200,00	197,00
03/10	229,00	231,00	229,00	215,00	202,00	205,00	209,00	201,00	199,00
04/10			228,00	215,00		204,00	209,00	201,00	198,00
05/10		226,00	225,00	211,00		201,00	206,00	197,00	196,00
06/10	226,00	227,00	224,00	211,00	197,00	202,00	206,00	197,00	195,00
07/10									
Variación semanal	-0,88%	-0,44%	-1,75%	-1,40%	-1,99%	-0,98%	-1,44%	-1,50%	-1,02%

	SAGPyA(1)	FOB Argentino				FOB Brasil - Paranaguá			R.Grande
	Emb cerc	Oct-05	Nv/Dc-05	En/Mr-06	My/St-06	Oct-05	Mar-06	May-06	Emb cerc
Promedio julio	193,86				181,87	223,37	219,73		207,91
Promedio agosto	189,73				179,28	214,08	216,29	191,14	198,76
Promedio setiembre	175,95	170,95	172,12	177,88	168,36	202,14	195,81	187,55	189,91
Semana anterior	168,00	166,12	170,75	174,82	166,45	194,23	188,33	182,32	179,34
03/10	168,00	166,78	171,19	175,93	166,01	193,51	189,71	182,60	180,56
04/10	166,00	161,71	166,12	170,20	163,14	190,37	185,63	179,56	178,24
05/10	164,00	161,82	166,01	169,75	161,21	189,38	185,19	179,90	175,60
06/10	167,00	163,91	166,78	171,46	163,91		184,97	180,78	f/i
07/10									
Var.semanal	-0,60%	-1,33%	-2,32%	-1,92%	-1,52%		-1,79%	-0,85%	-2,09%

Harina de Soja

Dólares por tonelada

	Chicago Board of Trade(15)								
	Oct-05	Dic-05	Ene-06	Mar-06	May-06	Jul-06	Ago-06	Sep-06	Oct-06
Promedio julio	237,72	239,69	238,99	237,80	232,85	230,03	227,90	221,28	213,89
Promedio agosto	216,58	218,82	219,48	220,93	220,08	220,12	220,21	217,29	211,57
Promedio setiembre	194,01	196,73	198,41	201,07	202,20	204,33	204,82	204,45	204,09
Semana anterior	184,30	187,83	189,70	192,46	194,44	197,97	198,41	199,51	200,07
03/10	184,41	188,27	190,04	193,01	194,44	198,52	198,96	199,07	200,29
04/10	180,45	183,75	185,74	188,93	191,14	194,33	195,33	196,21	197,09
05/10	179,45	183,09	185,30	188,49	190,92	193,67	194,00	194,55	195,66
06/10	180,45	184,41	186,51	189,37	191,80	195,22	196,10	196,98	197,86
07/10									
Var.semanal	-2,09%	-1,82%	-1,69%	-1,60%	-1,36%	-1,39%	-1,17%	-1,27%	-1,10%

(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 delle 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	D.May06	Sep-05	Ag/St-05	Oct-05	St/Oc-05	Nv/En-06	Fb/Ab-06	My/JI-06
Promedio julio	461,90					565,10	572,54	583,68	
Promedio agosto	450,50	444,50		548,91	549,32	561,58	557,82	556,61	558,84
Promedio setiembre	456,50	452,64			541,31		550,18	548,50	550,69
Semana anterior	473,00	475,00					564,49	554,86	557,27
03/10	477,00	484,00							
04/10	463,00	471,00					582,38	581,19	581,19
05/10	458,00	469,00					584,01	578,04	578,04
06/10	459,00	469,00					573,26	567,29	570,88
07/10									
Var.semanal	-2,96%	-1,26%					1,55%	2,24%	2,44%

	FOB Arg.			FOB Brasil - Paranaguá				R.Grande	
	Oct-05	Nov-05	My/JI-06	Oct-05	Nov-05	Dic-05	May-06	Oct-05	Nov-05
Promedio julio			452,49	467,67	475,60				
Promedio agosto	451,61		444,56	459,55	459,49	460,76	446,43	447,82	
Promedio setiembre	451,63		449,68	454,61	461,70	461,70	452,02	453,41	463,41
Semana anterior	462,86	464,62	468,70	465,61	472,89	472,89	479,94	465,61	471,78
03/10	468,48		479,72	474,21	478,40	480,60	486,11	474,21	478,40
04/10	461,86	465,17	467,38	464,62	473,99	473,99	475,97	459,66	464,07
05/10	460,43	463,19	471,12	465,72	476,41	476,41	480,38	464,07	472,00
06/10	457,23	460,54	463,63	463,30	468,26	468,26		f/i	f/i
07/10									
Var.semanal	-1,21%	-0,88%	-1,08%	-0,50%	-0,98%	-0,98%		-0,33%	0,05%

	Chicago Board of Trade(14)								
	Oct-05	Dic-05	Ene-06	Mar-06	May-06	Jul-06	Ago-06	Sep-06	Oct-06
Promedio julio	550,93	554,16	554,02	551,94	548,67	547,01	539,40	532,10	523,95
Promedio agosto	507,58	511,40	513,95	516,31	518,50	520,50	517,86	517,26	515,61
Promedio setiembre	497,80	503,17	507,09	510,85	514,05	516,89	516,24	516,68	516,70
Semana anterior	522,93	528,00	533,73	536,16	537,26	540,34	540,12	540,12	540,12
03/10	539,24	543,43	548,72	551,15	553,35	554,67	553,79	554,45	552,25
04/10	524,69	529,10	534,39	535,71	537,70	539,02	538,58	540,12	539,02
05/10	525,79	532,63	537,92	539,68	542,11	544,97	544,97	545,63	543,43
06/10	525,13	529,98	535,27	537,92	540,12	541,89	540,78	542,55	539,68
07/10									
Var.semanal	0,42%	0,38%	0,29%	0,33%	0,53%	0,29%	0,12%	0,45%	-0,08%

(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 28/09/05		Ventas		Declaraciones de Compras			Embarques est.	
Producto	Cosecha	Potenciales	Efectivas	semana	Total comprado	Total a fijar	Total fijado	Acumulado (*) año comercial
Trigo pan (Dic-Nov)	05/06	7.000,0	110,0 (243,0)	20,2	246,5 (522,3)	43,1 (70,0)	1,3 (10,4)	
	04/05	10.500,0 (**) (9.000,0)	10.480,2 (7.339,2)	142,6	11.164,7 (8.280,1)	1.166,2 (1.045,5)	922,9 (688,3)	9.841,2 (6.778,1)
Maíz (Mar-Feb)	05/06		560,0 (73,0)	30,5	551,6 (360,9)	182,5 (231,3)	0,9 (1,1)	
	04/05	13.000,0 (8.300,0)	10.802,3 (8.366,9)	211,5	12.344,6 (8.181,1)	2.211,1 (1.596,2)	1.643,1 (1.239,2)	9.981,8 (6.951,5)
Sorgo (Mar-Feb)	05/06				0,7 (35,3)			
	04/05	700,0 (400,0)	267,0 (197,7)	14,4	290,8 (208,9)	2,3 (30,8)	0,2 (26,1)	228,9 (146,1)
Soja (Abr-Mar)	05/06		792,0 (21,0)	83,2	1.266,6 (250,7)	374,9 (157,4)	6,3	
	04/05	9.000,0 (7.000,0)	8.910,6 (6.445,4)	53,1	8.592,8 (6.550,6)	2.013,3 (1.784,6)	1.955,5 (522,2)	8.457,3 (6.179,1)
Girasol (Ene-Dic)	05/06			0,3	2,8 (0,3)			
	04/05	200,0 (30,0)	91,4 (19,8)	0,3	91,2 (32,9)	22,5 (6,0)	14,9 (4,4)	72,4 (28,5)

(*) Embarque mensuales hasta JUNIO y desde JULIO estimado por Situación de Vapores. (**) En TRIGO se incluyen 1.0 mil. de toneladas en la cosecha 2004/05 que se descontaron de la cosecha 2003/04, porque tienen período de embarque Dic/04 en adelante, ciclo de comercialización 2004/05.

Compras de la Industria

En miles de toneladas

Al 07/09/05		Compras estimadas (1)	Compras declaradas	Total a fijar	Fijado total
Trigo pan	04/05	4.167,4 (3.723,3)	3.959,0 (3.537,1)	1.575,1 (1.537,4)	1.250,1 (1.081,8)
	Soja	21.984,2 (16.397,4)	21.984,2 (16.397,4)	6.872,4 (6.451,3)	3.754,7 (3.780,7)
Girasol	04/05	3.150,8 (2.168,1)	3.150,8 (2.168,1)	1.127,5 (886,2)	799,3 (596,9)
Al 31/08/05					
Maíz	04/05	1.852,9 (1168,4)	1.667,6 (1051,6)	446,6 (191,3)	321,9 (87,8)
Sorgo	04/05	102,2 (85,3)	92,0 (76,8)	7,2 (6,7)	4,4 (4,0)

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

Exportaciones Argentinas de Granos, Aceites y Subproductos Oleaginosos

Cifras en toneladas

salidas	trigo pan	maíz	cebada	avena	grasol	mijo	sorgo	soja	lino	colza	cañamano	moha	canola	subprod. 1	aceites	total
BAHIA BLANCA	136.010	105.169	30.992					405.157						46.193	7.500	731.021
Terminal	44.640	35.670						185.388						18.000		283.698
Glenc. Topeh.UJE	21.320	18.594	20.544					122.316								182.774
Pto. Galván	43.030		10.448													78.171
Cargill	27.020	50.905						97.453								186.378
Term. Quequén	179.576	22.792						153.445						39.938	22.944	418.695
ACA SCL	137.763							79.306								217.069
Emb. Directo	41.813	22.792						74.139						39.938	22.944	138.744
Ptos marítimos	63%	9%	100%					34%						4%	6%	62.882
BUENOS AIRES		7.601			3.177	241		404	63		152	103		1.634	3.699	17.074
Terbasa		3.600												1.634		5.234
Emb. Directo		4.001			3.177	241		404	63		152	103			3.699	11.840
DIAMANTE								31.200								31.200
Terminal								31.200								31.200
RAMALLO		37.556						46.200								83.756
ROSARIO	134.150	478.533						326.877						293.447	85.500	1.318.507
Serv. Port. U. VI y VII	16.160	31.500						91.839								139.499
Serv. Port. U. III	26.000															26.000
Gral. Lagos	84.470	111.260						87.850						271.140	54.100	608.820
Guide															31.400	31.400
Arroyo Seco	14.520	107.696						42.415						22.307		164.631
Punta Alvear	19.000	202.077						104.773								348.157
S. LOR/S. MARTIN	44.820	681.464					32.600	447.709						1.711.591	383.951	3.302.135
ACA	21.593	105.014					22.000	197.718								346.325
Vicentin								7.900						337.826	120.434	466.160
Dempa		207.003													45.100	252.103
Pampa														115.283		115.283
Imsa		24.450						133.068						95.408	8.500	261.426
Quebracho / I	19.167	142.562						24.100						330.048	47.240	563.117
San Benito														172.672	16.000	188.672
Terminal VI	4.060	113.496					10.600	66.621						660.354	141.677	909.272
Tránsito	4.685	22.697					4.943	39.000							5.000	199.777
SAN NICOLAS	4.685	22.697					4.943	39.000								71.325
Emb. Oficial																32.325
Term. S. Nicolás								39.000								39.000
SAN PEDRO Terminal	3.690	1.800						47.400								47.400
LIMA - Delta Dock	37%	91%						135.400								140.890
Ptos fluviales					100%	100%	100%	66%	100%		100%	100%		96%	94%	
Total	502.931	1.357.612	30.992		3.177	241	37.543	1.632.792	63		152	103		2.092.803	503.594	6.220.503

Fuente: Dirección de Mercados Agroalimentarios, SAGPYA. 17 Corresponde 11.000 tn de soja boliviana, 33.508 y 18.567 tn pel. soja paraguay y brasileno respectivamente; y 4800 tn aceite soja paraguay. Total incluye 33.614 tn arroz, 24.686 tn mani y 200 tn de harina de trigo

Por puerto durante 2005 (enero/julio)

salidas	Cifras en toneladas															
	trigo pan	maíz	cebada	avena	girasol	mijo	sorgo	soja	lino	colza	cañamo	moha	canola	subprod.	aceites	total
BAHIA BLANCA	1.899.680	1.030.008	156.002	14.460	14.460		1.693.710							603.022	221.223	5.618.105
Terminal	949.544	499.723	18.389				746.746							96.994		2.311.396
Glenc. Topeh.UTE	364.963	184.933	56.737				548.748									1.155.381
Pto. Galvan	181.761	28.400	22.256											306.275	102.941	641.633
Caigill	403.412	316.952	58.620	14.460	40.884	44	398.216		271	130	44			199.753	118.282	1.509.695
QUEQUEUEN	1.654.565	139.223					503.809							258.046	175.331	2.772.347
Term. Quequen	980.687	81.633					191.708									1.254.028
ACA	673.606	53.170		40.050			311.968									1.078.794
Emb. Directo	272	4.420		834		44	133		271	130	44			258.046	175.331	439.525
MAR DEL PLATA	23.357															23.357
Ptos maritimos	48%	13%	69%	73%	73%	4%	30%		2%	17%	4%			6%	11%	
BUENOS AIRES	9.851	60.616	22.684	60	20.356	1.157	162	117.756	2.213	652	973			5.234	67.985	309.699
Terbasa	8.150	27.218	22.684					108.673						4.273		170.998
Emb Directo	1.701	33.398		60	20.356	1.157	162	9.083	2.213	652	973			961	67.985	138.701
DIAMANTE - Terminal	43.950	121.700						270.185								435.835
RAMALLO		37.556						108.283								145.839
ROSARIO	1.466.620	3.233.014	48.132				63.011	1.873.953	10.006					1.903.101	634.460	9.232.297
Serv. Port. U. V y VII	445.452	800.929					35.719	268.723								1.550.823
Serv Port. U III		34.370														34.370
Gral. Lagos	418.610	724.316						383.440						1.787.853	384.303	3.698.522
Guide																250.157
Arroyo Seco	209.352	506.859	48.132					453.879								1.218.222
Punta Alvear	393.206	1.166.540					27.292	767.911	10.006					115.248		2.480.203
S.LLOR/S.MARTIN	1.916.900	4.239.358					107.223	2.077.459		5.000				10.937.924	2.471.038	21.754.902
ACA	474.492	701.766					68.624	677.729							2.600	1.925.211
Vicentin		7.501						42.916								2.916.534
Dempa	350.012	615.170														1.198.526
Pampa	130.382	481.252						246.833						1.195.925	59.963	2.114.355
Imsa	114.425	781.767						527.678						511.518	106.100	2.041.488
Quebracho	253.575	515.809					869	257.048		5.000				2.240.018	463.168	3.735.487
San Benito														697.095	16.000	713.095
Terminal VI	247.775	461.786						61.274						4.190.569	799.063	5.760.467
Transito	346.239	674.307					37.730	263.981							27.482	1.349.739
SAN NICOLAS	135.824	135.920					4.943	39.000								315.687
Emb. Oficial	124.240	110.102					4.943									239.285
Term. S. Nicolás	11.584	25.818						39.000								76.402
SAN PEDRO-Terminal	182.110	105.248						255.668								543.026
V.CONSTITUCION-SP		13.200														13.200
LIMA - Delta Dock	106.140	128.687	360					420.134								655.321
Ptos fluviales	52%	87%	31%	100%	27%	96%	100%	70%	98%	83%	96%	100%		94%	89%	
Total	7.438.997	9.244.530	227.178	60	75.700	1.201	175.339	7.359.957	12.490	782	1.017	5.000		13.707.327	3.570.037	42.095.888

Fuente: Dirección de Mercados Agroalimentarios, SAGPYA y Empresas. Total incluye 178.154 tn de arroz, 96.224 tn de mani y 1.895 tn de harina de trigo.

Embarques argentinos por destino durante 2005 (enero/julio)

Destinos	/1	Trigo Pan	Maiz	Cebada	Avena	Mijo	Sorgo	Arroz	Ttl.Cereal
Unión Europea	22%	70.208	1.383.921		60	766	162	434	1.455.551
Alemania			71			22			93
Bélgica		903	44.076			340	120		45.439
Dinamarca			84						84
España		69.305	869.350				42		938.697
Francia									
Grecia			287						287
Irlanda									
Italia			719		60				779
Países Bajos			52.800			404			53.204
Portugal			416.150						416.150
Reino Unido			384					434	818
Suecia									
Otros Europa	2%	204	1.336			38		33	1.611
Albania									
Bulgaria			362					22	384
Eslovenia									
Hungría									
Letonia			25					11	36
Noruega									
Polonia			48						48
Rumania			852						852
Suiza		204				38			242
Serbia y Montenegro			24						24
P. Bálticos y CEI	0%	65.600	387					44	66.031
Georgia		65.600	98						65.698
Latvia									
Lituania									
Mongolia									
Rusia			289					44	333
Norteamérica	0%		381	23.500				66	23.947
Canadá			10						10
E.E.UU.			371	23.500				66	23.937
México									
Mercosur	8%	2.736.886	94.456	95.910			71.964	124.599	3.123.815
Brasil		2.727.803	61.644	95.910			71.964	124.594	3.081.915
Uruguay		9.083	32.812					5	41.900
Resto Latinoamér.	9%	612.324	1.310.013	69.078		5	38.599	27.046	2.057.065
Antillas Holandesas									
Bolivia		38.538						1.235	39.773
Chile 3/		53.399	349.818	24.093			37.730	25.804	490.844
Colombia 2/		75.546	176.329	360					252.235
Costa Rica			131						131
Cuba		75.500	76.809						152.309
Ecuador 5/		18.338	63.847	12.600					94.785
El Salvador			25						25
Guatemala			25						25
Haití		32.248							32.248
Honduras			24						24
Jamaica			24						24
Nicaragua									
Panamá						5			5
Perú 4/		318.755	633.281	32.025			869		984.930
Puerto Rico			8.944						8.944
Rep.Dominicana			193					7	200
Surinam									
Trinidad y Tobago			24						24
Venezuela			539						539
Oceanía	0%								

ESTADÍSTICAS COMERCIALES - INFORMACIÓN SAGPYA

en toneladas										
Maní*	Girasol	Soja	Lino	Moha	Cártamo	Canola	Til.Oleag.	Subproductos	Aceites	Til General
70.096	64.784	79.300	11.819	1.017	782		227.798	7.193.514	372.402	9.249.265
1.880	462	602	125				3.069	128.496		131.658
4.034	23	287	9.576	994	384		15.298	195.792		256.529
205							205	863.435		863.724
936	48.013		22				48.971	2.026.741	27.574	3.041.983
2.938					244		3.182	291.162	77.745	372.089
284	118	33.697					34.099	85.185		119.571
								173.768	6.800	180.568
3.522	83	44.181	82		102		47.970	1.320.962		1.369.711
53.812	1.529		1.992	23			57.356	1.964.011	260.283	2.334.854
	14.460		22				14.482	13.468		444.100
2.485	96	339			52		2.972	130.494		134.284
		194					194			194
3.263	620						3.883	648.405	549	654.448
									421	421
										384
								3.500		3.500
2.036							2.036			2.036
								18.977		19.013
100							100		128	228
526							526	625.928		626.502
601	620						1.221			2.073
										242
										24
749	343	7.870					8.962	45.226	1.653	121.872
		7.870					7.870		24	73.592
								8.976		8.976
	320						320			320
									218	218
724							724	36.250	1.411	38.718
11.961	3.160	2.667	480				18.268		65.488	107.703
7.260	46		190				7.496		48	7.554
1.048	1.321	2.667	290				5.326		22.570	51.833
3.653	1.793						5.446		42.870	48.316
341	102	11.371					11.814	134.390	11.019	3.281.038
341		11.371					11.712	111.854	10.043	3.215.524
	102						102	22.536	976	65.514
4.808	1.032	97.679	21			5.000	108.540	1.046.518	488.298	3.700.421
									110	110
108							108		10	39.891
3.371		26.917					30.288	251.157	11.013	783.302
	50	62.995	21				63.066	118.923	67.300	501.524
									1.697	1.828
	20						20		13.584	165.913
								131.616	59.690	286.091
									4.117	4.142
	122						122		26.140	26.287
									2.832	35.080
	72						72		452	548
									6.907	6.931
									16.248	16.248
	54						54		2.945	3.004
	42	7.767					7.809	271.652	107.513	1.371.904
								14.040	2.469	25.453
	25						25		58.879	59.104
									947	947
755	70						825		1.148	1.997
574	577					5.000	6.151	259.130	104.281	370.101
1.113	23						1.136		12.335	13.471

ESTADÍSTICAS COMERCIALES - INFORMACIÓN SAGPYA

Destinos	/1	Trigo Pan	Maiz	Cebada	Avena	Mijo	Sorgo	Arroz*	Ttl.Cereal
Cercano Or.	16%	1.386.612	3.193.384	38.690		44	27.499	144	4.646.373
Arabia Saudita		9.765	747.597	35.120					792.482
Bahrein		16.630	24						16.654
Chipre		6.296				44			6.340
Egipto		610.451	1.259.914						1.870.365
Emiratos Arabes		214.476	114.484						328.960
Irak			24.910						24.910
Israel		14.601	405.487	3.570				132	423.790
Jordania		101.100	40.284						141.384
Kuwait		40.175	42.371						82.546
Líbano		6.296	542					12	6.850
Libia		30.663	142.473						173.136
Omán		120.957	49.019						169.976
Siria		6.296	197.616						203.912
Sudán		80.914					27.499		108.413
Turquía			12.642						12.642
Yemen		127.992	156.021						284.013
Sudéste Asiático	12%	449.018	1.428.015						1.877.033
Corea del Norte									
Corea del Sur			235.367						235.367
Filipinas			41.619						41.619
Indonesia		313.333	228.201						541.534
Malasia		114.365	922.828						1.037.193
Tailandia		21.320							21.320
Resto de Asia	21%	665.633	294.415						960.048
Bangladesh		298.652							298.652
China			42.299						42.299
India 6/			24						24
Japón			89						89
Pakistán									
Sri-Lanka		271.878	402						272.280
Taiwán			121.445						121.445
Vietnam		95.103	130.156						225.259
Africa	10%	1.452.512	1.538.222			348	37.115	25.788	3.053.985
Angola		7.800	9.317						17.117
Argelia		160.706	727.191						887.897
Cabo Verde			6.717						6.717
Camerún		3.500	5.058						8.558
Congo		17.030							17.030
Costa de Marfil			7.124						7.124
Eritrea							27.292		27.292
Gabón			49						49
Ghana			7.426						7.426
Is.Mauricio			51.259						51.259
Is.Reunión									
Kenia		125.931	43.625						169.556
Madagascar									
Malawi		7.700							7.700
Marruecos		98.527	356.171						454.698
Mauritania		20.556	6.809						27.365
Mozambique		62.646							62.646
Nigeria		146.021	50.110						196.131
República Democ.del Congo		95.652	1.560						97.212
Senegal		11.635	67.274				9.823	25.788	114.520
Sierra Leona		1.300							1.300
Sudáfrica		504.526	14.300			348			519.174
Tanzania		187.782							187.782
Túnez			184.004						184.004
Uganda		1.200							1.200
Total mundial		7.438.997	9.244.530	227.178	60	1.201	175.339	178.154	17.265.459

Cifras provisionarias de la SAGPYA. 1/ Porcentaje que c/región representa s/total de embarques. 2/ 11.000 tn soja boliviana y 11.000 tn pel soja paraguayo. 3/ 10.613 y 18.567 tn pell soja paraguaya y brasileño respectivamente.

ESTADÍSTICAS COMERCIALES - INFORMACIÓN SAGPYA

Mani*	Girasol	Soja	Lino	Moha	Cártamo	Canola	Ttl.Oleag.	Subproductos	Aceites	Ttl General
1.157	3.521	743.303	170				748.151	1.188.755	237.980	6.821.259
	678						678	95.895		889.055
	42						42		130	16.826
	14						14	35.678		42.032
	118	233.134	21				233.273	284.597	154.490	2.542.725
1.157	298	273.640					275.095		39.338	643.393
									3.555	28.465
	156	5.460	42				5.658	56.920	2.300	488.668
	23						23	87.063		228.470
	313						313		51	82.910
	401						401		15.159	22.410
								91.135		264.271
									9.194	179.170
	273	74.287					74.560	321.575		600.047
										108.413
	1.165	156.782	107				158.054	175.129	13.763	359.588
								40.763		324.776
		648.405					648.405	2.332.001	177.730	5.035.169
								19.000	4.500	23.500
								175.350	120.810	531.527
		26.236					26.236	654.219		722.074
		139.840					139.840	570.295		1.251.669
		114.178					114.178	405.090	52.420	1.608.881
		368.151					368.151	508.047		897.518
	248	5.737.816					5.738.064	324.970	1.848.801	8.871.883
		70.713					70.713		99.328	468.693
		5.606.783					5.606.783		901.702	6.550.784
									831.345	831.369
	22						22		2.028	2.139
									1.436	1.436
									22	272.302
	226	60.320					60.546		12.720	194.711
								324.970		550.229
577	1.867	31.546					33.990	793.548	353.782	4.235.305
									16.436	33.553
577	1.785						2.362	204.484	97.350	1.192.093
										6.717
									1.015	9.573
								1.637	49	18.716
									400	7.524
										27.292
									1.161	1.210
									161	7.587
								27.587	5.000	83.846
								30.659	8.600	39.259
									6.880	176.436
									14.702	14.702
										7.700
	40						40	16.384	93.308	564.430
								3.143		30.508
									9.272	71.918
								8.460		204.591
										97.212
								5.332	64	119.916
										1.300
	42	31.546					31.588	319.405	98.664	968.831
										187.782
								176.457		360.461
										1.200
96.224	75.700	7.359.957	12.490	1.017	782	5.000	7.551.170	13.707.327	3.570.037	42.095.888

4/ 11.895 tn pel.soja paraguayo. 5/ 1.800 tn ac.soja paraguayo. 6/ 3.000 tn ac.soja paraguayo * Figuran 2.159 tn de mani con destino desconocido. En el total figuran 1.895 tn de harina de trigo.

Situación en puertos argentinos al 04/10/05. Buques cargando y por cargar.

PUERTO / Terminal (Titular)	En toneladas												
	TRIGO	MAÍZ	SORGO	SOJA	PELLETS SOJA	HARINA SOJA	HARINA PELL.TRG	SUBPR.	ACEITE SOJA	ACEITE GIRASOL	OTROS ACEITES	OTROS PROD.	TOTAL
	Desde: 04/10/05 Hasta: 25/10/05												
DIAMANTE (Cargill SACI)													
SANTA FE (Ente Adm. Pto. Santa Fe)	21.500	211.350	18.000	63.475	213.916	422.740		116.352	300.750	39.500			1.407.583
SAN LORENZO				7.350									7.350
Alianga G2				21.475	62.905	123.379		51.052	27.000				297.311
Terminal 6 (T6 S.A.)									198.350				198.350
Resinlor (T6 S.A.)													278.200
Quebracho (Cargill SACI)	9.000	51.850		42.000	94.500	53.850		27.000					11.500
Nidera (Nidera S.A.)										11.500			11.500
El Transito (Alfred C. Toepfer Int. S.A.)		57.500	15.000			43.000			3.000				75.500
Pampa (Bunge Argentina S.A.)		37.000							29.000				43.000
Dempa (Bunge Argentina S.A.)		53.500	3.000										66.000
ACA SL (Asoc. Coop. Arg.)	12.500												69.000
Vicentin (Vicentin SAIC)					56.511	100.511		8.300	43.400	28.000			165.322
Duperlal - ICI													71.400
San Benito						102.000		30.000					132.000
ROSARIO	38.500	148.100	3.000	51.250		89.500		43.000	6.000		12.500		391.850
Plazoleia (Puerto Rosario)									6.000				6.000
Ex Unidad 6 (Serv.Portuarios S.A.)													
Ex Unidad 7 (Serv.Portuarios S.A.)													
Punta Alvear (Prod. Sudamericanos S.A.)	26.000	62.600	3.000	51.250				43.000					142.850
Terminal Dreyfus Gral. Lagos (Louis Dreyfus)	12.500	57.500				89.500							215.000
Arroyo Seco (Alfred C. Toepfer Int. S.A.)		28.000											28.000
VA. CONSTITUCION													
SAN NICOLAS											1.000		1.000
Term.Puerto San Nicolás (Serv.Portuarios SA)											1.000		1.000
RAMALLO - Bunge Terminal													
SAN PEDRO - Elevator Pier SA													
LIMA													
ESCOBAR													
BUENOS AIRES													
MAR DEL PLATA													
NECOCHEA	47.000			40.000	42.000			15.000	8.000	11.000			163.000
ACA SL (Asoc. Coop. Arg.)	47.000			40.000	42.000			15.000	8.000	11.000			87.000
Open Berth 1													
BAHIA BLANCA	39.500	55.750		34.750	15.000			15.250	8.000				198.750
Terminal Bahía Blanca S.A.													
Cargill Terminal (Cargill SACI)	39.500	55.750		40.000	11.500			15.250	8.000				18.000
NUEVA PALMIRA (Uruguay)													
Navios Terminal				40.000	11.500								180.750
TOTAL	146.500	426.200	21.000	240.475	282.416	534.740		189.602	314.750	58.500	1.000	43.000	2.258.183
TOTAL UP-RIVER	60.000	359.450	21.000	114.725	213.916	512.240		159.352	306.750	39.500	1.000	12.500	1.800.433

Elaborado sobre la base de datos de la agencia marítima NABSA. www.nabsa.com.ar

RESUMEN SEMANAL

Acciones			532.649.944
Renta Fija			915.460.667
Cau/Pases			354.472.366
Opciones			31.178.420
Plazo			4.177.636
Rueda Continua			830.738.272
		V. SEM.	VAR. MENS.
MERVAL	1.621,02	-4,36%	-4,36%
GRAL	71.078,80	-4,64%	-4,64%
BURCAP	4.716,46	-6,94%	-6,94%

El índice de las acciones de empresas líderes que se cotizan en la Bolsa local empezó octubre en línea con el comportamiento positivo del mes de septiembre, logrando un nuevo récord con poco más de 1.730 puntos. En las ruedas siguientes aparecieron posiciones vendedoras que aprovecharon las anteriores jornadas de máximos históricos para lograr rápidas ganancias.

A partir del 1 de octubre comenzó a regir la nueva composición del Merval. A los once papeles que ya formaban parte del índice en el segundo trimestre se incorporó la transportadora de electricidad Transener. Además de la incorporación de esta compañía, se destacaron las nuevas ponderaciones que cada una de las empresas tendrá para la última parte del año.

La nota distintiva es el fuerte incremento en la ponderación de Tenaris, que de representar un 9.54% del índice pasó a tener una participación del 16.65%. Alpargatas, Telecom, Comercial del Plata y Siderar también aumentaron su participación aunque en una proporción mucho menor. Los bancos, especialmente GGAL, fueron los que más terreno perdieron, seguidas por Acindar y Aluar.

El sector petrolero pasa entonces a tener una participación de 32%, muy por encima de 25% que representaba a principios de julio. Como consecuencia, el comportamiento de las acciones líderes en la Argentina va a ser más sensible a las oscilaciones del precio del petróleo en los próximos meses.

Para que el índice Merval pueda seguir rompiendo récords necesita que el precio del petróleo siga operando con mucha volatilidad -y

una tendencia de fondo creciente - y de una mejora en los precios de las acciones bancarias, especialmente las de Galicia. Si bien la participación del sector bancario disminuye del 38.4% al 31%, la misma sigue siendo muy elevada.

Aunque la toma de ganancias tras conocerse el dato de inflación local y la retirada general que se observó en la región quitaron bastante brillo a la operatoria bursátil, los bonos siguieron con buenos rendimientos. El miércoles, Merrill Lynch elevó su recomendación sobre los bonos soberanos de Argentina desde "neutral" a "overweight" ante el fuerte apetito del mercado por altos rendimientos.

En su informe, el banco de inversión menciona que la reciente licitación de Boden 2015 que fue declarada desierta "terminó alimentando al mercado, que está sediento de oferta".

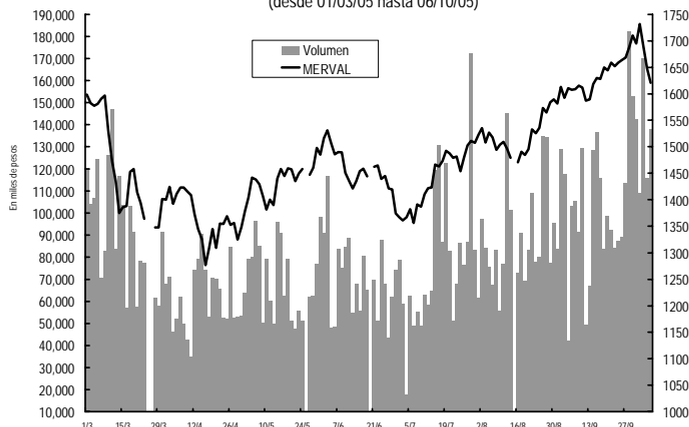
Las conductas bursátiles en Nueva York fueron erráticas, con oscilaciones de los índices, aunque con tendencias definidas en algunos sectores. Los orientados al alza fueron el financiero, retailers, computadoras y electrónicos, internet y aerolíneas, mientras entre los que marcaron clara orientación negativa se encuentran los vinculados a energía, refinerías, equipamiento para la industria petrolera, construcción y biotecnología.

El precio del crudo en sus niveles más bajos de los últimos dos meses indujo al arbitraje de papeles.

Las acciones estadounidenses no miraron con buenos ojos a la declaración de Thomas Hoinig, presidente del Banco de la Reserva Federal de Kansas City, que dijo que no parece haber mucho riesgo de una enorme suba de la inflación.

Evolución del Merval y volumen operado

(desde 01/03/05 hasta 06/10/05)



Volúmenes Negociados

Instrumentos/ días	03/10/05	04/10/05	05/10/05	06/10/05	07/10/05	Total semanal	Variación semanal
Títulos Públicos							
Valor Nom.	26.961,00	163.418,86		3.730,28		194.110,14	13,25%
Valor Efvo. (\$)	27.036,49	157.958,88		1.641,32		186.636,69	43,30%
Valor Efvo. (u\$s)							
Acciones							
Valor Nom.	3.100,00					3.100,00	-78,28%
Valor Efvo. (\$)	106.980,30					106.980,30	-57,20%
Valor Efvo. (u\$s)							
Ob. Negociables							
Valor Nom.							
Valor Efvo. (\$)							
Valor Efvo. (u\$s)							
Opciones							
Valor Nom.							
V. Efvo. (\$)							
Cauciones							
Valor Nom.	346.436,00	1.302.936,44	426.502,50	359.700,50		2.435.575,44	-44,17%
Valor Efvo. (\$)	783.055,34	2.536.487,90	853.729,24	915.684,92		5.088.957,40	-45,34%
Vlr Efvo. (u\$s)							
Totales							
Valor Efvo. (\$)	917.072,13	2.694.446,78	853.729,24	917.326,24		5.382.574,39	-44,45%
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



Operaciones registradas en el Mercado de Valores de Rosario

Títulos Valores colizaciones	3/10/05		4/10/05		5/10/05		6/10/05		7/10/05	
	precio	v/nom.	precio	v/nom.	precio	v/nom.	precio	v/nom.	precio	v/nom.
Títulos Públicos										
Bonos Previsionales Santa Fe S. \$ 72 hs			44.000	11.248,42			44.000	3.730,28		
Cdo. Inmediato										1.641,32
CPFF CONFIBONO 10 \$			100,280	29.269,55						
C.G. Cdo. Inmediato										
FF VD NBB Personales I A										
\$ CG Cdo. Inmediato	100,280	26.961,00	100,200	18.705,00						
CPFF FIDEBICA \$ Cl. A			100,200	40.274,59						
Cdo. Inmediato										
F.F. FIDEBICA II c A			101,000	63.921,30						
Cdo. Inmediato										
Títulos Privados										
Banco Francés 72 hs	7,510	80,00								
Peirobrás En.Part. 72 hs	4,640	100,00								
Siderar 72 hs	31,700	1.410,00								
Tenaris 72 hs	41,200	1.510,00								

Cauciones Bursátiles - operado en pesos

Plazo / días Fecha vencimiento Tasa prom. Anual % Cantidad Operaciones Monto contado Monto futuro	03/10/05		04/10/05		05/10/05		06/10/05	
	7	8	7	14	7	28	7	12
	10-Oct	11-Oct	11-Oct	18-Oct	12-Oct	01-Nov	13-Oct	18-Oct
	5,50	5,51	5,12	5,20	4,80	6,00	4,77	5,52
	8	4	36	3	90	1	53	1
	243.911,4	176.330,4	2.164.344	72.629,40	852.944,8	52.100,0	906.481,4	8.360,00
	244.168,8	176.453,5	2.166.469	72.774,28	853.729,2	52.339,8	907.309,8	8.375,17

Información sobre sociedades con cotización regular

SOCIEDAD	última cotización		balance		resultado ejercicio	patrimonio neto	cap. admitido a la cotización
	precio	fecha	general	período			
Acindar *	5,370	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	152.456.570	1.292.734.309	613.402.815
Agraria	2,300	27/10/2003	30/06	4° Jun-04	1.032.263	13.046.348	3.000.000
Agritech Inversora	1,650	21/05/2004	31/03	3° Dic-04	1.049.725	15.504.500	4.142.969
Agrometal	5,420	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	1.359.522	43.388.523	24.000.000
Alpargatas *	4,420	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	-455.190	-303.591.781	46.236.713
Alto Palermo	6,600	06/10/2005	30/06	3° Mar-05	21.240.626	778.992.799	78.042.363
Aluar Aluminio Argentino S.A.	3,870	06/10/2005	30/06	3° Mar-05	276.355.804	1.752.519.605	1.120.000.000
American Plast	1,500	30/08/2005	31/05	3° Feb-05	1.389.441	31.638.363	4.700.474
Banco del Suquia **	0,495	03/06/2002	31/12	1° Mar-05	0	-453.712.000	106.023.038
Banco Francés	7,420	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	30.060.000	1.648.512.000	471.361.306
Banco Galicia	4,140	05/10/2005	31/12	1° Mar-05	17.029.000	1.215.275.000	468.661.845
Banco Hipotecario *	12,000	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	50.458.000	2.014.266.000	1.500.000.000
Banco Macro Bansud	4,940	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	60.579.000	1.317.881.000	608.943.437
Banco Río de la Plata	3,350	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	-306.882.000	913.973.000	440.174.247
Bod. Esmeralda	10,500	31/08/2005	31/03	3° Dic-04	13.877.943	95.188.622	23.823.800
Boldt	3,800	06/10/2005	31/10	1° Ene-05	10.295.462	161.422.206	70.000.000
Camuzzi Gas Pampeana	0,900	16/10/2003	31/12	1° Mar-05	-3.395.703	915.458.332	333.281.049
Capex	5,070	06/10/2005	30/04	3° Ene-05	-32.531.772	314.206.176	47.947.275
Caputo	1,900	05/10/2005	31/12	1° Mar-05	-220.896	28.675.568	12.150.000
Carlos Casado	3,800	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	-2.666.479	58.014.460	28.080.000
Celulosa	3,750	06/10/2005	31/05	3° Feb-05	18.367.585	295.051.606	75.941.791
Central Costanera	4,020	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	34.847.280	917.772.568	146.988.378
Central Puerto	1,990	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	11.527.283	415.171.983	88.505.982
Cerámica San Lorenzo	2,220	05/10/2005	31/12	1° Mar-05	6.121.493	211.576.247	71.118.396
Cía. Industrial Cervecera	1,150	03/06/2005	31/12	1° Mar-05	7.430.762	198.329.114	31.291.825
Cía. Introdutora Bs.As.	1,550	30/09/2005	30/06	4° Jun-04	2.980.888	57.025.790	23.356.336
CINBA	2,400	21/02/2005	30/09	1° Dic-04	2.351.182	57.479.903	25.092.701
Colorin	12,000	06/10/2005	31/03	3° Dic-04	13.764.000	18.401.000	1.458.054
Com Rivadavia	20,000	29/12/1999	31/12	2° Jun-04	-116.184	199.886	270.000
Comercial del Plata *	0,720	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	17.020.000	-624.769.000	260.511.750
Cresud	3,830	06/10/2005	30/06	3° Mar-05	62.151.295	543.917.004	158.597.907
Della Penna	1,000	06/10/2005	30/06	3° Mar-05	3.141.834	41.341.565	21.680.055
Distribuidora Gas Cuyana	1,720	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	2.185.000	565.474.000	202.351.288
Domec	2,150	26/09/2005	30/04	3° Ene-05	963.637	24.099.896	15.000.000
Dycasa	3,210	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	2.980.274	112.722.610	30.000.000
Estrada, Angel *	0,799	24/08/2005	30/06	3° Mar-05	1.954.761	-66.169.422	11.220.000
Euromayor *	1,500	10/12/2004	31/07	2° Ene-05	-3.577.855	2.028.981	27.095.256
Ferrum *	3,300	06/10/2005	30/06	4° Jun-04	3.156.751	107.671.652	42.000.000
Fiplasto	1,420	06/10/2005	30/06	3° Mar-05	661.902	65.087.999	24.000.000
Frig. La Pampa *	0,290	29/08/2005	30/06	4° Jun-04	-1.503.885	315.967	6.000.000
García Reguera	3,140	19/09/2005	31/08	2° Feb-05	143.836	9.760.073	2.000.000
Garovaglio *	0,430	06/10/2005	30/06	3° Mar-05	-1.517.025	1.427.171	42.593.230
Gas Natural Ban	2,030	06/10/2005	31/12	1° Mar-05	-4.520.636	789.599.501	159.514.582
Goffre, Carbone	1,100	29/09/2005	30/09	4° Sep-04	-1.778.919	25.364.628	5.799.365
Grafex	0,690	30/09/2005	30/04	4° Abr-04	943.164	7.953.453	8.140.383

Información sobre sociedades con cotización regular

SOCIEDAD	última cotización		balance		resultado ejercicio	patrimonio neto	cap. admitido a la cotización
	precio	fecha	general	período			
Grimoldi	2,500	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	265.173	34.260.257	8.787.555
Grupo Conc. Del Oeste	1,750	07/02/2005	31/12	1° Mar.05	1.858.838	354.218.128	80.000.000
Grupo Financiero Galicia	2,380	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	20.194.000	1.539.732.000	811.185.367
Hulytego *	0,300	08/11/2004	31/12	4° Dic.04	-2.129.657	-12.722.412	858.800
I. y E. La Patagonia	19,300	05/10/2005	30/06	3° Mar.05	25.278.609	435.998.770	23.000.000
Instituto Rosenbusch	2,830	05/10/2005	31/12	1° Mar.05	2.407.237	322.812.110	22.212.863
INTA *	1,480	05/04/2005	31/12	1° Mar.05	1.259.740	53.255.148	24.700.000
IRSA	3,400	06/10/2005	30/06	3° Mar.05	78.205.000	1.194.537.000	338.425.707
Ledesma	1,900	06/10/2005	31/05	2° Feb.05	34.028.732	1.021.557.953	440.000.000
Longvie	1,500	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	702.128	38.566.267	21.800.000
Mañana Aseg.Asoc.	87,000	05/05/2003	30/06	2° Dic.04	32.093	1.667.783	50.000
Massuh	1,250	06/10/2005	30/06	3° Mar.05	14.900.138	2.491.022.507	95.526.397
Merc.Valores BsAs	2.150.000,0	31/08/2005	30/06	3° Mar.05	24.300.954	263.037.362	15.921.000
Merc.Valores Rosario	500.000,0	18/03/2005	30/06	4° Jun.04	1.268.771	4.495.286	500.000
Metrogas	1,380	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	29.421.000	682.162.000	221.976.771
Metrovias *	1,880	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	-3.060.980	13.311.419	6.707.520
Minetti, Juan	3,080	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	22.958.478	845.536.571	352.056.899
Mirgor	35,000	05/10/2005	31/12	1° Mar.05	710.999	63.401.637	2.000.000
Molinos J.Semino	1,400	06/10/2005	31/05	3° Feb.05	3.919.353	54.789.415	27.600.000
Molinos Rio	5,060	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	18.825.000	929.218.000	250.380.112
Morixe *	0,799	06/10/2005	31/05	3° Feb.05	420.744	3.637.539	9.800.000
Papel Prensa	1,400	24/08/2005	31/12	1° Mar.05	2.874.843	357.662.094	131.000.000
Pertrak **	3,350	06/10/2005	30/06	3° Mar.05	-2.839.946	21.788.083	7.000.000
Petrobrás Energía Part.ic.SA	4,200	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	122.000.000	5.633.000.000	2.132.043.387
Petrobrás Energía SA	10,000	04/10/2005	31/12	1° Mar.05	165.000.000	7.027.000.000	779.424.273
Petrolera del Conosur	0,840	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	-16.765.332	-27.478.048	33.930.786
Polledo	0,610	06/10/2005	30/06	3° Mar.05	-18.687.298	299.218.550	125.048.204
Quickfood SA	3,880	06/10/2005	30/06	3° Mar.05	4.829.592	66.592.957	21.419.606
Química Estrella	0,950	06/10/2005	31/03	3° Dic.04	-1.766.886	136.966.636	70.500.000
Renault Argentina *	16,250	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	1.406.225	62.717.137	1.022.302.978
Repsol SA	89,000	06/10/2005	31/12	3° Sep.03	1.687.619.000	15.253.333.000	1.220.508.578
YPF	178,500	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	1.194.000.000	23.281.000.000	3.933.127.930
Rigolleau	8,340	06/10/2005	30/11	1° Feb.05	7.389.625	115.127.027	24.177.387
S.A. San Miguel	12,400	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	-3.436.360	223.397.405	7.625.000
SCH, Banco	37,000	06/10/2005	31/12	4° Dic.03	3.059.100.000	18.442.100.000	3.127.148.290,0
Siderar	29,900	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	417.045.063	3.245.348.430	347.468.771
Sniafa	1,250	04/10/2005	30/06	4° Jun.04	-2.999.240	23.578.586	8.461.928
Carboclor (Sol Petróleo)	1,130	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	4.702.369	30.357.420	61.271.450
Solvay Indupa	4,730	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	58.958.000	1.007.379.000	334.283.186
Telecom Arg. "B" *	7,340	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	279.000.000	781.000.000	436.323.992
Telefónica de Arg. "A"	2,680	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	112.000.000	2.882.000.000	1.091.847.170
Telefónica Holding de Arg. *	3,200	02/01/2001	31/12	1° Mar.05	78.000.000	-1.034.000.000	404.729.360
Telefónica Data Arg.SA	49,200	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	1.049.000	210.057.000	64.874.200
Tenaris	35,350	06/10/2005	31/12	2° Jun.04	175.682.000	1.859.365.000	1.180.536.830
Transp.Gas del Sur	3,720	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	93.195.000	22.299.795.000	794.495.283
Transener	1,730	06/10/2005	31/12	1° Mar.05	14.658.484	372.186.753	140.477.539

Servicios de Renta y Amortización

TITULOS	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 <i>Letras del Tesoro dólares vto. 15/3/02</i>		d 15/03/02		% u\$s 100			100	100
L104 <i>Letras del Tesoro dólares vto. 09/4/02</i>		d 09/04/02		% u\$s 100			1	1
L105 <i>Letras del Tesoro dólares vto. 15/2/02</i>		d 15/02/02		% u\$s 100			1	1
L106 <i>Letras del Tesoro dólares vto. 08/3/02</i>		d 08/03/02		% u\$s 100			1	1
L107 <i>Letras del Tesoro dólares vto. 19/4/02</i>		d 19/04/02		% u\$s 100			1	1
L108 <i>Letras del Tesoro dólares vto. 22/2/02</i>		d 22/02/02		% u\$s 100			1	1
L109 <i>Letras del Tesoro dólares vto. 22/3/02</i>		d 22/03/02		% u\$s 100			1	1
L110 <i>Letras del Tesoro dólares vto. 14/5/02</i>		d 14/05/02		% u\$s 100			1	1
L111 <i>Letras del Tesoro pesos vto. 14/5/02</i>		d 14/05/02		% u\$s				u\$s
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 <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 <i>Bonos Consolidación Deudas Previsionales en u\$s - 2° Serie</i>	d 01/06/02	d 01/06/02		% u\$s 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 <i>Bonos Consolidación Deudas Previsionales en u\$s - 3° Serie</i>	01/02/2006	01/02/2006		% u\$s 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 <i>Bonos de Consolidación en u\$s - 1° Serie</i>	01/02/2002	01/02/2002		% u\$s 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 <i>Bonos de Consolidación en u\$s - 2° Serie</i>	d 28/01/02	d 28/01/02		% u\$s 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
Bonos de Consolidación en u\$s - 3° Serie	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			% \$	\$				\$
Bonos de Consolidación en Moneda Nacional - 4° Serie	01/02/2006	01/02/2006		0,84			1	100
PRO8			% u\$s	u\$s				u\$s
Bonos de Consolidación en u\$s - 4° Serie	01/02/2006	01/02/2006		0,84			1	100
PRO9			\$	\$				\$
Bonos de Consolidación en Moneda Nacional - 5° Serie	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
Bonos de Consolidación en u\$s - 5° Serie	d 15/01/02		0,006075		3		1	100
	d 15/04/02	15/07/2003	0,004309		4		1	100
PR12			\$	\$				\$
Bonos de Consolidación en Moneda Nacional - 4° Serie 2%	03/02/2006	03/02/2006		2,08	1		1	100
RG12			% u\$s	% u\$s				u\$s
Bonos del Gobierno Nacional en u\$s Libor 2012 (BODEN)	03/02/2005	03/08/2005	1,010	12,50	6		100	100
	03/08/2005		1,490		7		87,5	87,5
RF07			%\$	%\$				\$
Bonos del Gobierno Nacional en \$ 2% 2007 (BODEN)	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
Bonos del Gobierno Nacional en u\$s Libor 2005 (BODEN)	03/11/2004		0,280		5		40	40
	03/05/2005	03/05/2005	0,470	40	6	3		
RS08			%\$	%\$				\$
Bonos del Gobierno Nacional en Pesos 2% 2008 (BODEN)	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
"Bontes 11,75%" Bonos del Tesoro a Mediano Plazo	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
"Bontes 11,25%" Bonos del Tesoro a Mediano Plazo en u\$s	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
"Bontes 12,125%" Bonos del Tesoro a Mediano Plazo	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
"Bontes 11,75%" Bonos del Tesoro a Mediano Plazo	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
Bonos de Consolidación de la Provincia de Buenos Aires en u\$s - Ley 11.192 - 1° Serie	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			%\$	%\$				\$
Bonos de Consolidación de la Provincia de Buenos Aires Moneda Nacional - Ley 11.192	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.

**NUEVOS
SERVICIOS**

Complejo de Laboratorios



Análisis de Glifosato

Se determina la concentración de principio activo en herbicidas formulados a base de glifosato.

Identificación de Variedades

Se identifican y cuantifican las variedades presentes en muestras de semillas de trigo.

Análisis de Fertilizantes

Se indican las proporciones de nutrientes contenidas en las mezclas físicas de los fertilizantes.



Servicio de envío de muestras, sin cargo, a través de Correo Argentino

La Bolsa de Comercio de Rosario brinda a los usuarios de sus laboratorios, un servicio gratuito para el envío de muestras, desde cualquier punto geográfico del país.



**Complejo de Laboratorios
de la Bolsa de Comercio de Rosario
Departamento Comercial**

Córdoba 1402, 2º Piso, S2002AWV, Rosario, Rep. Argentina
Teléfonos (0341) 4213471 al 78 - Interno 2260
comercial@bcr.com.ar - www.bcr.com.ar

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